

# 農村再生



## 臺中市農村再生總體計畫

主冊

指導單位：行政院農業委員會水土保持局

主辦單位：臺中市政府農業局

中華民國一〇四年一月



# 臺中市農村再生總體計畫

核定文號：

行政院農業委員會民國 104 年 1 月 20 日

農授水保字第 1041801187 號函核定

臺中市政府農業局

## 摘要

本計畫依據「農村再生條例」規定，以改制後行政轄區為計畫範圍，並指出臺中市適用「農村再生條例」之區域。以生產、生活與生態三生理念，整理臺中市農村社區基礎環境資料，強化由下而上之共同參與制度，思考臺中市農村再生總體推動策略，訂定臺中市農村再生總體發展願景，以作為臺中市未來十年農村發展的重要藍圖與方針。並依據農村再生條例第三條第一項規定，納入農村再生範圍包含「非都市土地既有一定規模集居聚落及其鄰近因整體發展需要而納入之區域，其範圍包括原住民族地區」，以及農村再生條例施行細則第八條「位於都市計畫區域之農業區或保護區。位於國家公園區域之一般管制區。具特殊生活、生產、生態、文化或其他特殊情形，由中央目的事業主管機關推薦，經中央主管機關核定者。」，總計畫面積約為 145,999.62 公頃。

藉由臺中市現況環境調查分析，如：土地使用現況、農村人口及社區發展、農村分布及特性、農村再生推動情形、歷年災害等，與農村整體環境之生產、生活、生態等各面向進行剖析，並配合各區公所及社區座談會之意見交流，彙整地方需求意見及發展課題，研擬臺中市農村發展對策。

經上述綜合討論與分析後，本計畫以「**安全農業生產**」、「**優質農村生態**」、「**幸福農村生活**」及「**樂活生命體驗**」為臺中市農村再生總體發展願景，並且擬定五大主題式功能分區為**優質作物生產區**、**花果景觀區**、**農業文化保存區**、**農牧生產體驗區**及**生態共生區**，以營造富麗農村讓「**老農翻身，青農創業**」！



# 目錄

第一章 緒論.....	1-1
第一節 計畫緣起.....	1-1
第二節 農村再生政策內涵.....	1-2
第三節 規劃流程與計畫功能.....	1-5
第二章 上位計畫及相關法規研析.....	2-1
第一節 上位計畫與相關計畫.....	2-1
第二節 相關部門政策.....	2-14
第三節 鄰近縣市地區發展分析.....	2-19
第四節 相關法令分析.....	2-24
第三章 計畫範圍與現況分析.....	3-1
第一節 計畫範圍.....	3-1
第二節 土地使用現況調查.....	3-4
第三節 農村人口及社區發展.....	3-9
第四節 農村分布及特性分析.....	3-14
第五節 農村再生推動情形.....	3-16
第六節 歷年災害概述.....	3-46
第四章 農村總體環境.....	4-1
第一節 總體生產環境.....	4-1
第二節 總體生活環境.....	4-60
第三節 總體生態環境.....	4-78
第四節 總體人文景觀及休閒遊憩環境.....	4-96
第五章 農村發展課題與對策.....	5-1
第一節 農村社區發展建議.....	5-1
第二節 發展課題分析與對策研擬.....	5-8
第六章 總體發展願景與執行策略.....	6-1
第一節 臺中市總體計畫發展願景與推動原則.....	6-1
第二節 主題式功能分區劃設原則與發展方向.....	6-9
第三節 臺中市各行政區發展方向.....	6-25
第四節 執行策略與發展重點.....	6-37

## 圖目錄

圖 1- 1 農村再生政策體系圖 .....	1-3
圖 1- 2 計畫流程圖 .....	1-7
圖 2- 1 國土空間結構概念圖 .....	2-1
圖 2- 2 原臺中市空間發展構想示意圖 .....	2-4
圖 2- 3 原臺中縣五大發展帶分布圖 .....	2-4
圖 2- 4 原臺中縣鄉村風貌綱要規劃願景圖 .....	2-7
圖 2- 5 臺中市景觀綱要整合計畫願景圖 .....	2-8
圖 2- 6 臺中市相關建設計畫位置圖 .....	2-13
圖 2- 7 彰化縣空間發展分區構想圖 .....	2-19
圖 2- 8 彰化縣農村再生總體計畫分區構想圖 .....	2-20
圖 2- 9 南投縣農村再生總體計畫主題式分區示意圖 .....	2-21
圖 2- 10 苗栗縣整體區塊串連軸線示意圖 .....	2-22
圖 2- 11 苗栗縣農村再生總體計畫七大分區整體規劃示意圖 .....	2-23
圖 3- 1 臺中市非都市土地範圍圖 .....	3-1
圖 3- 2 臺中市都市計畫區之農業區及保護區範圍圖 .....	3-2
圖 3- 3 臺中市國家公園之一般管制區範圍圖 .....	3-2
圖 3- 4 本計畫範圍圖 .....	3-3
圖 3- 5 本計畫範圍內之都市及非都市土地使用分區圖 .....	3-5
圖 3- 6 本計畫範圍內之土地使用現況圖 .....	3-7
圖 3- 7 臺中市農村總體人口成長趨勢圖 .....	3-11
圖 3- 8 臺中市民國 101 年人口金字塔圖 .....	3-13
圖 3- 9 臺中市農村社區發展類型分類區位圖 .....	3-15
圖 3- 10 臺中市已上過培根課程之農村社區分布圖 .....	3-17
圖 3- 11 臺中市已提報農村再生計畫之農村社區分布位置圖 .....	3-20
圖 3- 12 臺中市土石流潛勢溪流分布圖 .....	3-50
圖 3- 13 臺中市生態敏感分布區位圖 .....	3-52
圖 3- 14 臺中市自然景觀敏感地分布區位圖 .....	3-53
圖 3- 15 臺中市文化景觀敏感區分布區位圖 .....	3-54
圖 3- 16 臺中市優良農田區分布區位圖 .....	3-55
圖 3- 17 臺中市地表水源敏感地分布區位圖 .....	3-56
圖 3- 18 臺中市地質災害敏感地區分布區位圖 .....	3-57
圖 3- 19 臺中市洪氾地區分布區位圖 .....	3-58
圖 4- 1 民國 101 年 10 月~102 年 9 月臺中市各區雨量站及氣象站氣溫統計 .....	4-2

圖 4- 2	民國 101 年 10 月~102 年 9 月臺中市各區雨量站及氣象站降雨量統計.....	4-3
圖 4- 3	本計畫範圍內之農業使用土地使用現況圖.....	4-6
圖 4- 4	本計畫範圍內之農路水利灌溉圖.....	4-6
圖 4- 5	民國 96 年至 101 年臺中市稻米產量趨勢圖(單位:公噸).....	4-11
圖 4- 6	民國 97 年至 101 年臺中市稻米產值趨勢圖(單位:千元).....	4-11
圖 4- 7	民國 92 年至 101 年臺中市普通作物產量趨勢圖(單位:公噸).....	4-12
圖 4- 8	民國 97 年至 101 年臺中市普通作物產值趨勢圖(單位:千元).....	4-13
圖 4- 9	民國 92 年至 101 年臺中市特用作物產量趨勢圖(單位:公噸).....	4-13
圖 4- 10	民國 97 年至 101 年臺中市特用作物產值趨勢圖(單位:千元).....	4-14
圖 4- 11	民國 92 年至 101 年臺中市蔬菜產量趨勢圖(單位:公噸).....	4-15
圖 4- 12	民國 97 年至 101 年臺中市蔬菜產值趨勢圖(單位:千元).....	4-16
圖 4- 13	民國 92 年至 101 年臺中市果品產量趨勢圖(單位:公噸).....	4-17
圖 4- 14	民國 97 年至 101 年臺中市果品產值趨勢圖(單位:千元).....	4-18
圖 4- 15	民國 92 年至 101 年臺中市花卉產量趨勢圖(單位:打).....	4-19
圖 4- 16	民國 97 年至 101 年臺中市花卉產值趨勢圖(單位:千元).....	4-20
圖 4- 17	民國 91 年~100 年臺中市醫療品質分析圖.....	4-61
圖 4- 18	民國 91 年~101 年臺中市自來水普及率.....	4-65
圖 4- 19	臺中市交通運輸圖.....	4-66
圖 4- 20	臺中市 BRT 路網示意圖.....	4-70
圖 4- 21	臺中市社會福利機構分布圖.....	4-72
圖 4- 22	臺中市社區服務據點分布圖.....	4-75
圖 4- 23	臺中市外籍配偶服務據點分布圖.....	4-76
圖 4- 24	臺中市藍帶分布圖.....	4-78
圖 4- 25	臺中市國家公園分布範圍圖.....	4-89
圖 4- 26	臺中市野生動物保護區分布圖.....	4-90
圖 4- 27	高美野生動物保護區範圍圖.....	4-91
圖 4- 28	大肚溪口野生動物保護區範圍圖.....	4-92
圖 4- 29	櫻花鉤吻鮭野生動物保護區範圍圖.....	4-92
圖 4- 30	臺中市各行政區特殊景觀與建築分布圖.....	4-111
圖 4- 31	臺中市各行政區觀光遊憩資源分布圖.....	4-123
圖 5- 1	願景、課題、策略及目標架構圖.....	5-9
圖 6- 1	願景相關發展圖.....	6-2
圖 6- 2	願景相關性.....	6-3
圖 6- 3	臺中市優質作物生產區之農村社區分布圖.....	6-11

圖 6- 4 臺中市花果景觀區之農村社區分布圖.....	6-13
圖 6- 5 臺中市農業文化保存區之農村社區分布圖.....	6-15
圖 6- 6 臺中市農牧生產體驗區之農村社區分布圖.....	6-17
圖 6- 7 臺中市生態共生區之農村社區分布.....	6-19
圖 6- 8 臺中市第一優先發展之主題式功能分區圖.....	6-22
圖 6- 9 臺中市第二優先發展之主題式功能分區圖.....	6-23
圖 6- 10 臺中市第三優先發展之主題式功能分區圖.....	6-24
圖 6- 11 臺中市現有自行車道圖.....	6-40
圖 6- 12 筏子溪自行車道系統串連南屯區及西屯區圖.....	6-42
圖 6- 13 臺中市濱海地區自行車道遊憩路網示意圖.....	6-42
圖 6- 14 霧峰乾溪河廊環境營造計畫.....	6-43
圖 6- 15 相關資源整合圖.....	6-47
圖 6- 16 臺中市 102 年度農地分類分級成果圖.....	6-56

## 表目錄

表 2-1 原臺中縣綜合發展計畫發展構想綜理表 .....	2-5
表 2-2 臺中市特定農業經營集團產區建議劃設表 .....	2-8
表 2-3 相關計畫內容綜理表 .....	2-11
表 2-4 行政院農業委員會跨域結合機關與項目 .....	2-14
表 2-5 相關法令綜理表 .....	2-24
表 3-1 本計畫內臺中市非都市土地使用分區綜理表 ( 單位：公頃 ) .....	3-4
表 3-2 本計畫範圍臺中市土地使用現況綜理表 .....	3-6
表 3-3 臺中市農地重劃綜理表 .....	3-8
表 3-4 臺中市農村社區土地重劃綜理表 .....	3-8
表 3-5 臺中市行政區人口綜理表 .....	3-9
表 3-6 臺中市歷年農村總體人口數綜理表 .....	3-10
表 3-7 臺中市各行政區人口年齡結構、扶養比及老化指數表 .....	3-12
表 3-8 臺中市已提報農村再生計畫之農村再生社區綜理表 .....	3-18
表 3-9 民國 96-102 年臺中市颱風災害綜理表 .....	3-46
表 3-10 本計畫範圍內之重大震災綜理表 .....	3-48
表 3-11 臺中市各行政區之土石流潛勢溪流分布表 .....	3-48
表 4-1 民國 94 年~102 年臺中市月平均溫度統計表(單位:°C) .....	4-1
表 4-2 民國 94 年~102 年臺中市降雨量統計表(單位:mm) .....	4-2
表 4-3 民國 94 年~102 年臺中市濕度統計表(單位:百分比%) .....	4-4
表 4-4 民國 94 年~102 年臺中市日照時數統計表(單位:小時) .....	4-4
表 4-5 臺中市歷年農業耕地面積統計表(單位:公頃) .....	4-9
表 4-6 民國 101 年度臺中市各行政區生產用地面積統計表(單位:公頃) .....	4-9
表 4-7 民國 96 年~101 年臺中市稻米收穫面積及生產量(單位:公頃、公噸) .....	4-20
表 4-8 民國 101 年臺中市各行政區稻米收穫面積及生產量(單位:公頃、公噸) .....	4-21
表 4-9 民國 97 年~101 年臺中市稻米產值 ( 單位：千元 ) .....	4-22
表 4-10 民國 101 年臺中市普通作物佔全國產量排名 .....	4-23
表 4-11 民國 97 年~101 年臺中市普通作物產值 ( 單位：千元 ) .....	4-23
表 4-12 民國 101 年臺中市特用作物佔全國產量排名 .....	4-24
表 4-13 民國 97 年~101 年臺中市特用作物產值 ( 單位：千元 ) .....	4-24
表 4-14 民國 101 年臺中市蔬菜佔全國產量排名 .....	4-25
表 4-15 民國 97 年~101 年臺中市蔬菜產值 ( 單位：千元 ) .....	4-26
表 4-16 民國 101 年臺中市果品佔全國產量排名 .....	4-27
表 4-17 民國 97 年~101 年臺中市果品產值 ( 單位：千元 ) .....	4-29

表 4- 18	民國 101 年臺中市花卉佔全國產量排名.....	4-30
表 4- 19	民國 97 年~101 年臺中市花卉產值 ( 單位：千元 ) .....	4-31
表 4- 20	民國 92 年~101 年臺中市漁業產量及產值(單位:公噸/千元).....	4-31
表 4- 21	民國 92 年~101 年臺中市家畜產量 ( 單位：頭 ) .....	4-32
表 4- 22	民國 101 年臺中市各行政區家畜產量 ( 單位：頭 ) .....	4-32
表 4- 23	民國 97 年~101 年臺中市家畜產值 ( 單位：千元 ) .....	4-33
表 4- 24	民國 92 年~101 年臺中市家禽產量 ( 單位：千隻 ) .....	4-34
表 4- 25	民國 101 年臺中市各行政區家禽產量 ( 單位：千隻 ) .....	4-34
表 4- 26	民國 97 年~101 年臺中市家禽產值 ( 單位：千元 ) .....	4-35
表 4- 27	臺中市各行政區產銷班數量表 .....	4-36
表 4- 28	東區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-37
表 4- 29	南區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-37
表 4- 30	西屯區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-38
表 4- 31	南屯區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-38
表 4- 32	北屯區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-39
表 4- 33	豐原區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-40
表 4- 34	東勢區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-40
表 4- 35	大甲區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-41
表 4- 36	清水區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-42
表 4- 37	沙鹿區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-43
表 4- 38	新社區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-43
表 4- 39	石岡區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-44
表 4- 40	外埔區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-45
表 4- 41	大安區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-46
表 4- 42	烏日區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-47
表 4- 43	大肚區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-48
表 4- 44	霧峰區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-48
表 4- 45	太平區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-49
表 4- 46	梧棲區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-50
表 4- 47	龍井區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-50
表 4- 48	后里區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-51
表 4- 49	神岡區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-52
表 4- 50	潭子區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-53
表 4- 51	大雅區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-54

表 4- 52 大里區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-54
表 4- 53 和平區農作物產量及收穫面積綜理表 .....	4-55
表 4- 54 主要公共設施服務分析表 .....	4-60
表 4- 55 民國 91 年~100 年臺中市醫療資源分析 .....	4-61
表 4- 56 民國 91 年~101 年臺中市教育資源分析 .....	4-62
表 4- 57 民國 91 年~101 年臺中市自來水供水分析表 .....	4-63
表 4- 58 民國 101 年臺中市自來水供水分析表 .....	4-64
表 4- 59 臺中市社會福利機構家數統計表 .....	4-71
表 4- 60 臺中市社區及外配關懷據點統計表 .....	4-73
表 4- 61 臺中市重要河川統計表 .....	4-80
表 4- 62 臺中市灌溉溝渠統計表 .....	4-80
表 4- 63 臺中市管區域排水統計表 .....	4-82
表 4- 64 臺中市水庫統計表 .....	4-86
表 4- 65 臺中市綠帶綜理表 .....	4-86
表 4- 66 臺中市古蹟資源綜理表 .....	4-96
表 4- 67 臺中市歷史建築資源綜理表 .....	4-99
表 4- 68 臺中市遺址資源綜理表 .....	4-103
表 4- 69 臺中市特色街區資源綜理表 .....	4-106
表 4- 70 臺中市老樹資源綜理表 .....	4-106
表 4- 71 臺中市休閒農業區一覽表 .....	4-117
表 4- 72 臺中市休閒農場綜理表 .....	4-118
表 4- 73 臺中市各行政區觀光遊憩資源綜理表 .....	4-119
表 4- 74 本計畫範圍內之國家級步道系統 .....	4-124
表 5- 1 各區座談會辦理時間及地點綜整表 .....	5-1
表 5- 2 各區說明徵詢會辦理時間及地點綜整表 .....	5-1
表 5- 3 地方需求意見綜理表 .....	5-4
表 6- 1 臺中市低碳城市發展自治條例與農村社區執行項目之綜理表 .....	6-6
表 6- 2 整體發展願景與五大主題式功能分區相關表 .....	6-9
表 6- 3 建議發展順序表 .....	6-20
表 6- 4 臺中市各行政區農村再生特性與分布綜理表 .....	6-25
表 6- 5 優質作物生產區執行策略與發展重點 .....	6-57
表 6- 6 花果景觀區執行策略與發展重點 .....	6-60
表 6- 7 農業文化保存區執行策略與發展重點 .....	6-63
表 6- 8 農牧生產體驗區執行策略與發展重點 .....	6-67

表 6- 9 生態共生區執行策略與發展重點 .....6-71



# 第一章 緒論

## 第一節 計畫緣起

農村曾是臺灣社會、經濟與文化發展的重要核心，但臺灣 60、70 年代因工商蓬勃發展及高度都市化的趨勢下，農村地區的產業不振與謀生不易，導致農村人口嚴重外流，人口結構也呈高齡化；又因農村地區之土地利用法規不完善，相關之發展有著諸多的限制；公部門投入農村公共設施與人文營造等軟硬體建設相較不足的情形下，終使農村整體發展日益緩慢與落後，更嚴重的是農村景觀與文化特色的喪失。而在加入 WTO 後，臺灣農村所面臨的競爭，及其所衍生之問題將更加嚴重。

以往政府多強調由上而下的領導式建設，由下而上的社區居民參與機制未能有效建立，導致農村的建設與發展偏離社區居民的需求，無法發揮農村特色，造成資源的浪費。又因目前農村建設並無一套完整的法規可以依循，政府推動農村建設工作所依據之間接法令雖多，惟大多為一般性土地使用及營建管理方面的法規，特別顧及農村特性以及社區居民需求，能夠規範引導農村整體性、計畫性建設之法令則付之闕如。「農村再生條例」之頒布，期望照顧 4,000 個農漁村、60 萬戶農漁民為目標，每年編列農村再生預算，使農村獲得「改頭換面」的機會，進而展現富麗新風貌。農村再生條例於民國 99 年 7 月 14 日(2010)立法院第 7 屆第 5 會期第 1 次臨時會第 1 次會議中立法通過；並於民國 99 年 8 月 4 日(2010)以華總一義字第 09900192621 號令公布，全文四章 38 條，並自公布日起施行。本計畫依據農村再生條例第八條:直轄市或縣(市)主管機關應徵詢轄內鄉(鎮、市)公所意見，就轄區之農村再生擬訂農村再生總體計畫，報中央主管機關核定。

臺中縣、市於民國 99 年正式改制升格為直轄市，本計畫依據「農村再生條例」規定，以改制後行政轄區為計畫範圍，並指出臺中市適用「農村再生條例」之區域。以生產、生活與生態三生理念，整理臺中市農村社區基礎環境資料，強化由下而上之共同參與制度，思考臺中市農村再生總體推動策略，訂定臺中市農村再生總體發展願景，以農村產業發展優先，提升農村社區居住環境品質，促進農村產業發展，活絡農村社區經濟，改善農村生產環境，強調自然生態復育，整理農村現有閒置空間及塑造農村景觀，建立臺中市農村社區與生產特色，將作為臺中市未來十年農村發展的重要藍圖與方針。

## 第二節 農村再生政策內涵

行政院農村再生政策依據農村再生條例第 6 條規定研訂農村再生政策方針，為整體促進農村永續發展及活化再生，打造「活力、健康、幸福」的希望農村，以行政院核定之農村再生政策方針，指導農村再生總體計畫、農村再生計畫及農村再生發展區計畫之規劃實施。

基於農村再生條例與農村再生政策方針，擬訂臺中市農村再生發展願景與執行策略，作為臺中市農村社區總體環境發展藍圖，以農村社區為中心，規劃農村社區產業、自然生態與生活環境，注重農村文化保存與維護農村景觀。農村社區組織與農村再生人力培育互相結合，自主意識推動農村社區發展，凝聚農村社區向心力，促進農村社區產業發展，活絡農村社區經濟並改善農村社區環境。

### 一、政策內涵

農村再生之中央主管機關為行政院農業委員會，其應擬訂「農村再生政策方針」作為指導「農村再生總體計畫」、「農村再生計畫」及「農村再生發展區計畫」之規劃實施。臺中市政府應擬訂「臺中市農村再生總體計畫」，作為臺中市農村社區組織擬訂「農村再生計畫」之參考與指導，臺中市已核定農村再生計畫之農村社區，得由社區組織代表向臺中市政府提報年度農村再生執行需求，臺中市政府彙整訂定「臺中市年度農村再生執行計畫」後，送行政院農業委員會申請補助，經審查核定工作項目，執行農村再生計畫，使已核定農村再生計畫的社區能順利實踐及推動計畫，如圖 1-1 所示。

農村再生推動策略為「由下而上、計畫導向、社區自治、軟硬兼施」。由下而上是以農村社區居民為主體，結合農業生產、產業文化、自然生態及閒置空間再利用等發展需求與資源條件，確立未來發展共識，並建置中央與地方政府分工合作及督導機制。同時由政府以由上而下方式協助，並透過跨域合作平台，協調有關單位共同投入，以發揮資源整合效益。計畫導向是透過培根計畫，以永續經營概念引導社區提出整體發展願景，並以農村社區整體建設為主，研擬農村再生計畫，建設兼具現代生活品質及傳統特質之農村。社區自治在於統籌政府資源及民間力量，循序輔導社區落實在地治理，並鼓勵社區訂定公約，自主管理社區營造成果，維護特色景觀與風貌。軟硬兼施則強調人與心靈的再生，重視在地文化與技藝之傳承和創新，營造適宜人居之生活空間，維護生態環境，運用減的哲學，達成減災難、減髒亂點、減破敗屋舍、減閒置空間的目的。要能達到「由下而上、計畫導向、社區自治、軟硬兼施」應先推動農村再生培根計畫，農村再生培根計畫以「農村再生、先做培根、培根做好、根留農村」為培訓目標，農村社區提送農村再生計畫前須先參加農村社區培根計畫，

藉由四階段的訓練課程，讓農村居民瞭解農村社區需要，居民意識提高，則避免少數人的意見主導農村社區發展。透過培根計畫培植在地人才，凝聚社區居民共識，找回農村社區的生命力與價值。

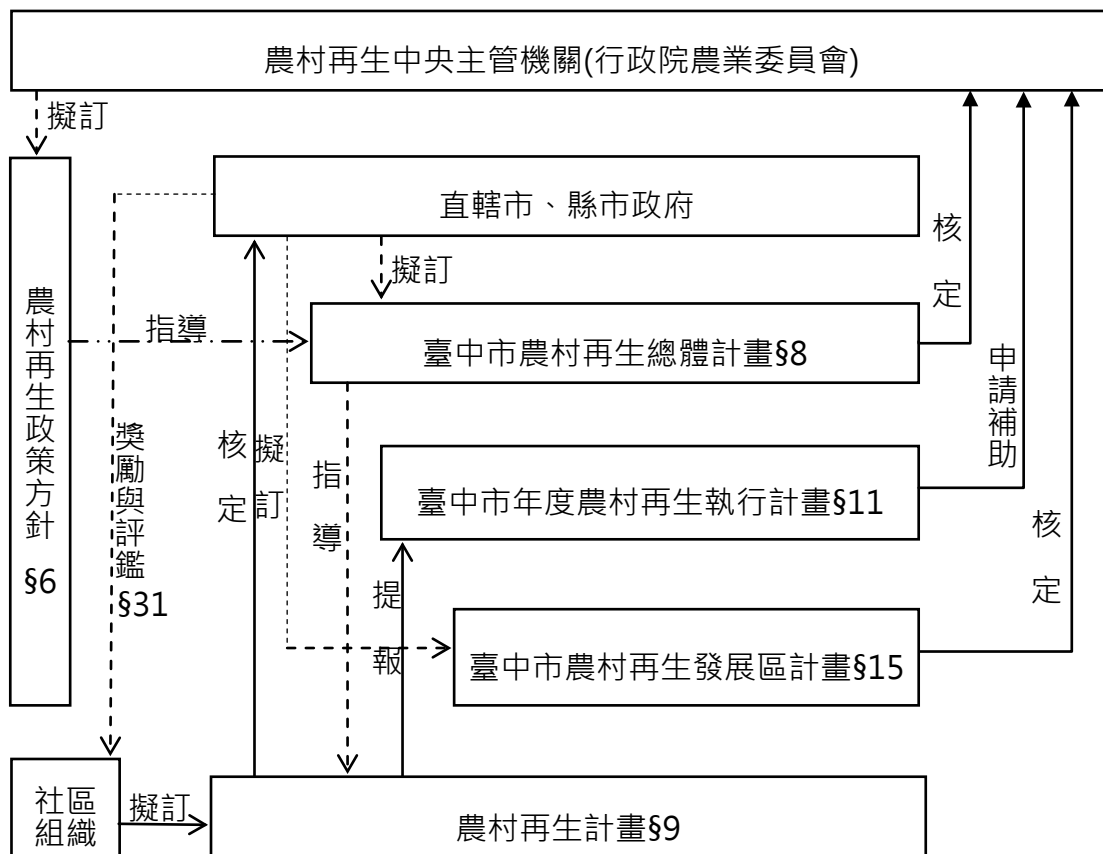


圖 1-1 農村再生政策體系圖

資料來源:本計畫繪製。

## 二、政策目標

行政院農業委員會依據「農村再生條例」第 6 條擬訂「農村再生之政策方針」，作為農村再生之政策目標，主要政策目標包括「提升農村人口質量」、「創造農村就業機會」、「提高農村居民所得」、「改善農村整體環境」等，此政策目標內容亦為農村再生整體發展計畫暨第一期(101 至 104 年度)實施計畫之效益目標，效益目標詳細說明如下。

### (一)提升農村人口質量

為減緩農村人口外流情形，改善農村勞動人力老化現象，採取人力培育、高齡生活輔導及小地主大佃農等方式，營造農村永續發展條件，吸引

青年返鄉或留鄉經營，提升農村人口質量。

## **(二)創造農村就業機會**

配合農村發展需求，優先建構農村社區參與機制，輔導農村居民利用農村社區優勢轉型發展創新機，充實農村社區產業基礎環境，增加農村就業機會，協助農村社區發展永續經營模式。

## **(三)提高農村居民所得**

輔導農村社區產業從傳統、小規模之初級產業，朝向企業化，符合經濟效益之生產模式，整合農村社區資源，進行農村社區產業行銷與增值發展，推動精緻且多元的農村社區特色產業，開創小而美的農村社區經濟。

## **(四)改善農村整體環境**

依據不同農村社區需求與特性，結合農村社區生活文化，投資必要的軟硬體設施，促進農村社區生活、生產及生態環境改善，並提供因地制宜的農村社區公共設施服務功能，以提升農村社區生活品質，增進農村居民幸福感。

## 第三節 規劃流程與計畫功能

### 一、規劃流程

「臺中市農村再生總體計畫」主要強調「由下而上」之策略規劃，充分考量農村社區的特色，審慎運用農村社區資源，促進農村社區發展。「臺中市農村再生總體計畫」以臺中市「農村社區」為主要範圍，以臺中市「農村社區」整體環境為主軸，因應臺中市農村社區需求，進行臺中市農村再生總體規劃，其內容包括臺中市農村社區基本資料收集與分析、臺中市農村社區整體願景、構想評估與整合、農村社區及區公所之參與、農村再生總體計畫擬訂整體發展願景及執行策略等，綜合分析臺中市農村社區環境特色，研擬臺中市農村再生總體計畫，本計畫規劃流程如圖 1-2。

#### (一)臺中市農村社區基本資料收集與分析

##### 1.上位計畫與法規資料收集與分析

收集與臺中市農村再生相關的中央及地方政府之政策與計畫，跨域結合其它部門計畫，並提出臺中市農村再生社區有可能會遇到的法規問題。

##### 2.臺中市農村總體環境調查與分析

收集臺中市農村社區總體生產、生活及生態環境資料，了解臺中市農村社區現況發展，經由資料收集可進一步分析臺中市農村社區所遇到的議題。

##### 3.GIS 圖資建置

依行政院農業委員會水土保持局所規定圖資建置臺中市農村社區相關資源 GIS 圖資，瞭解臺中市農村社區所擁有的資源分布區位，並結合相關資源使農村社區發展。

#### (二)臺中市農村社區整體願景、構想評估與整合

依據社區特性進行總體性願景建構，其中構思區域及主題發展的範圍及可能項目與內容。需先評估社區發展潛力與限制，針對臺中市農村社區之優、劣勢，進行課題分析，提出議題與對策，由此導出規劃構想、策略、行動方案等。在建立初步願景構想後，透過與社區、區公所之說明與溝通，以整合各方意見，並進行必要之修正，與研擬實施方案。

#### (三)農村社區及區公所之參與

透過說明會與工作會議整合社區資源、各農村社區需求，作為願景、策略與行動方案修訂之參考及修正。

#### **(四)農村再生總體計畫擬訂整體發展願景及執行策略**

就農村社區調查與分析，經由說明會與工作會報廣納建議，進行意見整合與方案修訂，進而擬訂整體發展願景及執行策略。

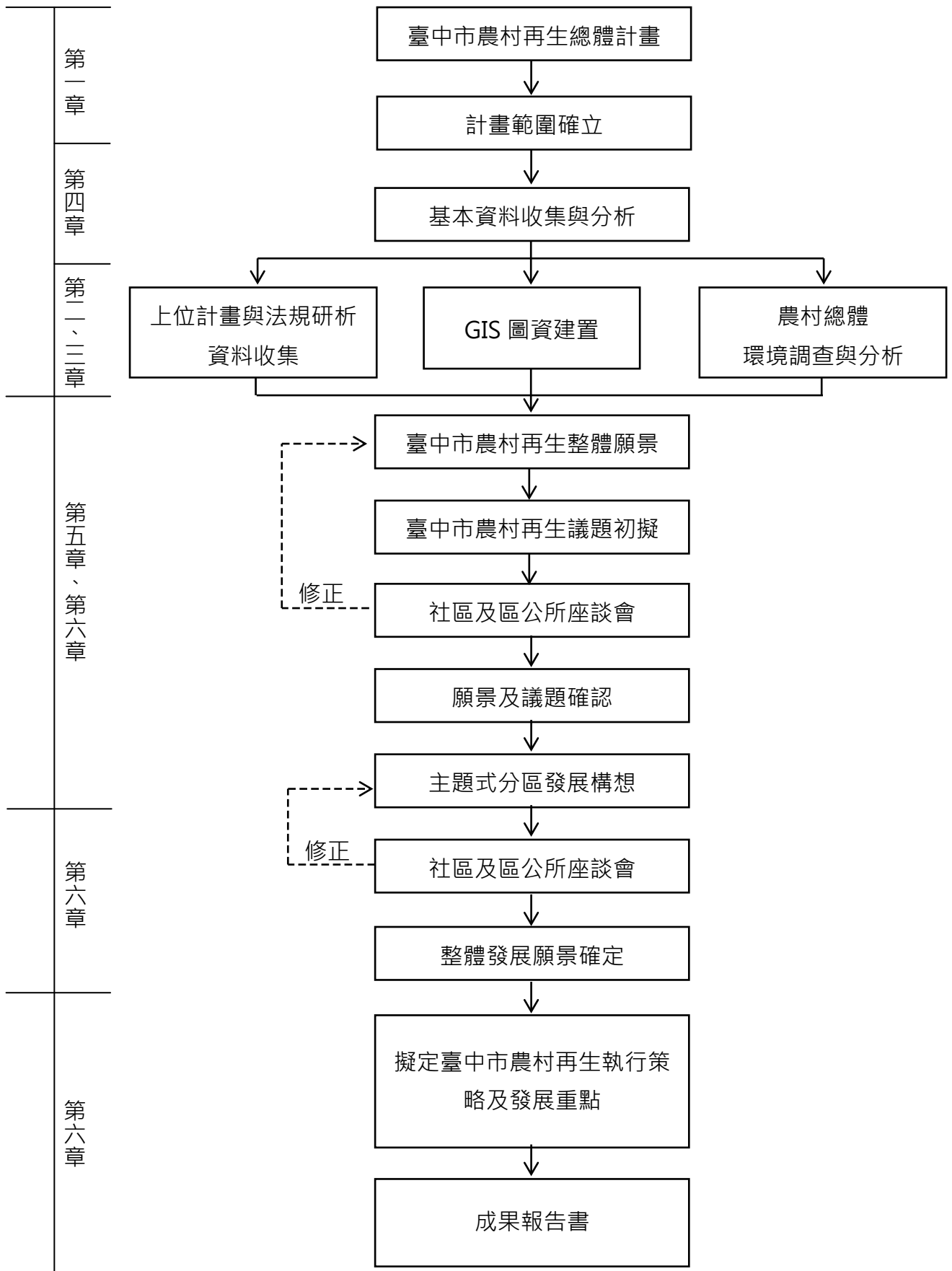


圖 1-2 計畫流程圖

資料來源:本計畫繪製。

## 二、計畫功能

「農村再生條例」公布施行後，為落實推動農村再生，使農村社區瞭解如何由下而上，經由社區居民共同討論擬訂及議決程序，順利提出農村再生計畫，臺中市政府受理農村再生計畫，據以辦理公開閱覽及進行審查程序，幫助農村社區完成農村再生計畫核定，並使已核定農村再生計畫的社區能順利實踐及推動計畫，及確保各個農村再生計畫能達到計畫的成效與農村再生的目標，本計畫之功能為調查盤點臺中市農村資源，擬訂臺中市農村再生發展願景提出農村再生政策，並以農村社區發展現況，擬訂農村社區發展優先順序，作為臺中市農村再生計畫書審核、農村社區整體環境改善及公共設施經費申請之參考與引導。

### (一)引導臺中市各農村社區之「農村再生計畫」

臺中市各農村社區所提之「農村再生計畫」，其內容不能與「臺中市農村再生總體計畫」有所偏離或衝突。「臺中市農村再生總體計畫」擬定臺中市農村社區再生發展之優先順序，引導臺中市各農村社區之「農村再生計畫」，使臺中市各農村社區有秩序地推動「農村再生計畫」。

### (二)臺中市農村社區整體環境改善及公共設施經費申請

臺中市政府依行政院農業委員會核定之「臺中市農村再生總體計畫」及臺中市各農村社區已核定之「農村再生計畫」，訂定「臺中市年度農村再生執行計畫」，向行政院農業委員會申請臺中市農村社區整體環境改善及公共設施經費。



## 第二章 上位計畫及相關法規研析

### 第一節 上位計畫與相關計畫

透過上位計畫與相關計畫的瞭解，有助於確定臺中市農村社區的發展定位與角色。

#### 一、上位計畫

##### (一)國土空間發展策略計畫(99年2月)

###### 1.計畫目標

國土空間發展策略計畫之總目標為：「塑造創新環境，建構永續社會」，並創造臺灣成為「安全自然生態」、「優質生活健康」、「知識經濟運籌」、「節能減碳省水」的國土發展新願景。

###### 2.計畫功能定位

考量國土情勢之轉變及國土空間結構之發展，提出一點多心網絡佈局模式發展，建構中央山脈保育軸、西部創新發展軸、東部優質生活產業軸、離島生態觀光區、海洋環帶及河域廊帶(圖 2-1)。

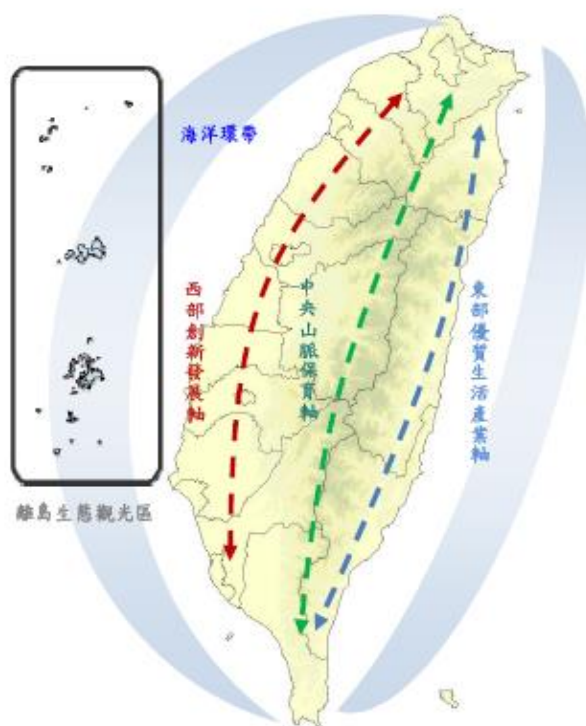


圖 2-1 國土空間結構概念圖

資料來源:國土空間發展策略計畫，民國 99 年。

### 3.中部定位

中部定位為優質文化生活中樞及新興科技走廊國際都會。核心都市為臺中都會地區，中部城市區域之城鄉發展區塊規模不大且結構較鬆散，未來在不大幅擴大發展區的前提下，可藉高鐵站區、主題計畫園區、海空港區等計畫，發展出數個新的次區域核心，並加強各核心、成長中心之間的運輸服務，強化城市區域內的整體網絡結構，並維持適宜的中小發展規模。

## (二)農村再生整體發展計畫(101 年 9 月)

### 1.計畫願景

藉由農村再生條例相關法令，有計畫及系統性的推動農村整體再生發展，以照顧全國農漁村及農漁民，讓每一個農村社區都有自我的夢、希望和願景，居住在農村裡的每一位居民都有在地生活的尊嚴與活力，臺灣農村所保存的人文之美能永續維護，農村風貌亦能持續保有田園之美而不受污染產業的破壞。

### 2.計畫執行策略

主要執行策略：由下而上、計畫導向、社區自治、軟硬兼顧。

### 3.中部農村區域發展定位

新興都會樂活農村、建構城鄉和諧秩序。此區域都市發展結構鬆散，面對彰雲濱海地區及科學園區各基地之新興開發，藉由推動農村再生，適時維護農地資源免受都市蔓延破壞，並塑造樂活宜居的農村家園，降低農村人口外移推力，避免此一新興城市區域城鄉失衡。

## (三)行政院農業委員會中期施政計畫(102 至 105 年度)

### 1.計畫願景

建構年輕化、活力、高競爭力且所得穩定之樂活農業。

### 2.計畫至 105 年施政目標

- (1)102 年：強化農產品安全管理 - 推動國產牛肉追溯制度、活化休耕地 - 農田耕作制度調整計畫。
- (2)103 年：活化休耕地 - 農田耕作制度調整計畫。
- (3)104 年：傳產業特色化 - 推動茶產業精緻化。
- (4)105 年：地層下陷地區節水及產業結構調整 - 推動雲彰地區高鐵沿線農業黃金廊道生產集團產區。

#### (四)原臺中市綜合發展計畫(第一次修訂)(90 年)

##### 1.計畫整體發展目標

本計畫發展目標為以下六項:優質人文生活中心、中部區域行政中心、多元服務都會中心、創新科技研發中心、綠色景觀生態中心、便捷交通轉運中心，空間發展構想示意如圖 2- 2。

##### 2.計畫分區構想

依地形可分為大肚山台地、臺中盆地、大坑風景區三個區塊，依目前的土地使用規劃適分別扮演著生產、生活、生態的功能，三大區塊未來發展策略如下所列。

###### (1)生活區-臺中盆地

提供優質生活機能，維持最適居的生活環境，並塑造兼具消費城、文化城、大學城特色的雙核多心魅力城市，以及推動社區生活圈營造，活化生活首都細胞單元，建構親水綠網的開放空間系統，更提供快速便捷的大眾運輸服務及友善舒適的人行空間。

###### (2)生產區-大肚山台地

利用大肚山台地逐漸形成的科技走廊，發展臺中成為『綠色矽島』的中部研發基地，並結合核心科學園區、衛星工業區及大專院校的區域網，加強網絡分工提昇產業競爭力，亦結合都會公園、東海大學、望高寮形成的風景帶及筏子溪與周邊農業區構成的藍綠廊道，塑造公園化的科技新城。

###### (3)生態區-大坑風景區

加強生態保育，維持生物的多樣性，提供天然的生態教室及親山親水的戶外遊憩空間，保留大坑將近臺中市 1/5 面積為一處自然綠地特區，並加速動物園、森林公園及溫泉等觀光資源的開發，以因應國際及區域休閒遊憩活動及國民旅遊需求。此外，大坑風景區屬環境敏感地區，其開發應考慮環境承載量的限制，配合限制發展區之劃設進行開發許可管理。



圖 2-2 原臺中市空間發展構想示意圖

資料來源: 原臺中市綜合發展計畫, 第一次修訂, 民國 90 年。

## (五)原臺中縣綜合發展計畫(第一次修訂)(91 年)

### 1.計畫願景

願景為「打造新世紀中部優質居住縣城」, 參考原有山、海、屯三分區的構想, 並考量各鄉鎮市現有之地理環境與產業、觀光、交通、文化等各項活動以及永續之發展「三生」(生活、生產、生態)的理念。各分區所包含的範圍如圖 2-3, 整體發展構想整理至表 2-1。

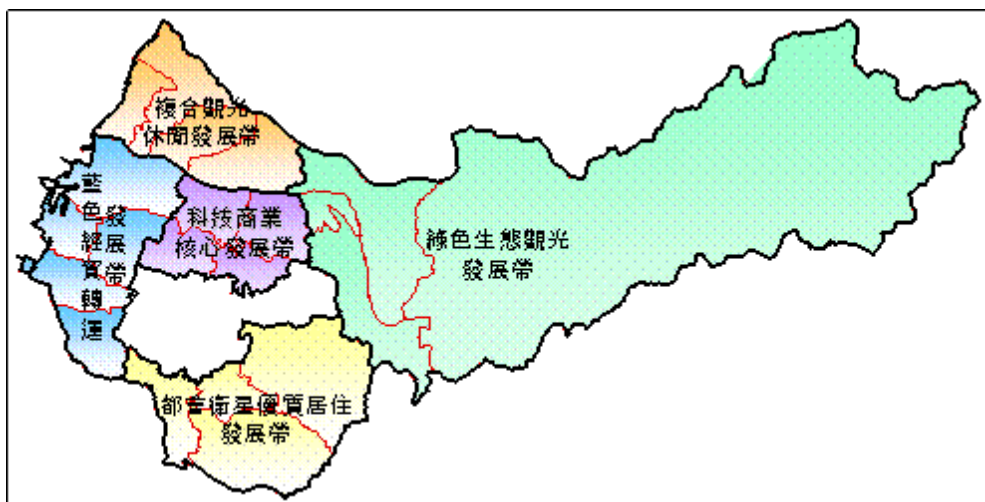


圖 2-3 原臺中縣五大發展帶分布圖

資料來源:原臺中縣綜合發展計畫, 第一次修訂, 民國 91 年

表 2-1 原臺中縣綜合發展計畫發展構想綜理表

發展帶	發展定位	發展構想	定位發展
科技商業核心發展帶	以豐原市為發展中心，整合中部科學園區周邊發展地區，負擔臺中縣政治及科技生產之主要功能，成為臺中縣生產及商業政治核心。	1.發展中部科學園區加工出口區再發展，升級支援型工業區。 2.清泉崗機場為空運物流運籌中心。 3.衛星物流系統環帶。 4.豐原區商業街商圈再造。 5.地區性文化休閒資源區。	豐原區 - 物流、商業發展中心 潭子區 - 產業發展支援基地 大雅區 - 科技工業發展中心 神岡區 - 優質物流商城
藍色經貿轉運發展帶	以臺中港特定區為發展核心，由強化臺中港特定區的建設，成為大臺中都區之新興核心，利用未來兩岸三通運輸發展契機，帶動臺中縣海線地區之經貿發展，成為臺中縣經貿轉運中心。	1.海洋觀光發展軸。 2.經貿轉運發展軸。 3.文化藝術生活軸。 4.商業居住中心。	清水區 - 濱海生態教育及藝文中心 沙鹿區 - 藍色經貿發展帶工商及物流中心 梧棲區 - 兩岸海洋經貿軸心 大肚區 - 優質衛星產業城 龍井區 - 臺中藍色經貿發展帶新興產業城
複合觀光休閒發展帶	配合原有海洋文化、人文宗教、地方產業、休閒遊憩等多元化之觀光資源，未來加強各類觀光資源之整合及地方基礎建設，成為發展複合觀光休閒之主要重鎮。	1.海洋遊憩發展軸。 2.產業人文觀光發展核心。 3.休閒生活發展軸。	大甲區 - 宗教人文觀光市鎮 后里區 - 觀光育樂休閒之多功能市鎮 外埔區 - 休閒農業度假基地的田園之鄉 大安區 - 濱海休閒遊憩觀光中心
綠色生態觀光發展帶	本發展帶為臺中縣靠山地區，地形與地質較不適宜做大量的開發，因此配合擁有的豐富自然生態資源，及優質的農特產品，未來以強調生態為主的觀光帶，成為大臺中都會的生態休閒基地。	1.農業及行銷發展區。 2.大甲溪親水遊憩發展帶。 3.原始林生態保育區。 4.中橫沿線觀光發展軸。 5.谷關溫泉遊憩發展帶。	東勢區 - 休閒度假中心 新社區 - 綠色產業休閒之鄉 石岡區 - 農特產品產銷中心 和平區 - 原住民文化休閒中心
都會衛星優質居住發展帶	本發展帶鄰近臺中市，擁有與臺中都區較佳的交通聯繫區位，人口成長迅速，未來擬強化地區基礎建設，使其成為大臺中都區地區優質居住功能之衛星城鎮。	1.優質居住發展軸。 2.優質生活發展軸。 3.交通運輸中心。 4.工業製造副中心及零組件供應中心。	大里區 - 衛星新優質居住市鎮 太平區 - 生活、生產、休閒發展並重之衛星市鎮 烏日區 - 交通運輸中心 霧峰區 - 大臺中都區區假日農園

資料來源:原臺中縣綜合計畫第一次修訂，民國 91 年，本計畫彙整。

## (六)全國區域計畫(102 年 10 月)

### 1.計畫重點

全國區域計畫法律依據區域計畫法第 5 條第 1 項第 3 款，其範圍包括臺灣地區及金門縣、連江縣等之陸域及海域。

計畫重點分六大項目，分別為計畫體系及性質調整、因應全球氣候變遷趨勢並研訂土地使用調整策略、依據全國糧食安全需求並訂定農地需求總量及檢討使用管制規定、建立計畫指導使用機制及簡化審議流程、研訂專案輔導合法化原則並依據行政院政策指示與協助未登記工廠土地合理及合法使用、刪除水庫集水區公有土地出租與讓售限制相關規定等。

### 2.計畫目標與發展策略

在國土永續發展之願景下，針對現階段區域發展課題，提出八項計畫目標及發展策略，分別為廣續劃設環境敏感地區並落實國土保育與管理、配合流域綜合治理計畫並進行土地使用規劃與檢討、加強海岸地區管理，因應氣候變遷與防災、確保農地總量並維護糧食生產環境、整合產業發展需求並提升產業發展競爭力、檢討各級土地使用計畫並促使產業土地活化與再發展、落實集約城市理念並促進城鄉永續發展、擬定都會區域及特定區域計畫並促進跨域資源整合，以指導土地分區使用計畫及土地分區管制。

## 二、相關計畫

### (一)原臺中縣景觀綱要計畫(95 年)

#### 1.計畫願景

針對原臺中縣山海屯的地景特色，原臺中縣整體景觀基本論述願景的描繪將以「建構式景觀」為規劃之主要核心，輔以「城鄉行銷·文化內涵」、「環境教育·景觀增值」、「休閒綠帶·貫穿全縣」、「區域的架構·整體性考量」及「城鄉自明性·發展新視野」等五大主題，建構出完整的臺中縣景觀綱要計畫。

#### 2.整體空間發展架構

整體空間發展架構為「五軸一心三門戶」，一心為原臺中縣都會生活核心、五軸則為向外放射發展軸帶，為台 21 線軸帶、台 3 線軸帶、台 1 線軸帶、台 3 線軸帶及台 8 線景觀軸；三門戶為海陸空三大進入中部地區之門戶，臺中港、臺中航空站、臺鐵及高鐵。



## (二)原臺中縣鄉村風貌綱要規劃(95 年)

「臺中縣縣級鄉村風貌綱要規劃」為行政院農業委員會水土保持局所推動的「鄉村新風貌計畫」之下，所特別編列的工作之一，目的在將國土計畫中的農業發展區作一完整的調查分析與發展願景規劃，期能達到「生活」、「生產」、「生態」三方面兼顧之發展策略。

### 1.計畫重要風貌區

本規劃指認五大重要風貌區，分別為山海交融區-大安大甲濱海平原、兩馬糖業休閒區-外埔后里台地、台地紅壤地質區-大肚山台地、水圳果香田園區-東勢新社石岡丘陵河階、生態地景能量區-太平霧峰丘陵地，原臺中縣鄉村風貌綱要規劃願景圖如圖 2-4。



圖 2-4 原臺中縣鄉村風貌綱要規劃願景圖

資料來源：臺中縣鄉村風貌綱要規劃，民國 95 年。

## (三)臺中市農地資源空間規劃計畫(100 年)

### 1.計畫願景

本計畫檢視 99 年度臺中市農地資源空間規劃檢討成果，並依據空間規劃委員會之確認，提出發展願景為「低碳農業區、永續生態圈，提升品牌精緻農產、創新發展科技農業，形塑優質休閒農業、打造樂活幸福農村」。

### 2.計畫成果

依據臺中市農業環境發展特性條件，選擇適合臺中市未來農業重點發展項目的特定農業經營區類型與區位(表 2-2)。

表 2- 2 臺中市特定農業經營集團產區建議劃設表

特定農業經營集團產區	建議劃設區
稻米專業區	大甲區、清水區、大安區、外埔區、霧峰區、烏日區、后里區
蔬菜專業區	大甲區、后里區、清水區、潭子區、和平區、新社區、神岡區
果品專業區	和平區、東勢區、新社區、霧峰區、太平區、后里區、石岡區
花卉專業區	后里區、新社區、外埔區、北屯區、東勢區、大雅區、烏日區
畜產專業區	后里區、大安區、烏日區、霧峰區、外埔區、大雅區、大甲區
農業科技園區	大里區、太平區、豐原區、沙鹿區、新社區、霧峰區、大雅區
產地物流集團產區	太平區、新社區、東勢區、石岡區、霧峰區、和平區、后里區
市場物流集團產區	后里區、烏日區、清水區
自然休閒農業區	和平區、東勢區、清水區、大肚區、太平區、霧峰區、新社區
人文休閒農業區	新社區、大甲區、沙鹿區、豐原區、霧峰區、龍井區、潭子區

資料來源: 臺中市農地資源空間規劃計畫，民國 100 年，本計畫彙整。

#### (四)大臺中市景觀綱要整合計畫

##### 1.計畫願景

大臺中市景觀綱要整合計畫以文化織成(之城)的生態新都為願景，此一遠景，將從大臺中市深厚的文化創意資源與豐富的自然生態資源兩大支柱為出發，在文化方面，希望能構築起「創意」與「經濟」兩大區塊，結合都會生活、藝文品味與流行創意，創造大臺中市的創意經濟特區與文化網絡。在生態方面，則希望構築起「氣候變遷調適」與「低碳永續生態」兩大方針，結合棲地保存、廊道串連與網絡建構理念，營造出低碳生活城市、永續自然生態的良好環境景觀。而文化與生態兩大支柱，將不是分別獨立，而是互相融合，希望能以「文化中有生態，生態中有文化」的概念，來建構起完整的大臺中市景觀綱要整合計畫。(圖 2- 5)



圖 2- 5 臺中市景觀綱要整合計畫願景圖



## **(五)臺中市政府 34 項重大建設計畫**

臺中市政府為促進臺中市發展，推動 34 項重大建設計畫，其中與農村再生發展有相關之計畫敘述如下。

### **1.客家文化園區及國際木業藝術暨林業文化園區**

#### **(1)計畫願景**

目的在結合本市客家重點發展區及全臺唯一的大埔客庄文化，共構一個國際級的商機願景，建設本市山城區為世界客家文化交流及推廣中心。

#### **(2)預計成果**

園區與社區結合、園區產業生活化及園區遊憩在地化，由入園遊客消費達到直接經濟效益及帶動園區周邊消費間接收益。

### **2.高美濕地及梧棲漁港再造計畫(美人魚碼頭)**

#### **(1)計畫願景**

本興建計畫以鑽石級綠建築設計為目標，為臺灣中部打造「國際級環境教育園區」。

#### **(2)預計成果**

將提供更多元的套裝旅遊行程，並提升海線地區觀光旅遊產值與促進海線觀光。

### **3.亞太花卉拍賣中心**

#### **(1)計畫願景**

建設一座整合全臺花卉資源的國際級花卉拍賣中心及外銷物流集團產區，期望成為亞太地區最大之花卉市場，打造「東方的荷蘭」。

#### **(2)預期成果**

結合地區產業資源形成產業群聚效應，達到照顧花農之效，專業性與休閒性之多功能場域。

### **4.太平坪林營區森林生態體驗園區**

#### **(1)計畫願景**

主要目標在於建立完善的都市防災空間、提供優質的都市休憩活動空間以及帶動太平區區域土地繁榮發展。

#### **(2)預期成果**

提供優質的生活環境空間、呈現土地再利用之價值、兼具防災滯洪之能力並降低災害造成之損失。

## **5.大甲運動公園**

### **(1)計畫願景**

打造一個可提供民眾運動及休憩兼具的綜合運動公園，並串聯周邊運動設施場館，將臺中市打造為具國際性的最佳健康城市。

### **(2)預期成果**

運動公園藉由多樣性運動設施提供，結合運動、休閒、娛樂活動內容以達到推展全民運動之目的，並提供周邊學校學生運動賽事及集會之場所。另可提供賽事或訓練場地，培育本市優秀運動選手，以提升本市運動成績。

## **6.臺中港區運動公園**

### **(1)計畫願景**

打造一個可提供民眾運動及休憩兼具的綜合運動公園，並串聯周邊運動設施場館，將臺中市打造為具國際性的最佳健康城市。

### **(2)預期成果**

運動公園藉由多樣性運動設施提供，結合運動、休閒、娛樂活動內容以達到推展全民運動之目的，並提供周邊學校學生運動賽事及集會之場所。另可提供賽事或訓練場地，培育本市優秀運動選手，以提升本市運動成績。

## **7.海岸藍帶觀光發展計畫**

### **(1)計畫願景**

以大安區在地媽祖文化及發展特色帶動區域觀光發展、重新打造中臺灣最佳之海水浴場並完成跨縣市自行車路網。

### **(2)預期成果**

以在地媽祖文化創造以文化行銷為主軸之觀光旅遊點、形成傳播地方特色文化之觀光據點、將建築物整合入整體周遭環境中以發展綠建築及環境的永續經營精神、塑造兼顧使用機能及人性尺度的建築空間、提升服務品質以達「以人為本」之精神及促進觀光及各項產業發展，並以自行車網絡帶動產業效益、觀光效益、就業市場效益、環境保護效益及健康促進效益。

## 8.大肚山自然公園

### (1)計畫願景

大肚山自然公園各子計畫之規劃方向朝現有計畫升級、精緻化，並採自然保育規劃方向為主要目標。

### (2)預期成果

短、中期目標為整合大肚山西麓保安林地及相關計畫，升級為自然生態休閒遊憩園區，以達大肚山自然公園長期目標。

依據上述之上位計畫與相關計畫，將臺中市相關建設計畫位置整理如圖 2- 6，而相關計畫內容則依其發布年期、計畫名稱及與農村再生相關內容整理如表 2- 3。

表 2- 3 相關計畫內容綜理表

序號	發布日期	計畫名稱	與農村再生相關內容
1	99 年 2 月	國土空間發展策略計畫	在直轄市及縣市國土計畫中，劃設四大功能分區，據以進行土地使用分區管理。
2	101 年 9 月	農村再生整體發展計畫	計畫及系統性的推動農村整體再生發展之依據。
3	102 至 105 年度	行政院農業委員會中期施政計畫	建構年輕化、活力、高競爭力且所得穩定之樂活農業。
4	90 年	原臺中市綜合發展計畫	依地形可分為三個區塊，而目前的土地使用規劃分別扮演著生產、生活、生態的功能。
5	91 年	原臺中縣綜合發展計畫	在山海屯的分區架構下，將原臺中細分為五個地區發展帶。
6	102 年 10 月	全國區域計畫	針對現階段區域發展課題，提出八項計畫目標及發展策略。
7	102 年	臺中市區域計畫及研究規劃案	提出「環行城市」的概念，可作為規劃參考方向。
8	95 年	原臺中縣景觀綱要計畫	整體空間發展架構為「五軸一心三門戶」，可作為規劃參考方向。
9	95 年	原臺中縣鄉村風貌綱要規劃	指認五大重要風貌區，可作為規劃參考方向。
10	100 年	臺中市農地資源空間規劃計畫	提出發展願景為，可作為規劃參考方向。
11	103 年 6 月	臺中市政府 34 項重大建設計畫	相關之計畫為客家文化園區及國際木業藝術暨林業文化園區、高美濕地及梧棲漁港再造計畫(美人魚碼頭)及亞太花卉拍賣中心、太平坪林營區森林生態體驗園區、

			大甲運動公園、臺中港區運動公園及海岸藍帶觀光發展計畫及大肚山自然公園。
12	102 年 10 月	大臺中市景觀綱要整合計畫	提出發展願景為，可作為規劃參考方向。

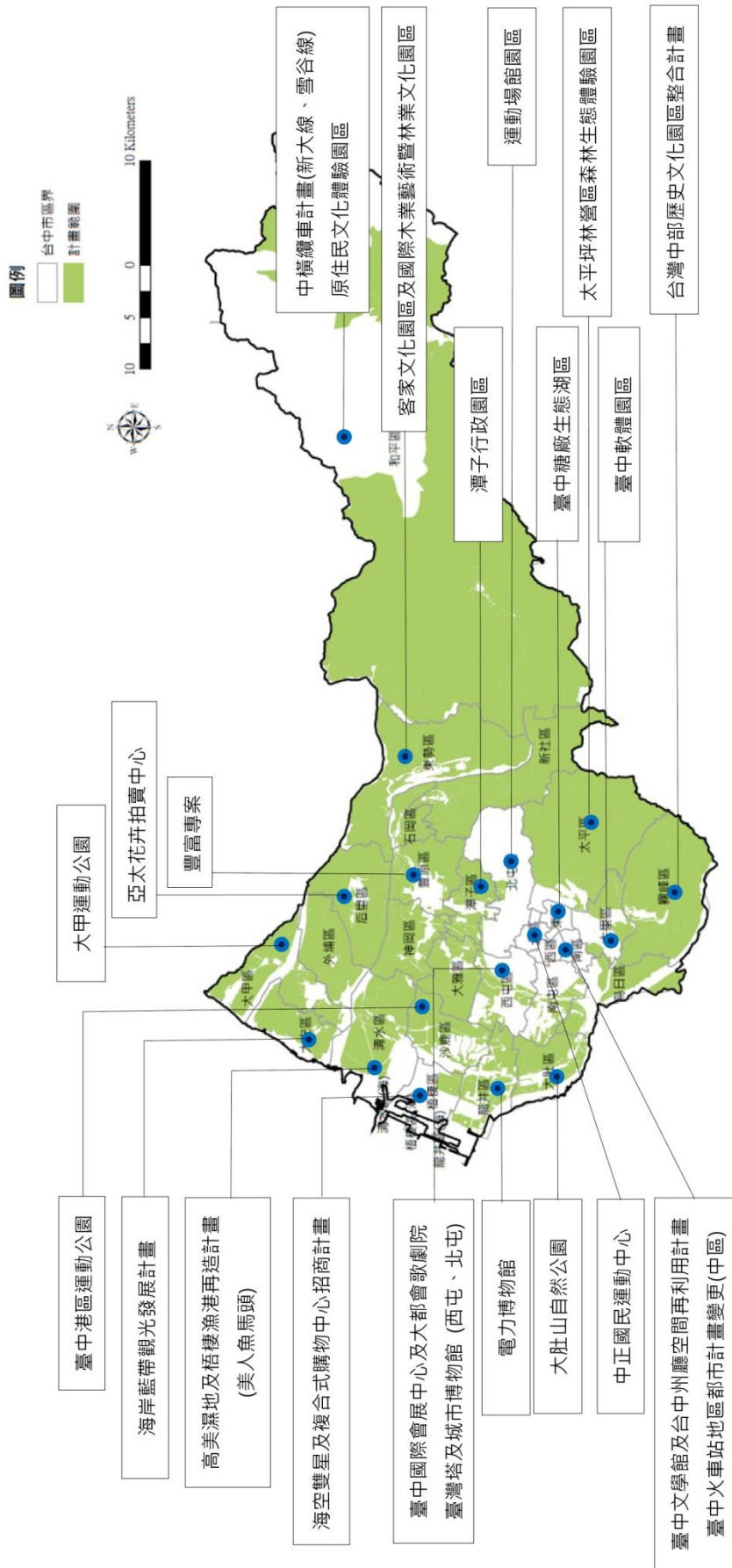


圖 2-6 臺中市相關建設計畫位置圖

## 第二節 相關部門政策

農村再生之農村社區需與中央相關部門政策及臺中市政府施政計畫跨域結合發展。將相關部門計畫分為兩項說明，一為中央相關部門政策計畫；二為臺中市政府相關部門施政計畫有農業局、環境保護局、都市發展局、地政局、觀光發展局、文化局與建設局之發展目標及策略計畫說明。

### 一、中央相關部門計畫

#### (一)行政院農業委員會

在推動跨域合作方面，行政院農業委員會目前已推動成立「農村再生結合產業發展推動平臺」，以協調行政院農業委員會各產業輔導單位合作推動農村再生，擴大資源結合運用綜效，以下表 2-4 列出可跨域合作單位及可結合之項目。

表 2-4 行政院農業委員會跨域結合機關與項目

單位	結合項目
企劃處	農業經營集團產區
農糧署	建置優質蔬菜外銷集團產、設置花卉生產集團產區、優質水果集團產區發展、設置優質茶生產集團產區、輔導建置稻米產銷專業區、有機集團產區、農村酒莊
輔導處	休閒農業區、農業旅遊、創新農村社區人文發展、農民學院
漁業署	養殖集團產區、漁村產業創新及技藝傳承
林務局	平地森林園區、社區林業、生態旅遊、社區植樹綠美化
水土保持局	提升生活品質推動機制
畜牧處	建立畜牧場與果菜園(有機農業集團產區)合作模式
農業試驗所	架構農業經營管理訓練體系
各區農業改良場	社區產業盤點、特色產業規劃與輔導、社區產業行銷、創新農村社區人文發展輔導、農業產業文化活動及研習輔導、農業教育訓練及推廣、產銷技術諮詢與輔導

資料來源:農村再生整體發展計畫暨第一期(101至104年度)實施計畫,民國101年,本計畫彙整。

#### (二)內政部營建署臺灣城鄉風貌整體規劃示範計畫

計畫目的為建構具國土美學之生態城鄉環境，關注資源共享、合作經營、策略聯盟迎接新挑戰，並以大區域結構性概念操作，將臺灣逐步形成創新型整體公園綠地系統網絡。

#### (三)文化部推動新故鄉社區營造計畫及歷史與文化資產維護發展計畫

##### 1.推動新故鄉社區營造第二期計畫

計畫目標為行政社造化輔導強化地方「自助互助」：以社區為操作主體，政府分層負責，政策宏觀引導。開拓社區營造新的操作模式，協助地方政府落實推動社區營造，並透過擴大初階社區培育，以增加社區的視野，帶領更多的社區進入社造的領域。

## **2.歷史與文化資產維護發展第二期計畫**

計畫目標為針對古蹟、產業文化資產、區域型文化資產環境、紀念性空間等文化資產進行系統化保存，透過由「點」至「面」全面關照，凝聚國內產、官、學界共識，逐步建構文化資產再利用相關原則，並透過整合式保存、管理及維護機制建立，對文化資產保存建構自給自足之示範作用。

### **(四)行政院勞工委員會多元就業開發計畫**

計畫目的為建構民間團體與政府部門間促進就業之合作夥伴關係，透過促進地方發展，提升社會福祉之計畫，創造失業者在地就業機會。

### **(五)交通部觀光拔尖領航方案**

計畫目的為運用大三通兩岸航線的增班，結合規劃中的國際航空城及高鐵國道等設施及便利性，積極發展臺灣成為東亞轉運中心及國際觀光旅遊重要目的地；而中部地區為「產業及時尚的臺灣」，以茶園、花卉、休閒農業、文化創意為主軸。

### **(六)教育部建立社區教育學習體系計畫**

計畫目的為調查分析學習需求委託專業機構調查全民，特別是弱勢團體之終身學習需求及現有各項學習資源，以結合各社區大學及社教機構之組織體系，發展適合民眾生活、工作、休閒、成長等所需之課程。建立網路學習平臺：整合社教機構、社區大學、圖書館及各級學校等學習資源，並發展至少 250 種 e 化網路學習教材，使民眾能夠在網路輕易取得學習資訊或進行網路學習。

### **(七)行政院環境保護署清淨家園計畫、河川污染防治計畫及低碳永續家園認證評等推動計畫**

#### **1.清淨家園計畫**

計畫目的為藉鄰里及認養單位的「環保義工」宣導示範及清理環境、「協查志工」巡檢通報，「環保局」的稽查取締，及社區總動員，使清淨家園的整理、整頓、清掃、清潔的習慣成為機關、學校、企業、社團及國民重視的文化素養與社區推崇的道德規範，並建立教養傳承

的機制，形成社會的制約力量，希望「超越日本，趕上瑞士，脫胎換骨，從清淨家園全民運動做起」。

## 2.河川污染防治計畫

計畫目的為結合河川巡守隊協助污染源通報查察，可延伸稽查網絡，並使稽查工作更具機動性，促使不法業者收斂污染行徑，以維護河川水質，維護社區環境品質。

## 3.社區環境改造計畫

環保署補助立案非營利組織、里辦公處及社區輔助其對生活周遭環保問題提供解決方法，運用在地資源，營造清潔、舒適的生活環境。(營造項目包含環境污染預防、環境整潔維護、垃圾減量及資源回收、節能減碳、跳蚤市場、環境污染處理、環境改善成果宣傳、綠色消費、及其他環保議題)。

## 4. 低碳永續家園認證評等推動計畫

「低碳永續家園」之建構由低碳社區擴展至低碳城市，透過地方政府遴選示範社區、持續協助節能診斷與執行低碳改善措施等機制，使社區與地方政府相輔相成，並提升資源共享效益。

# (八)行政院原住民族委員會原住民部落永續發展計畫及原住民族產業發展計畫

## 1.原住民部落永續發展計畫

計畫目的在於讓原住民的發展單位回歸到原鄉部落，讓部落重新成為自主性的有機體，重新建構部落發展的新體質與基礎。營造健康社區的新故鄉，部落營造是一種全新類型的社區總體營造，原住民如何由弱勢的社群組構，存在於日常生活脈絡中的各種社會集體制約關係必須重新建構，包括自主意識與經驗的轉化，心態與行為舉止的改變，合作事業的學習與實踐，依賴經驗與關係的排除，行政與組織制度經驗的改造等面向。

## 2.原住民族產業發展計畫

計畫目的為促進原住民族地區經濟產業發展，厚植產業實質競爭力，提升產業經營能量，以及增加原住民經濟收入與就業機會。

# (九)行政院客家委員會客家文化生活環境營造計畫

計畫目的為地方政府整體規劃客家聚落，保存傳統客庄社區公共生活場域，強化客家文化資產特色，落實在地住民共同參與社區發展與環



境營造。

## 二、相關部門計畫

相關部門計畫收集臺中市政府農業局、環境保護局、都市發展局、地政局、政府觀光旅遊局、文化局、建設局及社會局的中程施政計畫，羅列出與農村再生相關內容。

### (一)臺中市政府農業局中程施政計畫

臺中市政府農業局施政願景為「推動大面積集約農地生產模式」、「結合卓越技術移轉輔導農業生產」、「打造綠色臺中，塑造綠意、美觀、健康的生活空間」、「推動休閒農業及農業產業文化活動、建立優質臺中農產品品牌形象」、「梧棲漁港打造為美食、海產與休憩三合一觀光景點」，臺中市政府農業局施政目標與策略計畫綜理表請參閱附冊九。

### (二)臺中市政府環境保護局中程施政計畫

臺中市政府環境保護局施政願景為「打造樂活家園、建構低碳城市、共享美好環境」，與農村再生有關之臺中市政府環境保護局施政目標與策略計畫請參閱附冊九。

### (三)臺中市政府都市發展局中程施政計畫

臺中市政府都市發展局施政願景為「友善的都市、健康的城市」，與農村再生有關之臺中市政府都市發展局施政目標與策略計畫，摘取與農村再生相關的項目請參閱附冊九。

### (四)臺中市政府地政局中程施政計畫

臺中市政府地政局施政願景為「建設躍升大臺中」、「簡政便民快速行」、「資訊 e 網全球通」、「山海屯一脈相通」，與農村再生有關之臺中市政府地政局施政目標與策略計畫請參閱附冊九。

### (五)臺中市政府觀光旅遊局中程施政計畫

臺中市政府觀光旅遊局以建構大臺中地區觀光景點的獨特性與便利性為主張，串聯周邊觀光遊憩據點，在全面盤點及檢討觀光資源面與市場面的優勢後，積極推動觀光環境的規劃與建設，以地區整體觀光發展為思維，導入自然文化特色，結合地方觀光產業特色，更以顧客導向的方式處理觀光遊憩服務，將能活絡地方經濟，與農村再生有關之臺中市政府觀光旅遊局施政目標與策略計畫請參閱附冊九。

### (六)臺中市政府文化局中程施政計畫

臺中市政府文化局發展願景為形成閱讀書香風氣、建構藝文普及環境、創造優質藝術新視界及表演藝術豐沛活絡氛圍，以厚實本市文化底蘊，推動文化創意，創造經濟產值及永續發展，並以在地文化特色，落實文化扎根，打造本市為全球閃耀知名的最佳文化藝術城市，與農村再生有關之臺中市政府文化局施政目標與策略計畫請參閱附冊九。

#### **(七)臺中市政府建設局中程施政計畫**

臺中市政府建設局發展願景未來將以「低碳生態綠色、健康安全宜居、優質休閒育樂」之宜居城市新思維，運用「均衡、亮景」手法，將大臺中市打造為低碳、安全、休閒兼具的「綠色生態家園」，與農村再生有關之臺中市政府建設局施政目標與策略計畫請參閱附冊九。

#### **(八)臺中市政府社會局中程施政計畫**

臺中市政府社會局計畫優先發展課題為加強輔導社區結合社會資源、建立社區民眾互助觀念與網絡、增進民眾就業謀生技能、建構良好托育環境與創造友善婦女城市、建立「有愛無礙、公平參與」之愛心城市、提升失能弱勢年長者生活之方便性與自主性、推動家庭暴力及性侵害防治觀念等，與農村再生有關之施政目標與策略計畫請參閱附冊九。

### 第三節 鄰近縣市地區發展分析

臺中市位處於臺灣地區中部，鄰近彰化縣、南投縣及苗栗縣，更具有中部地理區位優勢，臺中市之發展可結合鄰近地區整體發展，故需先了解鄰近縣市地區發展之情形。

#### 一、彰化縣發展分析

##### (一)彰化縣發展定位與機能

施政總願景為二大都市計畫、四大工業區、六大交通網、八大生活圈品質提升、十大博物館。空間發展為五個發展分區，分別為彰北發展區政經都會中心；彰南發展區花田樂活都市；西南發展區科技產業新城；山脈生態廊道；濱海生態廊道，空間發展圖為圖 2-7 所示。



圖 2-7 彰化縣空間發展分區構想圖

資料來源：彰化縣城鄉發展策略規劃，本計畫彙整。

##### (二)彰化縣農村再生總體計畫

施政總願景為綜合城鄉風貌發展空間與自然地形及產業發展特色，作為各地區農村發展的重要主軸，打造三生一體的農村新風貌，並訂定彰化縣農村再生之總體發展為打造永續城鄉、建構花田城市。其空間發展分為文化城鄉發展區(傳統文化及休閒)、健康生態休閒發展區(健康、

生態、觀光)、濱海生態休閒發展區(改善地層下陷、環境)、花田綠動發展區(農業、生產)與濱海產業發展區(觀光農漁業)等五大分區(如圖 2-8),以深入研析全縣各鄉鎮之生活習性社區構想藍圖,確立全縣農村空間之機能定位。

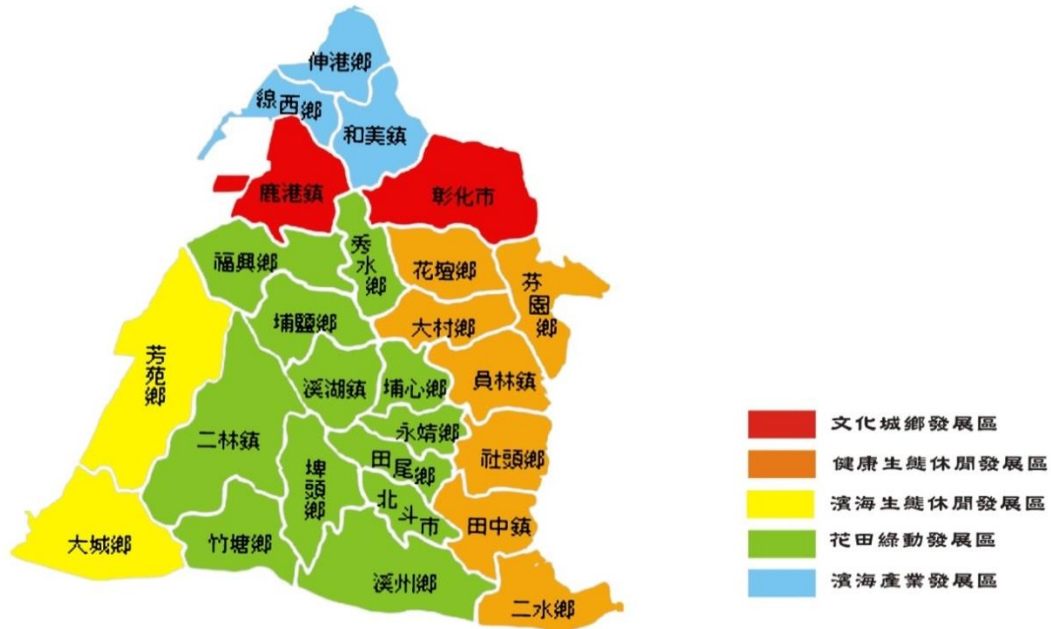


圖 2-8 彰化縣農村再生總體計畫分區構想圖

資料來源：彰化縣城鄉發展策略規劃，本計畫彙整。

## 二、南投縣發展分析

### (一)南投縣發展定位與機能

南投縣目前之發展願景為「打造新世紀之水沙連——跨世紀的臺灣中心、國際級觀光藝術文化休閒基地及科技新興縣」。其空間發展機能方針為加強城鄉行銷，再造南投新形象、產業結構的轉型與再造、整合地方現有人文及民俗與藝文資源、配合中興新村之轉型重塑中部學術藝文中心、推動電子化政府、強化邁向國際化的基礎、擬訂創新性的作法並妥善運用開源與節流策略、改善假日交通瓶頸、永續利用國土、尊重族群文化自主體、廣拓社會醫療資源網路。

### (二)南投縣農村再生總體計畫

施政總願景採「以生產改善生活、以生活回歸生態、以生態引領生產以維護生活」之發展策略。其空間發展機能方針係整合區域鄰近地區之發展機能構想，與南投縣區域發展定位、縣政發展願景、自然人文資

源特性、農村產業資源條件等，確立轄區內農村空間之機能定位（詳圖 2-9），並以主題式分區之區域發展方式呈現系統性、整合性之關係。

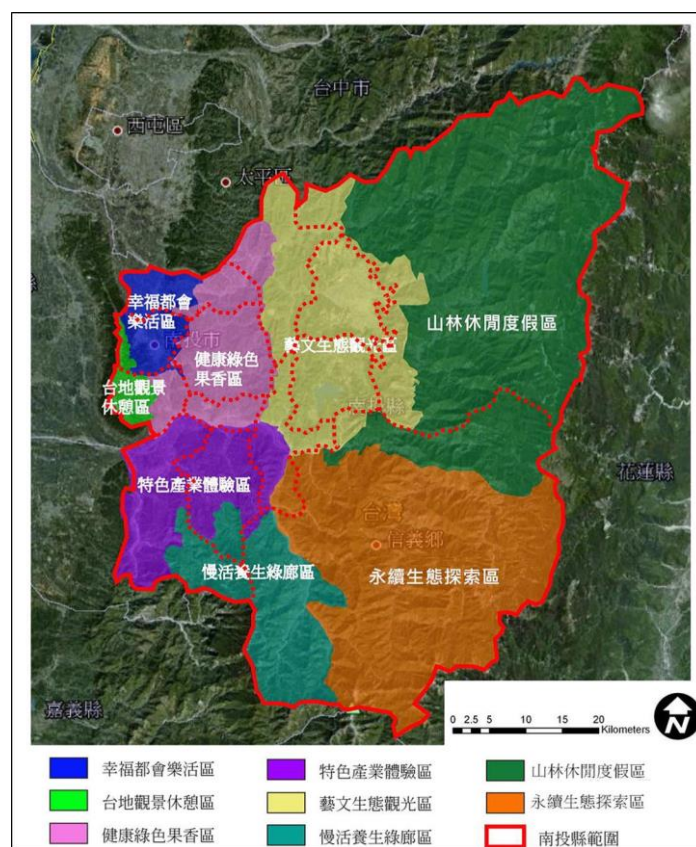


圖 2-9 南投縣農村再生總體計畫主題式分區示意圖

資料來源：南投縣農村再生總體計畫，本計畫彙整。

### 三、苗栗縣發展分析

#### (一) 苗栗縣發展定位與機能

苗栗縣將未來發展的定位在「好山好水好生活，文化福祉生活城，科技觀光產業縣」，於空間發展部分分為濱海資源遊憩軸(中二高、台 1 線、西濱公路)、科技工商產業軸(中山高、台 13 線)、親山農業觀光軸(台 3 線)等三個系統向東連結端點「泰安溫泉區」與「雪霸國家公園」，共構成三個系統、四個鏈帶的觀光網，促使遊客對於苗栗的認識突破以往單純縱向、山城的印象，並擴大遊憩的範圍、增加旅遊意願及延長旅遊時間如圖 2-10 所示。



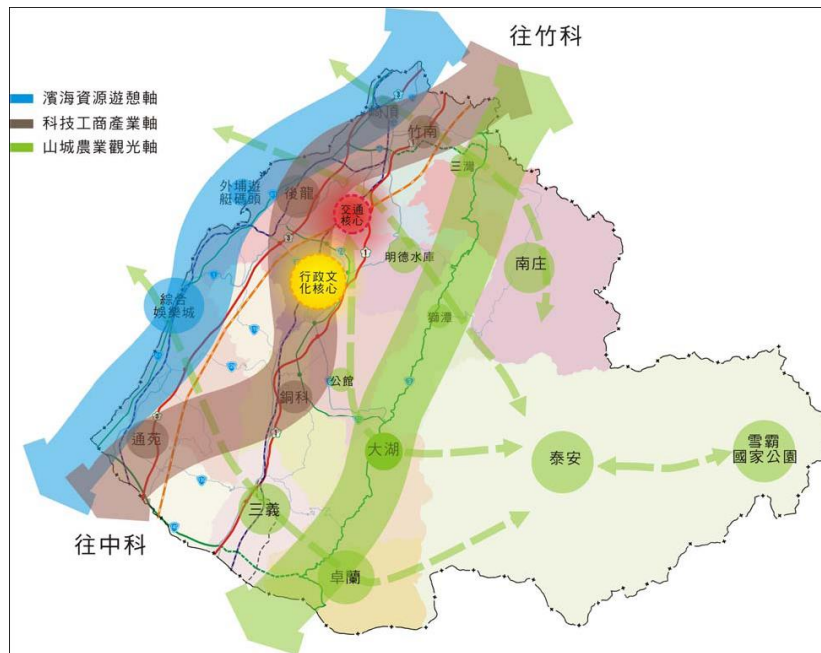


圖 2- 10 苗栗縣整體區塊串連軸線示意圖

資料來源: 苗栗縣縣政願景綜合發展白皮書，本計畫彙整。

## (二) 苗栗縣農村再生總體計畫

施政願景為「七大分區整體規劃、四大面向發展主軸、軟硬體雙軌執行策略」，各分區以主要動線打造發展國際級休閒旅遊動線，並結合客委會「客庄十二大節慶」主題活動，軟硬體並行之執行策略，將資源交叉運作產生更大效益與價值，衍伸出更為複雜之行動網絡，並配合水土保持局所輔導的農村再生計畫及社區，帶動在地居民主動發聲及獻技，挖掘出更多在地文化及特色。其空間發展分為黃金文化發展區(台6線)、茶香澤國發展區(縣126、台13線)、生態原鄉發展區(台3線、苗61、苗62)、漁趣步遊發展區(台1線、台61線、臺鐵)、健康有機發展區(縣道119)、精緻水果發展區(台3線)與休閒農業集團產區(縣130)等七大分區。(圖2-11)

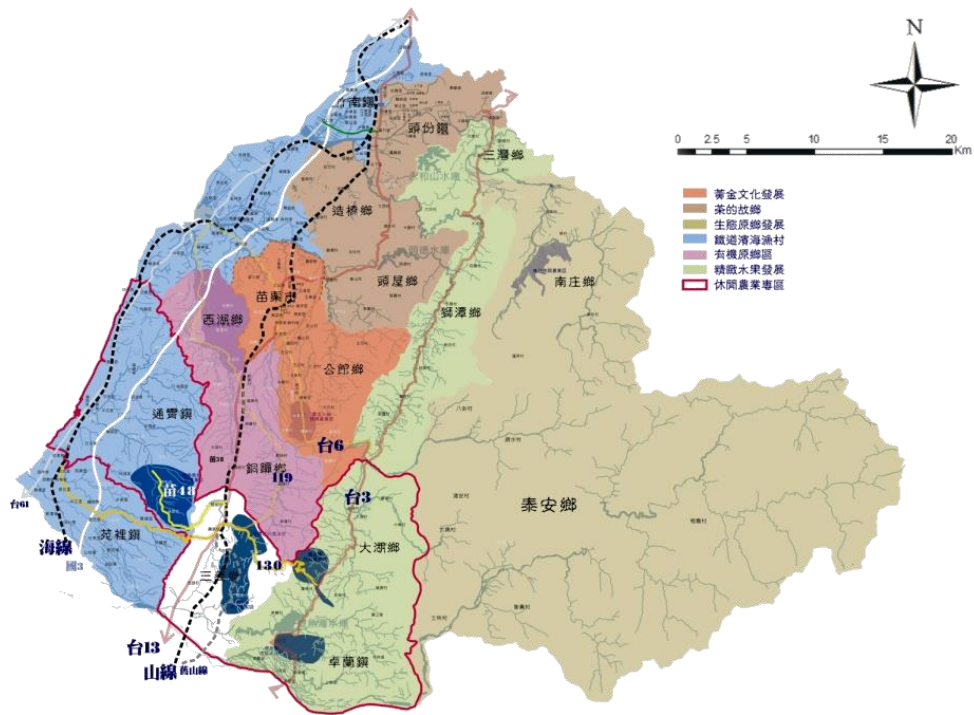


圖 2- 11 苗栗縣農村再生總體計畫七大分區整體規劃示意圖

資料來源:苗栗縣農村再生總體計畫。

## 第四節 相關法令分析

農村發展涉及諸多法令，本節將相關法令分為土地使用類、農業發展類、環境開發與保護類等三面向進行分析，相關的法令有國土計畫法(草案)、區域計畫法暨施行細則、森林法、非都市土地使用管制規則、農村社區土地重劃條例、農業發展條例、休閒農業輔導管理辦法、發展觀光條例、環境影響評估法、環境基本法、水土保持法、山坡地保育利用條例、山坡地建築管理辦法、農業用地興建農舍辦法、文化資產保存法及其他相關法令等等，整理至表 2- 5。

表 2- 5 相關法令綜理表

功能分類	相關法令	中央主管機關
土地使用	國土計畫法(草案)	內政部
	區域計畫法暨施行細則	內政部
	森林法	行政院農業委員會
	非都市土地使用管制規則	內政部地政司
	農村社區土地重劃條例	內政部地政司
農村發展	農業發展條例	行政院農業委員會
	休閒農業輔導管理辦法	行政院農業委員會
	發展觀光條例	交通部觀光局
環境開發與保護	環境影響評估法	行政院環境保護署
	環境基本法	行政院環境保護署
	水土保持法	行政院農業委員會
	山坡地保育利用條例	行政院農業委員會
	山坡地建築管理辦法	內政部
	農業用地興建農舍辦法	行政院農業委員會
	文化資產保存法	文化部
	臺中市發展低碳城市自治條例	臺中市政府環境保護局

資料來源:本計畫彙整。

### 一、土地使用類

相關土地使用條例甚多，而與本計畫關係性較為密切的則有國土計畫法(草案)、區域計畫法暨施行細則、森林法、非都市土地使用管制規則、非都市土地開發審議作業規範等，此類型的法規多是以用地之界定為主，應用在本計畫上，則是為了確認農村各種土地的正確使用，避免有用地使用不當之情況，較為重要法規內容如下，其相關條例詳附冊十。



## (一)國土計畫法 ( 草案 )( 102 年 09 月 16 日版 )

國土計畫法 ( 草案 ) 立法目的確保國家永續發展及國土安全，促進國土資源合理配置，有效保育自然環境。

國土計畫法( 草案 )之各國土功能分區及其分類應按國土保育地區、海洋資源地區、農業發展地區及城鄉發展地區之順序進行劃設，但符合國土保育地區之劃設原則，因空間區位重疊或零星狹小，得於不影響國土保育功能下，劃設為其他國土功能分區。

該法實施後，農村社區範圍將歸屬於農業發展地區內，土地使用依照國土計畫法內分類及分級規定辦理；在國土計畫法發布實施前，因農村發展需要擬定農村再生發展區，實施土地活化之區域，其土地涉及變更原有分區及使用地類別者，應依現行區域計畫法與非都市土地使用管制規則辦理，有關管理監督辦法則由中央主管機關會商中央地政及營建主管機關定之，以與土地管理法規接軌，依法而行政。相關條例詳附冊十。

## (二)區域計畫法暨施行細則

非都市土地依區域計畫法施行細則規定劃分為 11 種分區與 19 種用地別，由於農村社區係以非都市土地為準，故依農村再生計畫補助建設之設施、建築物，應符合原土地使用分區之規定。

103 年 2 月內政部地政司之「制定非都市土地使用分區圖及編訂各種使用地作業須知」，劃定為特定農業區必須具備為優良農地或是曾經有重大農業改良之地區，須經由同農業主管機關同意其可為劃定區域，而經過劃定後，劃定區域可被列為特定農業區。

而農村再生發展區計畫中有關土地活化之區域，其土地容許使用項目、認定基準、土地使用強度、建築風貌、管理監督方式、審核程序及其他應遵行事項之辦法，由中央主管機關會商中央地政及營建主管機關定之，惟仍應考量現行土地管理相關法令，以現行法令為辦法訂定之依據。相關條例詳附冊十。

## 二、農村發展類

本計畫區未來之發展，除了基礎的農業生產，尚包含休閒農業以及生態觀光等產業，重要之法規內容如下。

### (一)農業發展條例

農業發展條例立法目的為確保農業永續發展，因應農業國際化及自由化，促進農地合理利用，調整農業產業結構，穩定農業產銷，增進農

民所得及福利，提高農民生活水準；其中第 3、8、19、61、62、63 規定相關名詞、農地使用、生活環境改善與更新之方式、休閒農場之設置條件，相關條例詳附冊十。

## (二)休閒農業輔導管理辦法

休閒農業輔導管理辦法係依農業發展條例第 63 條第 3 項規定訂定，有關休閒農業區之適用範圍應考量條例第 4 條，休閒農業區與休閒農場之區位及開發利用規定則依第 6、10、11 條內容，區位與開發利用應依各該涉及法令之規定辦理，相關條例詳附冊十。

## (三)發展觀光條例

發展觀光條例立法目的為發展觀光產業，宏揚中華文化，永續經營臺灣特有之自然生態與人文景觀資源，敦睦國際友誼，增進國民身心健康，加速國內經濟繁榮；依條例第 25 條可依據當地人文、自然景觀、生態、環境資源及農林漁牧生產活動，輔導管理民宿之設置，農村社區內有民宿之設置時，應依照發展觀光條例第 28 條辦理，相關條例詳附冊十。

## 三、環境開發與保護類

農村再生條例第 12 條規定農村再生基金可補助農村社區內老舊農水路修建，農村社區照顧服務設施，自用自來水處理及水資源再利用設施，水土保持及防災設施，傳統建築、文物、埤塘及生態保育設施，閒置空間再利用、意象塑造、環境綠美化及景觀維護等設施，人行步道、自行車道、社區道路、溝渠及簡易平面停車場，公園、綠地、廣場、運動、文化及景觀休閒設施，污水處理、垃圾清理及資源回收設施，網路及資訊之基礎建設，其他經中央主管機關認定者；上述設施之建築、運作管理應遵循涉及之相關法令，包含環境影響評估法、水土保持法、山坡地保育利用條例、山坡地建築管理辦法、農業用地興建農舍辦法、及文化資產保存法等。相關條例詳附冊十。

綜合前述條例內容，農村再生條例為本計畫制定、社區提報農村再生計畫與農村再生基金運用之依據，故農村再生計畫在後續執行若涉及前述法令，應依相關法令規定辦理。

### 第三章 計畫範圍與現況分析

#### 第一節 計畫範圍

臺中市農村再生總體計畫範圍為臺中市農村社區，依據農村再生條例第三條第一項規定，納入農村再生範圍包含「非都市土地既有一定規模集居聚落及其鄰近因整體發展需要而納入之區域，其範圍包括原住民族地區」，以及農村再生條例施行細則第八條「位於都市計畫區域之農業區或保護區。位於國家公園區域之一般管制區。具特殊生活、生產、生態、文化或其他特殊情形，由中央目的事業主管機關推薦，經中央主管機關核定者。」；故本計畫依其條例界定計畫範圍為臺中市非都市土地(面積 76,571.35 公頃) (圖 3- 1)、臺中市都市計畫區域之農業區(面積 13,518.55 公頃)及保護區(面積 3,084.77 公頃) (圖 3- 2)及臺中市內國家公園之一般管制區(面積 52,824.95 公頃) (圖 3- 3)，總計畫面積約為 145,999.62 公頃，如圖 3- 4 所示。



圖 3- 1 臺中市非都市土地範圍圖

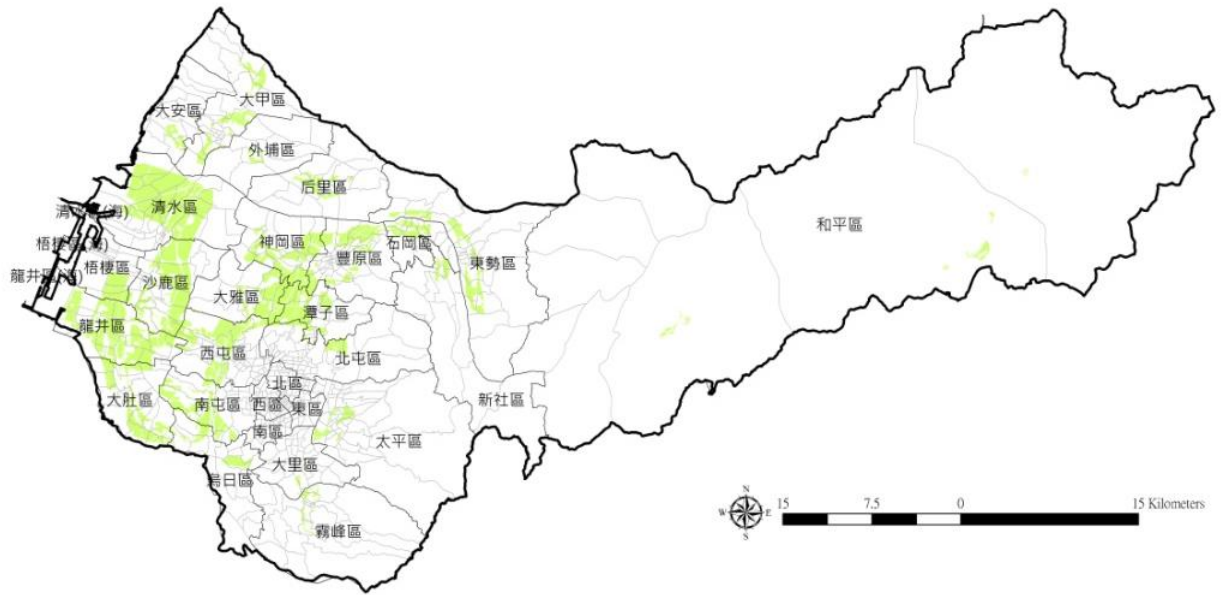


圖 3-2 臺中市都市計畫區之農業區及保護區範圍圖

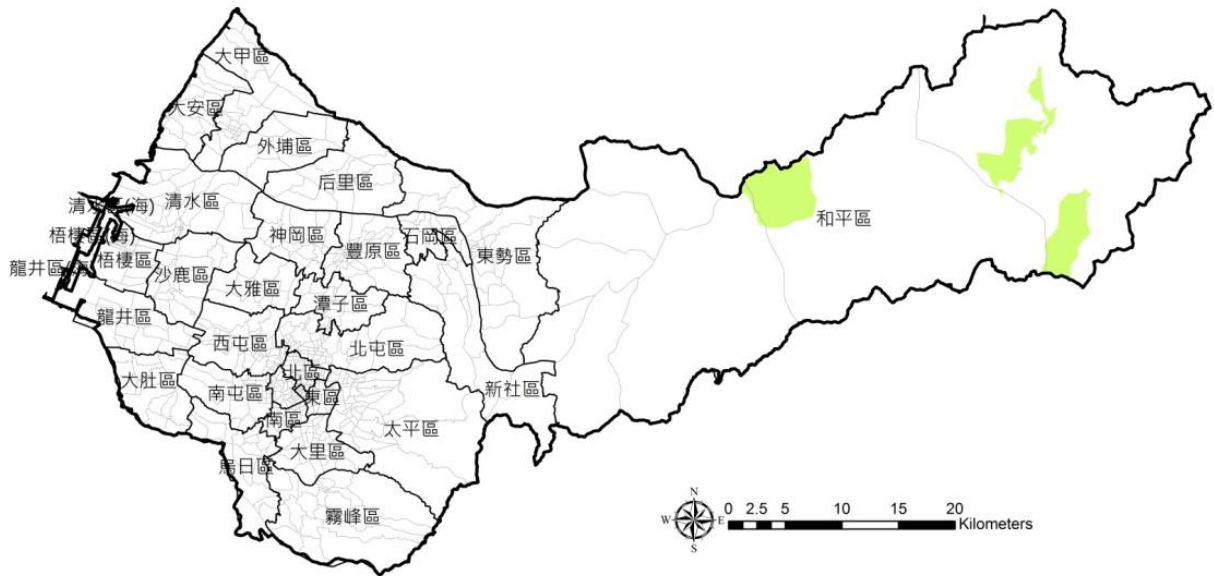


圖 3-3 臺中市國家公園之一般管制區範圍圖

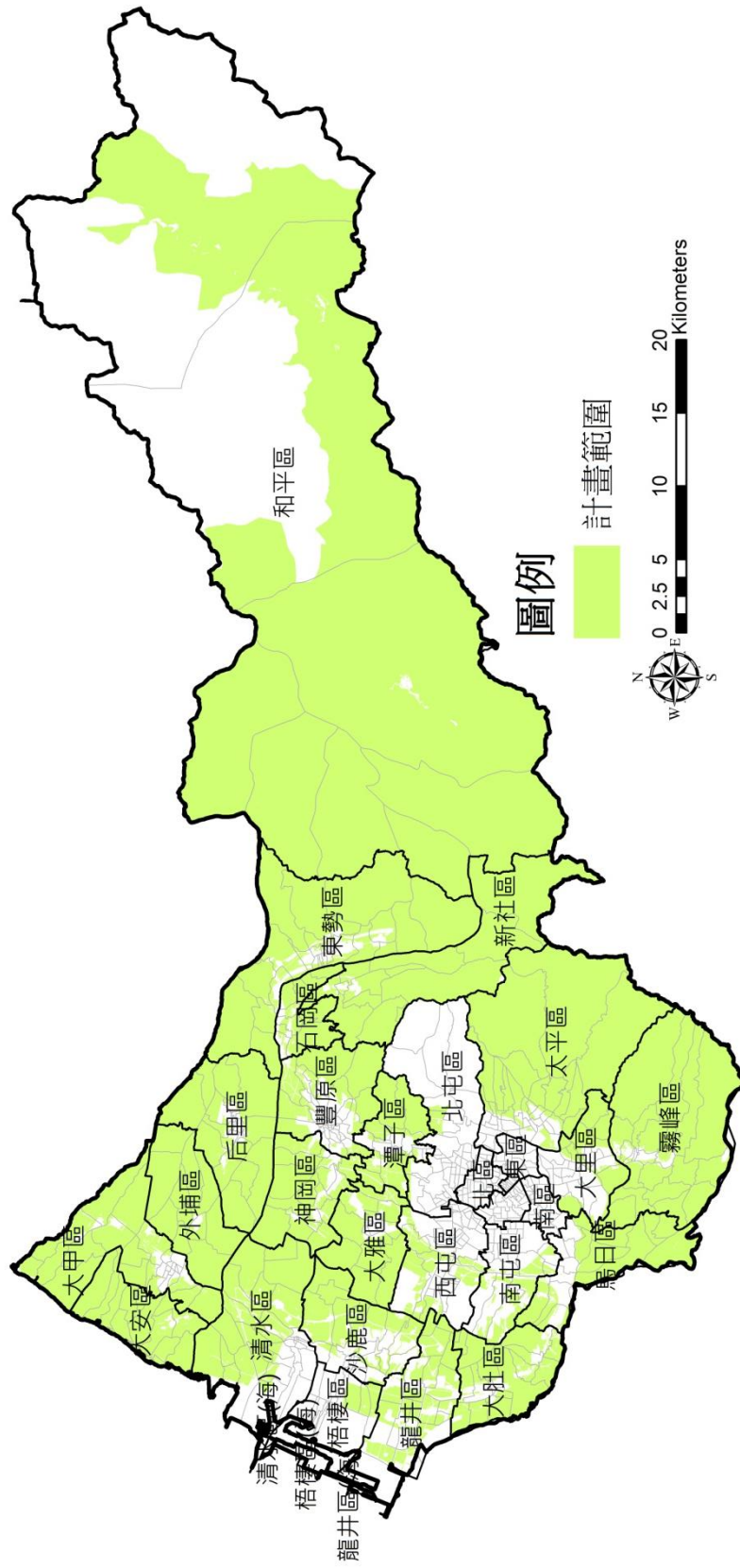


圖 3-4 本計畫範圍圖

## 第二節 土地使用現況調查

### 一、土地使用計畫

臺中市土地面積為 221,490.0 公頃，以下就臺中市都市計畫地區及非都市土地使用分區，說明與本計畫範圍之土地使用現況。

#### (一)都市計畫區

臺中市都市計畫區共計有 49,704.5 公頃，佔臺中市土地面積 22.4%；各都市計畫區中以臺中港特定區之計畫規模最大，為 17,560.93 公頃，佔臺中市土地面積 7.9%，其次是臺中都市計畫區，為 16,191.23 公頃，佔臺中市土地面積 7.3%；位於本計畫範圍內的都市計畫區之農業區及保護區土地面積合計為 16,603.32 公頃，佔臺中市土地面積 7.4%；現行各項土地使用分區面積詳附冊十二所列，臺中市都市計畫區之農業區及保護區分布區域詳圖 3-5。

#### (二)非都市土地使用分區

位於本計畫範圍內的非都市土地使用分區內，以山坡地保育區 35,056.88 公頃所占面積最多，佔本計畫內非都市土地比例為 45.78%，其次為特定農業區 19,428.6 公頃及國家公園區 6,639.18 公頃，各占 25.37% 及 8.67%，其他土地使用分區所占面積如表 3-1 所列，分布區域如圖 3-5 所示。

表 3-1 本計畫內臺中市非都市土地使用分區綜理表（單位：公頃）

土地使用分區	面積	比例(%)
特定農業區	19,428.60	25.37
一般農業區	6,563.01	8.57
工業區	307.60	0.40
鄉村區	1,317.05	1.72
森林區	2,020.19	2.64
山坡地保育區	35,056.88	45.78
風景區	13.59	0.02
國家公園區	6,639.18	8.67
河川區及特定專用區	5,225.25	6.82
總計	76,571.35	100

資料來源：都市及區域發展統計彙編，民國 100 年，本計畫彙整。





## 二、土地使用現況

依據本計畫範圍與國土測繪中心所測繪之臺中市土地使用現況疊圖，可得出本計畫範圍內的土地使用現況，臺中市農村再生計畫範圍內土地使用現況主要為農業使用土地 42,984.25 公頃與森林使用土地 206,625.16 公頃(共 249,609.41 公頃)，各佔 14.76%及 70.97%，農業使用主要分布臺中市西邊至東北邊，森林使用則分布於太平區、霧峰區、和平區及新社區，計畫範圍內使用現況分布如圖 3-6。

表 3- 2 本計畫範圍土地使用現況綜理表

土地使用分類	面積(公頃)	比例(%)
農業使用土地	21,492.125	14.72
森林使用土地	103,312.58	70.76
交通使用土地	7,180.34	4.92
水利使用土地	2,715.675	1.86
建築使用土地	4,553.94	3.12
公共使用土地	388.895	0.27
遊憩使用土地	524.22	0.36
礦鹽使用土地	124.505	0.09
其他使用土地	5,707.34	3.91
總計	145,999.62	100

資料來源：內政部國土測繪中心，民國 96 年，本計畫彙整。



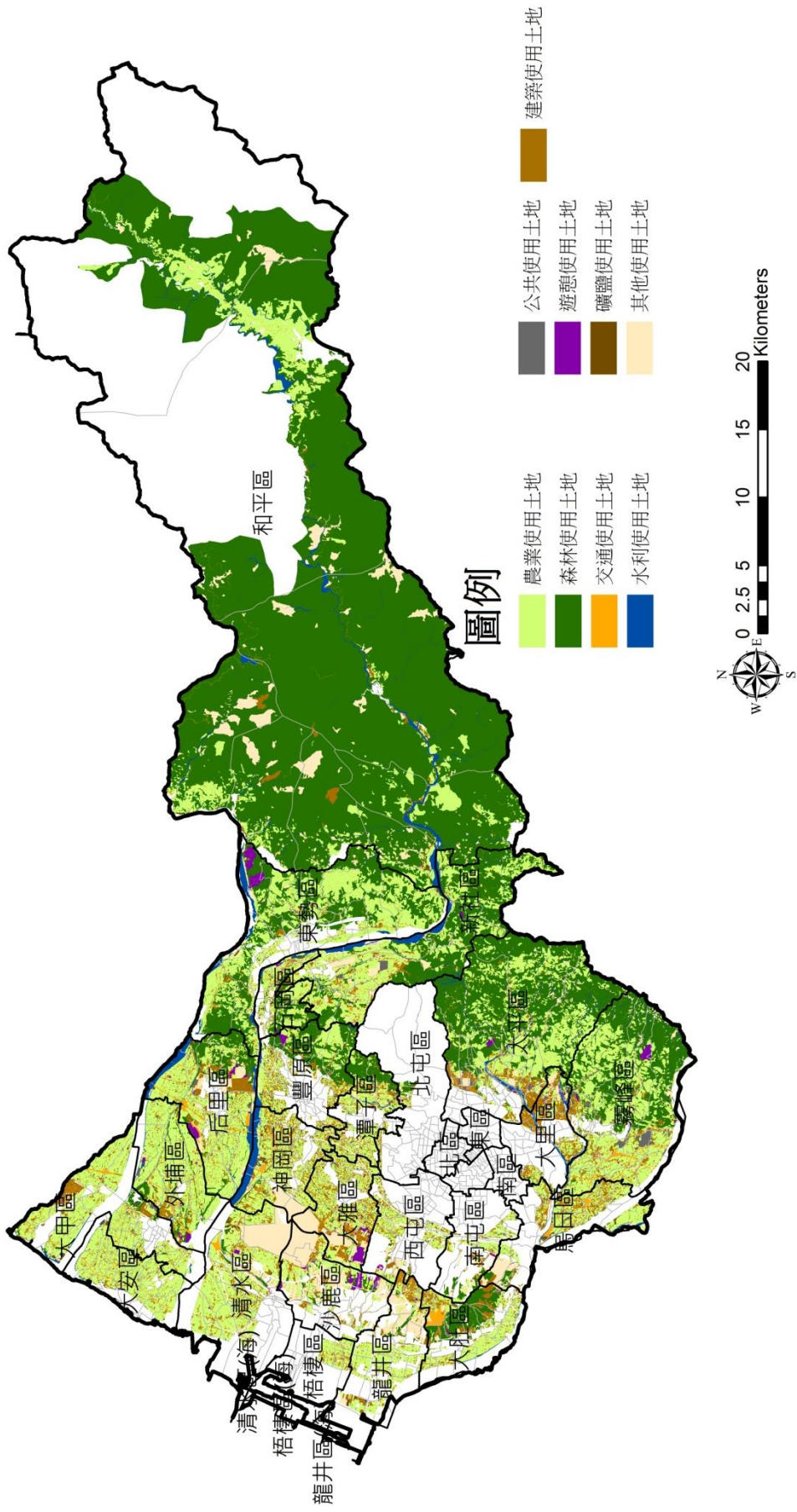


圖 3-6 本計畫範圍內之土地使用現況圖

### 三、農地重劃地區

農地重劃目的為提高農民所得，照顧農民生活。因為臺灣地區農地細分，農戶持有農地面積平均僅 1.1 公頃左右，由於規模過於細小，農業經營效率無法有效提高，為推動農業現代化，改善農場結構，必須有賴農地重劃以達成調整農場結構，擴大經營規模，改善生產環境等現代化農業經營方式，臺中市農地重劃面積如表 3-3 所列。

表 3-3 臺中市農地重劃綜理表

年度	計畫核定辦理面積(公頃)	完成重劃地區總面積(公頃)
97	207	207
101	89.17	89.17

資料來源:臺中市統計年報，民國 102 年。

### 四、農村社區土地重劃

農村社區土地重劃係針對非都市土地使用編定為鄉村區、農村聚落及原住民聚落地區，將當地居民參與重劃意願較高者，先行整體規劃。依規劃結果辦理土地重劃，藉地籍整理，使各宗土地成為坵塊方整，面臨道路適合建築使用之土地，並配置必要之公共設施；同時結合社區發展、農宅輔建、守望相助、防治公害、美化環境等作法，以提升居民生活品質、強化民眾社區意識，促進社區整體力量之發揮，俾建設農村社區達到優質的生活環境，目前農村社區土地重劃由內政部土地重劃處辦理，臺中市歷年重劃地區如表 3-4，本計畫辦理說明徵詢會議時，大安區東安社區有意願辦理農村社區土地重劃。

表 3-4 臺中市農村社區土地重劃綜理表

年度	行政區	社區名稱	面積(公頃)
78	大安區	松雅	5.5161
82	霧峰區	南柳	3.6044
94	和平區	和平	9.9226
95	霧峰區	北勢	1.5340

資料來源:內政部土地重劃處，民國 101 年。

### 第三節 農村人口及社區發展

茲就近年人口、年齡結構、家戶人數等特性與社區發展情形，進行資料蒐集與分析。另有關產業結構詳附冊十三。

#### 一、人口分布

民國 101 年底人口總數為 2,684,893 人，其中男性 1,333,194 人，佔人口總數 49.65%，女性 1,351,699，佔人口總數 53.35%，二性差距不大，民國 91 年至民國 101 年人口成長率為 7.03%，由此得知臺中市人口為正成長。

據表 3-5 人口密度得知臺中市人口大多集中於中區、北區、西區及南區，人口密度最低前三名為和平區、新社區和東勢區；原住民人口分布較多區域前三區為和平區、太平區及北屯區。

表 3-5 臺中市行政區人口綜理表

年底 及行政 區	土地面積		里數	鄰數	戶數	人口數			人口密度 (人/平方 公里)	原住民 人口數
	(平方公 里)					合計	男	女		
91	2,214.90		603	12,171	733,821	2,508,495	1,265,633	1,242,862	1,132.56	19,753
92	2,214.90		603	12,247	748,950	2,529,763	1,275,085	1,254,678	1,142.16	21,031
93	2,214.90		603	12,382	762,623	2,548,332	1,282,701	1,265,631	1,150.54	22,138
94	2,214.90		623	12,717	776,224	2,566,220	1,289,781	1,276,439	1,158.62	23,066
95	2,214.90		625	12,765	789,465	2,587,828	1,298,422	1,289,406	1,168.37	24,000
96	2,214.90		625	12,884	804,426	2,606,794	1,305,410	1,301,384	1,176.94	24,935
97	2,214.90		625	12,960	820,600	2,624,072	1,311,990	1,312,082	1,184.74	26,208
98	2,214.90		625	12,982	837,042	2,635,761	1,315,222	1,320,539	1,190.02	26,747
99	2,214.90		625	13,004	852,788	2,648,419	1,319,156	1,329,263	1,195.73	27,808
100	2,214.90		625	13,004	867,854	2,664,394	1,324,894	1,339,500	1,202.94	28,817
101	2,214.90		625	13,004	883,302	2,684,893	1,333,194	1,351,699	1,212.20	29,754
中區	0.8803		8	236	8,058	20,647	10,259	10,388	23,454.50	98.76
東區	9.2855		17	421	26,552	74,282	37,317	36,965	7,999.78	100.95
南區	6.8101		22	630	44,238	116,807	56,518	60,289	17,152.02	93.75
西區	5.7042		25	628	44,186	116,784	55,745	61,039	20,473.34	91.33
北區	6.9376		36	861	57,229	147,798	71,381	76,417	21,303.91	93.41
西屯區	39.8467		39	990	76,920	212,750	102,739	110,011	5,339.21	1,624
南屯區	31.2578		25	568	55,935	158,300	76,345	81,955	5,064.34	1,124
北屯區	62.7034		42	929	87,538	252,668	122,197	130,471	4,029.57	2,355
豐原區	41.1845		36	800	51,085	166,085	82,343	83,742	4,032.71	1,310

年底	土地面積	里數	鄰數	戶數	人口數			人口密度	原住民
東勢區	117.4065	25	383	17,163	52,403	27,138	25,265	446.34	617
大甲區	58.5192	29	401	22,118	77,986	39,542	38,444	1,332.66	236
清水區	64.1709	32	599	25,516	85,734	44,201	41,533	1,336.03	425
沙鹿區	40.4604	21	431	25,472	84,797	43,073	41,724	2,095.80	817
梧棲區	16.6049	14	398	16,406	55,857	28,222	27,635	3,363.89	856
后里區	58.9439	18	265	15,124	54,089	27,668	26,421	917.64	500
神岡區	35.0445	16	292	18,215	64,534	33,166	31,368	1,841.49	912
潭子區	25.8497	16	302	33,754	103,516	51,456	52,060	4,004.53	1,478
大雅區	32.4109	15	359	27,054	91,367	45,918	45,449	2,819.02	2,023
新社區	68.8874	13	201	7,409	25,378	13,240	12,138	368.4	241
石岡區	18.2105	10	119	4,881	15,763	8,196	7,567	865.6	96
外埔區	42.4099	11	195	9,058	31,797	16,361	15,436	749.75	209
大安區	27.4045	12	114	5,315	19,910	10,458	9,452	726.52	55
烏日區	43.4032	16	287	21,523	70,068	35,428	34,640	1,614.35	729
大肚區	37.0024	17	335	16,254	55,863	28,634	27,229	1,509.71	1,326
龍井區	38.0377	16	282	21,349	75,138	38,104	37,034	1,975.36	906
霧峰區	98.0779	20	398	19,095	64,183	32,909	31,274	654.41	496
太平區	120.7473	39	707	56,822	176,594	88,434	88,160	1,462.51	2,636
大里區	28.8758	27	756	64,642	203,239	100,504	102,735	7,038.39	1,796
和平區	1,037.82	8	117	4,391	10,556	5,698	4,858	10.17	4,008

資料來源:臺中市統計年報·101年·本計畫彙整。

## 二、歷年人口成長趨勢分析

民國 101 年臺中市人口數為 2,684,893 人，農村人口為 338,255 人，佔臺中市人口 12.59%。農村人口 91 年 101 年成長率為-13.38%(表 3-6)，顯示農村人口逐漸流失。其中民國 99 年由於臺中縣市合併，使得農村人口成長率達 57.39%，如圖 3-7 所示。

表 3-6 臺中市歷年農村總體人口數綜理表

年度	全市總人口	農村總體人口	農村總體人口 成長率(%)	農村總體人口 佔全市人口比例(%)	都計人口
91	2,508,495	390,519	----	15.57	2,117,976
92	2,529,763	486,473	24.57	19.23	2,043,290
93	2,548,332	445,659	-8.39	17.49	2,102,673
94	2,566,220	445,936	0.06	17.38	2,120,284
95	2,587,828	453,619	1.72	17.53	2,134,209
96	2,606,794	301,453	-33.54	11.56	2,305,341

年度	全市總人口	農村總體人口	農村總體人口 成長率(%)	農村總體人口 佔全市人口比例(%)	都計人口
97	2,624,072	318,415	5.63	12.13	2,305,657
98	2,635,761	220,655	-30.70	8.37	2,415,106
99	2,648,419	347,282	57.39	13.11	2,301,137
100	2,664,394	335,501	-3.39	12.59	2,328,893
101	2,684,893	338,255	0.82	12.60	2,346,638

註：全市人口扣除都市計畫區現況人口為農村社區人口。

資料來源:1.臺中市政府主計室 101 年統計年報。2.臺中市政府都市發展局 101 年統計年報。民國 101 年本計畫彙整。

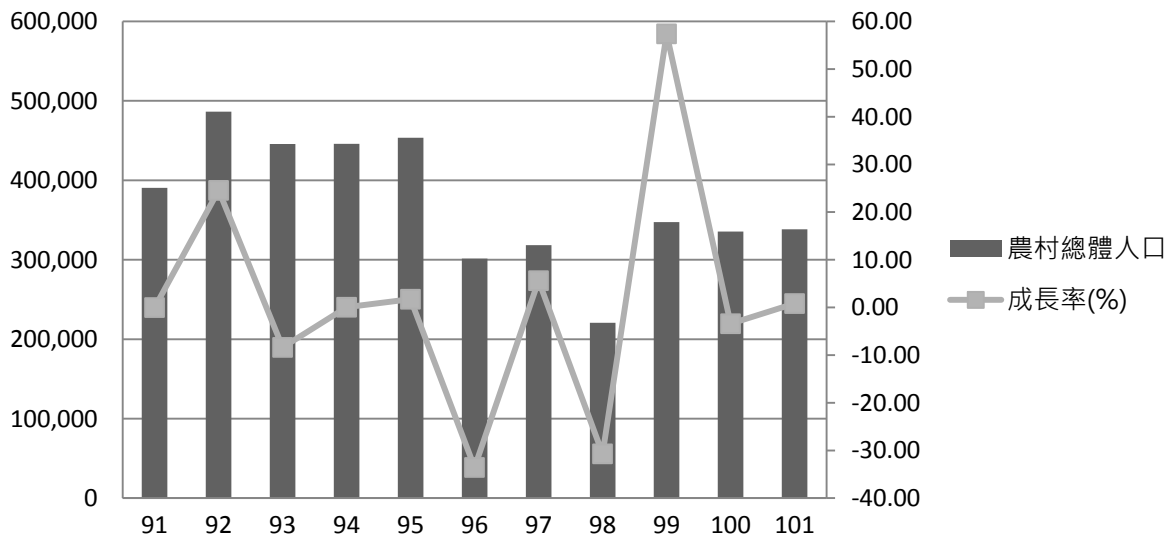


圖 3-7 臺中市農村總體人口成長趨勢圖

資料來源:1.臺中市政府 101 年統計年報。2.臺中市政府都市發展局 101 年統計年報。民國 101 年，本計畫繪製。

### 三、人口年齡結構

民國 101 年底臺中市總人口數 2,684,893 人中，幼年人口(0~14 歲)為 431,211 人，佔臺中市總人口 16.06%；青壯年人口(15~64 歲) 2,010,485 人，佔臺中市整體人口數 74.88%；老年人口(65 歲及以上)為 243,197 人，所佔總體人口 9.06%，老年層人口比率已逾聯合國定義之高齡化指標(7%)，顯示本市人口有老化情形，未來可加強老人照護方面等政策(表 3-7)。

臺中市扶養比(每 100 位青壯年人口要扶養的依賴人口(幼年人口+老年人口)數)總計為 33.54%，即為每 100 位青壯年人口要扶養的依賴人口約為 34 位，扶養比比例最高前三區為中區、新社區及東勢區；扶幼比比例最高前三區為中區、南屯區及沙鹿區，老化指數比例最高前三區為東勢區、和平區及新社區。

表 3-7 臺中市各行政區人口年齡結構、扶養比及老化指數表

行政區	人口分配(人)						扶 養 比 (%)	扶 幼 比 (%)	扶 老 比 (%)	老 化 指 數 (%)
	幼年人口(0~14 歲)		青壯年人口(15~64 歲)		老年人口(65 歲及以上)					
	人口數	占全市 人口比率(%)	人口數	占全市 人口比率(%)	人口數	占全市 人口比率(%)				
總計	431,211	16.06	2,010,485	74.88	243,197	9.06	33.54	21.45	12.1	56.4
中區	4,439	21.5	13,658	66.15	2,550	12.35	51.17	32.5	18.67	57.45
東區	9,853	13.26	55,908	75.26	8,521	11.47	32.86	17.62	15.24	86.48
南區	18,187	15.57	88,959	76.16	9,661	8.27	31.3	20.44	10.86	53.12
西區	18,965	16.24	85,600	73.30	12,219	10.46	36.43	22.16	14.27	64.43
北區	20,433	13.82	111,820	75.66	15,545	10.52	32.17	18.27	13.9	76.08
西屯區	37,468	17.61	159,696	75.06	15,586	7.33	33.22	23.46	9.76	41.6
南屯區	30,191	19.07	117,906	74.48	10,203	6.45	34.26	25.61	8.65	33.79
北屯區	39,703	15.71	192,385	76.14	20,580	8.15	31.33	20.64	10.7	51.83
豐原區	27,243	16.4	122,072	73.50	16,770	10.1	36.05	22.32	13.74	61.56
東勢區	6,829	13.03	37,417	71.40	8,157	15.57	40.05	18.25	21.8	119.45
大甲區	12,962	16.62	56,748	72.77	8,276	10.61	37.43	22.84	14.58	63.85
清水區	13,457	15.7	62,581	72.99	9,696	11.31	37	21.5	15.49	72.05
沙鹿區	15,191	17.91	62,450	73.65	7,156	8.44	35.78	24.33	11.46	47.11
梧棲區	9,422	16.87	41,732	74.71	4,703	8.42	33.85	22.58	11.27	49.92
后里區	8,619	15.93	39,202	72.48	6,268	11.59	37.98	21.99	15.99	72.72
神岡區	9,701	15.03	48,568	75.26	6,265	9.71	32.87	19.97	12.9	64.58
潭子區	16,594	16.03	79,039	76.35	7,883	7.62	30.97	20.99	9.97	47.51
大雅區	15,955	17.46	68,929	75.44	6,483	7.1	32.55	23.15	9.41	40.63
新社區	3,600	14.19	17,800	70.14	3,978	15.67	42.57	20.22	22.35	110.5
石岡區	2,238	14.2	11,327	71.86	2,198	13.94	39.16	19.76	19.4	98.21
外埔區	4,512	14.19	23,793	74.83	3,492	10.98	33.64	18.96	14.68	77.39
大安區	2,583	12.97	14,493	72.79	2,834	14.23	37.38	17.82	19.55	109.72
烏日區	10,975	15.66	52,621	75.10	6,472	9.24	33.16	20.86	12.3	58.97
大肚區	8,570	15.34	41,831	74.88	5,462	9.78	33.54	20.49	13.06	63.73
龍井區	12,356	16.44	56,445	75.12	6,337	8.43	33.12	21.89	11.23	51.29
霧峰區	8,782	13.68	48,214	75.12	7,187	11.2	33.12	18.21	14.91	81.84
太平區	26,615	15.07	136,231	77.14	13,748	7.79	29.63	19.54	10.09	51.66
大里區	34,457	16.95	155,350	76.44	13,432	6.61	30.83	22.18	8.65	38.98
和平區	1,311	12.42	7,710	73.04	1,535	14.54	36.91	17	19.91	117.09

資料來源：臺中市政府主計室統計年報，民國 101 年，本計畫彙整。

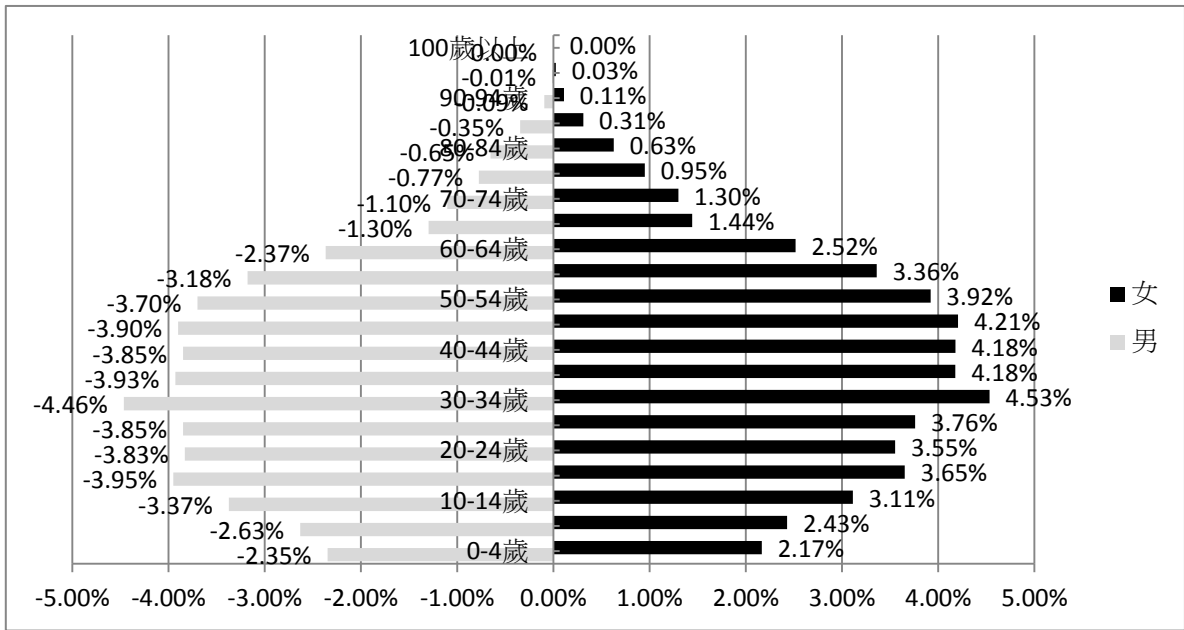


圖 3- 8 臺中市民國 101 年人口金字塔圖

資料來源:臺中市政府民政局，民國 101 年，本計畫繪製。

## 第四節 農村分布及特性分析

農村再生計畫審核及執行監督辦法明定農村社區擬訂農村再生計畫之程序及書圖要項，包括劃定農村再生計畫社區範圍原則，農村社區應在指定地點公告社區居民會議開會通知及農村再生計畫草案，邀請社區居民、土地所有權人、在地組織或團體及鄉（鎮、市、區）公所代表參與共同討論，凝聚共識議定農村再生計畫，並互推其中依法立案之單一組織或團體為代表。農村再生總體計畫係應整體農村發展之需要，運用整合性規劃概念，以現有農村社區為中心，建立農村整體再生活化，並強調農產、生態與生活環境之規劃及建設。為使農村社區範圍明確，本計畫依農村再生相關條例，歸納農村聚落規模與農村社區範圍定義為一定規模集居聚落，指集居聚落達五十戶或二百人以上，或原住民族地區及離島地區人口集居聚落達二十五戶或一百人以上，因整體發展需要而納入之區域，係指因聚落生活、生產、生態及文化等整體發展需要彼此密切關連之區域。農村再生計畫應以農村社區為計畫範圍，其範圍之劃定以村里行政區域或明顯之地形、地物界線為原則。

臺中市目前總共有 625 里，經過清查臺中市內可推動農村再生為 335 個里，有 8 個里尚未成立社區組織，該類社區後續可依相關法令成立在地組織或團體，並由在地組織或團體為代表，參與行政院農業委員會水土保持局培根四階段培訓課程後提出農村再生計畫，詳細名單詳附冊十四。

### 一、農村社區發展型態分析

臺中市農村社區因其地勢、資源特性、區域特色不同，亦有集散村之分，其於農村發展上之重點亦有不同，本計畫依據農村再生整體發展計畫，對農村空間類型之定義，將臺中市境內農村分為「平原型農村」、「丘陵台地型農村」及「山區型農村」三種類型農村社區，茲將臺中市境內現有農村型態初步分類詳附冊十四之臺中市農村社區發展類型分類表說明，分布區位如圖 3-9。

#### (一)平原型農村

臺中市平原型農村大多分布於海拔以 0 公尺至 150 公尺，稻穀類作物為主要農業生產類型，亦兼有水果、花卉栽種。

#### (二)丘陵台地型農村

臺中市丘陵台地型農村大多分布於海拔 150 公尺至 350 公尺，以水果、花卉、茶及雜糧類等作物之種植為主。

#### (三)山區型農村



臺中市山區型農村，一級產業大多以果樹作物類型種植為主。

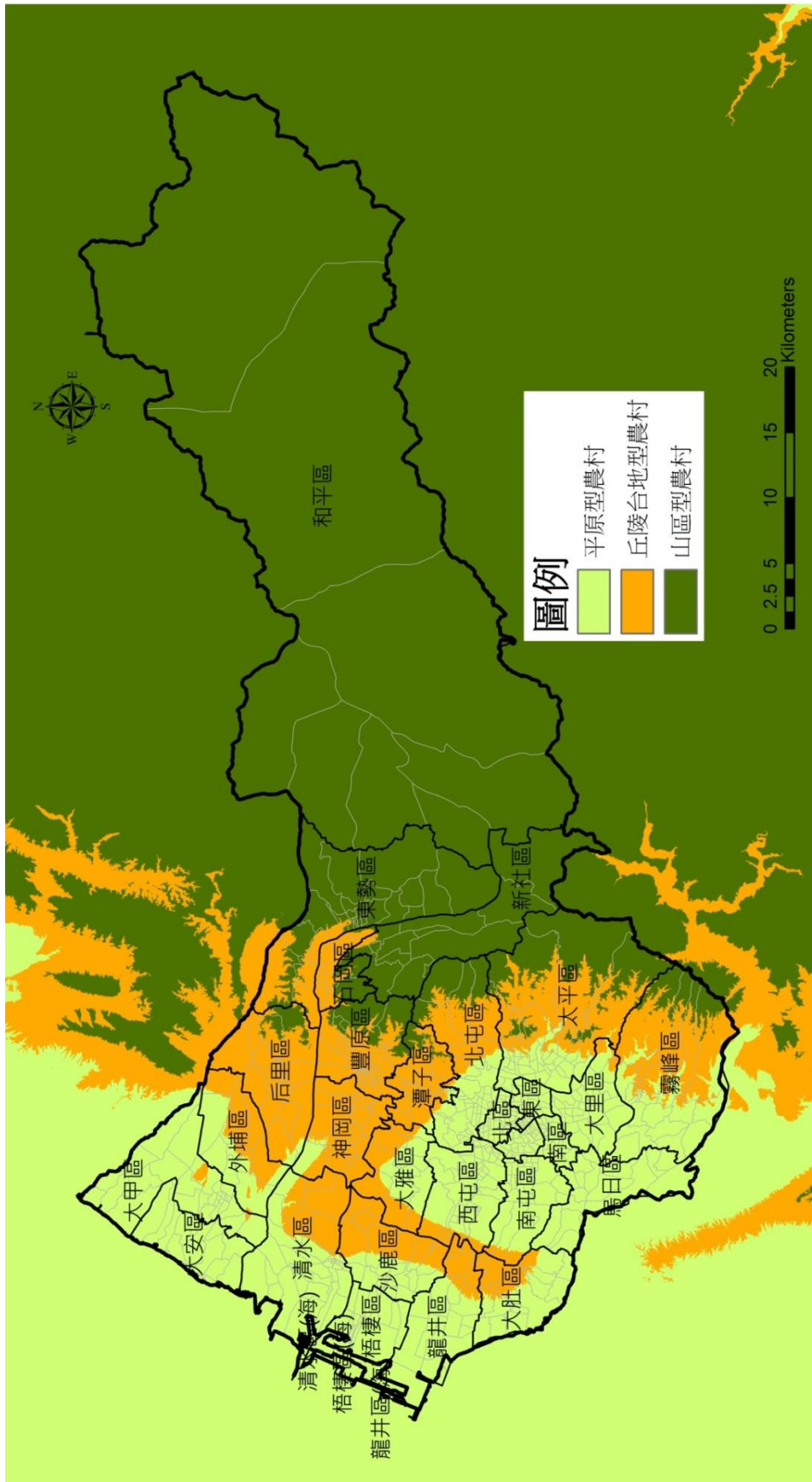


圖 3-9 臺中市農村社區發展類型分類區位圖

## 第五節 農村再生推動情形

### 一、培根計畫

依照農村再生條例第 30 條規定，臺中市農村社區要申請農村再生計畫，需先接受農村再生培根計畫之訓練，經過培根課程訓練，才可提出農村再生計畫。培根計畫主要計畫目標如下所列。

- (一)建立農村社區居民自主發展意識，並以農村再生為目標，整體性建構農村生活、生產、生態之永續發展。
- (二)引導社區居民自主學習，培養社區在地人才，強化在地組織，建立農村規劃、建設、經營、領導、提案等能力，以規劃及執行具發展特色之農村社區。
- (三)協助社區居民深入了解社區資源，發現社區特質，擬訂行動方案，討論社區願景，擴大參與，建立共識，形塑農村發展之核心價值。
- (四)建立系統性之農村培訓機制與架構，透過逐年推動之培根計畫，凝聚在地力量共同推動農村再生，並構築出農村社區發展之明確方向和共同未來。

培根計畫所參與的農村社區人數及開課內容應依照農村再生培根計畫執行注意事項辦理。附冊十五列出至民國 103 年 9 月 31 日止有參加培根計畫的社區名冊。

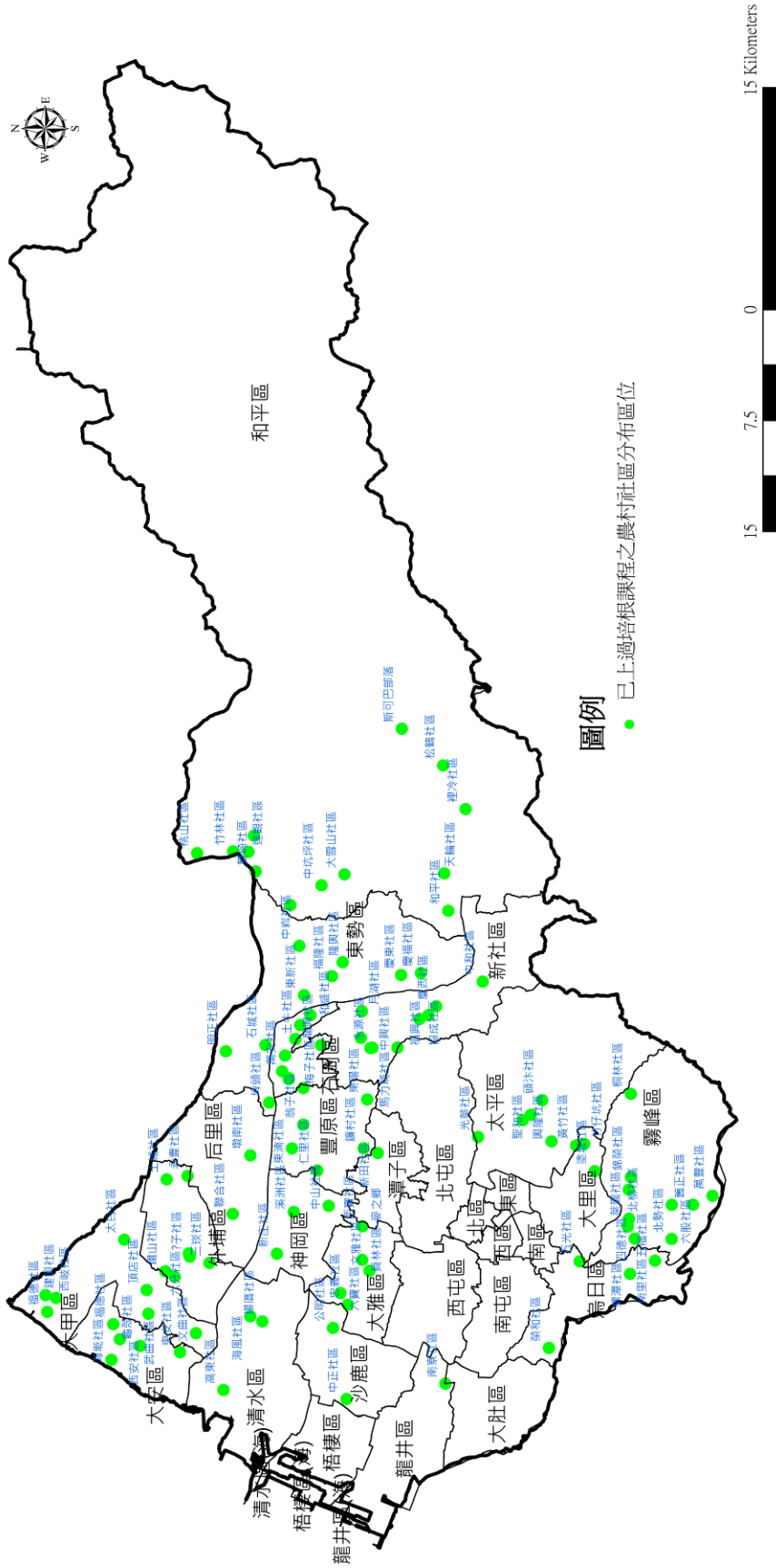


圖 3-10 臺中市已上過培根課程之農村社區分布圖

表 3- 8 臺中市已提報農村再生計畫之農村再生社區綜理表

序號	行政區	社區名稱	社區組織代表	審核狀態
1	大甲區	西岐社區	臺中市大甲區西岐社區發展協會	核定
2	大安區	東安社區	臺中市大安區東安社區發展協會	核定
3	大里區	竹仔坑社區	臺中市大里區竹仔坑社區發展協會	核定
4	太平區	東汴社區	臺中市太平區東汴社區發展協會	核定
5		興隆社區	臺中市太平區興隆社區發展協會	核定
6	外埔區	六分社區	臺中市外埔區六分社區發展協會	核定
7		永豐社區	臺中市外埔區永豐社區發展協會	核定
8		三崁社區	臺中市外埔區三崁社區發展協會	核定
9		廊子社區	臺中市外埔區廊子社區發展協會	核定
10	石岡區	龍興社區	臺中市石岡區龍興社區發展協會	核定
11		梅子社區	臺中市石岡區梅子社區發展協會	核定
12	后里區	仁里社區	臺中市后里區仁里社區發展協會	核定
13	沙鹿區	公明社區	臺中市沙鹿區公明社區發展協會	核定
14	和平區	大雪山社區	臺中市和平區大雪山社區發展協會	核定
15		松鶴社區	臺中市和平區松鶴社區發展協會	核定
16		達觀社區	臺中縣和平區原住民香川農業休閒觀光促進會	核定
17		中坑坪社區	臺中市和平區中坑坪社區發展協會	核定
18		烏石坑社區	臺中市和平區烏石坑社區發展協會	核定
19	東勢區	慶東社區	臺中市東勢區慶東社區發展協會	核定
20		慶福社區	臺中市東勢區軟埤坑休閒產業發展協會	核定
21		埤頭社區	臺中市東勢區埤頭社區發展協會	核定
22		福隆社區	臺中市東勢區福隆社區發展協會	核定
23	神岡區	新庄社區	臺中市神岡區新庄社區發展協會	核定
24		溪洲社區	臺中市神岡區溪洲社區發展協會	核定
25	新社區	中和社區	臺中市新社區中和社區發展協會	核定
26		馬力埔社區	臺中市新社區馬力埔社區發展協會	核定
27		大南社區	臺中市新社區大南社區發展協會	核定
28		協成社區	臺中市新社區協成社區發展協會	核定
29		福興社區	臺中市新社區福興社區發展協會	核定
30	豐原區	公老坪社區	臺中市公老坪產業發展協會	核定
31		鎌村社區	臺中市豐原區鎌村社區發展協會	核定
32		東湳社區	東湳社區發展協會	核定
33	霧峰區	萬豐社區	臺中市霧峰區萬豐社區發展協會	核定
34		舊正社區	臺中市霧峰區舊正社區發展協會	核定

序號	行政區	社區名稱	社區組織代表	審核狀態
35	霧峰區	四德社區	臺中市霧峰區四德社區發展協會	核定
36		錦榮社區	錦榮社區發展協會	核定
37	清水區	海風社區	海風社區發展協會	核定

資料來源：農村再生歷程網，民國 103 年 9 月份，本計畫彙整。

## 二、農村再生顧問師

由於農村再生計畫的推動涉及農村土地使用、建築、景觀、環境、生態、文化、產業等廣泛的軟硬體規劃、設計、施工監造、維護與營運管理專業。當前臺灣農村社區人力高齡化、知識力不足，缺乏農村再生所需之專業人力，普遍需專業顧問的在地協助。因此，行政院農業委員會擬藉由農村再生顧問師培訓課程，辦理農村再生顧問師之人才培訓，以解決未來專業顧問師在地協助問題與需求，以貫徹農村再生政策所強調「由下而上」的社區賦權。農村再生顧問師的主要任務，在長期陪伴農村社區，提供專業協助，以落實農村再生政策與計畫。農村再生顧問師之協助面向包括以下所列。

- (一)輔導在地農村社區工作，如社區資源調查。
- (二)參與水土保持局及各分局相關活動或計畫工作，加強農村再生宣導。
- (三)協助各區培根計畫相關工作，擔任助教或講師。
- (四)參與回訓課程，經驗觀摩與分享。

截至民國 103 年 6 月，臺中市已完成顧問師培訓之人員計有 68 位。

## 三、農村再生社區

### (一)已提報農村再生計畫之農村社區分布

臺中市農村再生社區目前提報總計有 37 個農村社區，已全數核定，分布情形如圖 3-11。

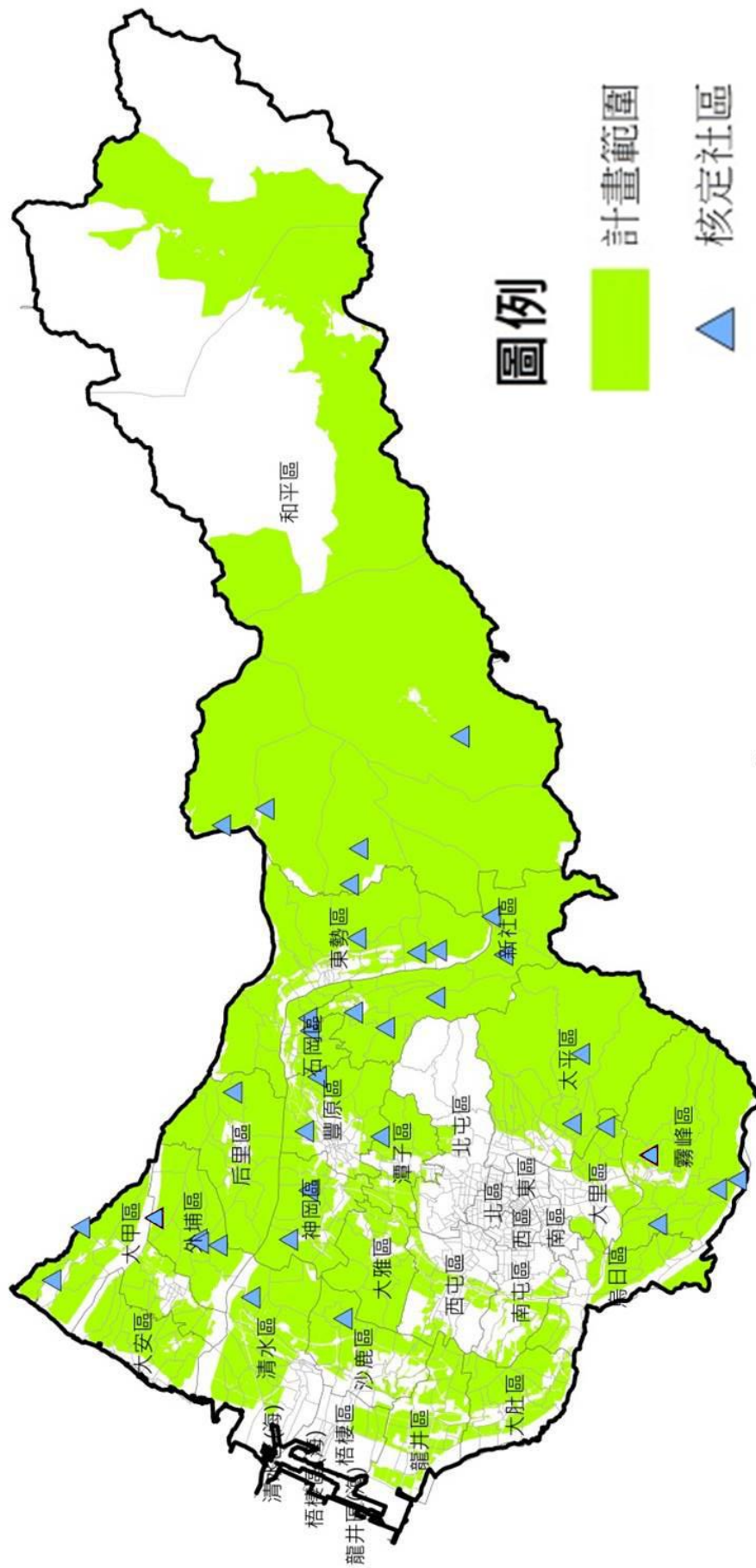


圖 3-11 臺中市已提報農村再生計畫之農村社區分布位置圖

## (二)已核定農村再生計畫之農村社區未來發展願景及產業特色

目前臺中市已核定農村再生計畫之農村社區為37個(依據行政院農業委員會水土保持局之農村再生歷程網官方數據)，以下說明各農村社區組織代表提出之發展願景及社區產業，將會納入主題式分區時參考。

### 1.大里區竹仔坑社區

#### (1)社區發展願景

藉由社區各景點的打造、整合，改變社區生活的質與量，進而帶動地區發展的整體提升。由社區小空間點的營造開始，社區居民共同參與營造，影響社區生活層面，進而從人的轉化提升整體生活層次及創造力。竹仔坑社區的整體發展構想如下。

- A.社區分期發展目標: 近程目標為農村居住品質改善，景觀綠美化。中程目標為輔導農村產業，開創農業行銷，活絡農村經濟。遠程目標為增加就業機會，拉近城鄉差距，提升農村經濟效益。
- B.農村社區整體環境改善: 入口意象建置綠美化，周邊閒置空地申請文化公園建置；牆面綠美化及牆邊行人步道建置。
- C.公共設施建設: 設置學童通學步道；人行步道整治，護堤內斜坡綠美化。
- D.個別宅院整建: 粉妝老街、改頭換面老宅。
- E.產業活化: 設置漸健美農夫市集展農村風華，使得產業活化現生機。
- F.文化保存與活化: 結合歷史故事創藝彩繪或建置，建構社區特屬歷史故事牆；成立社區自學成長工作坊。
- G.生態保育: 設置金螢寶山貴妃道，社區後山登山步道沿途盡是滿山的龍眼和荔枝，步道可遠眺大臺中及八卦山，多變的彩雲，柔和的夕陽，燦爛的夜景，是本社區最值得推薦及發展潛力的自然美景，也是社區的另一個自然區。

#### (2)社區產業

竹仔坑社區之一級產業以生產龍眼、荔枝、香蕉、鳳梨為主，其中以龍眼與荔枝為大宗。在二級產業部分，除了研發龍眼及荔枝之伴手禮和料理等農畜特產品外，亦建造龍眼、荔枝古法烘培製造爐灶，以作為環境體驗之用。三級產業以文山休閒農場為主，社區亦辦理親子及青少年到社區禎行農場園區進行「荔情生態之旅」。

## 2. 太平區東汴社區

### (1) 社區發展願景

以「新山居田園時代」，發展「觀光休閒產業」，突破目前農業經營方式，並增加農村就業機會改善農村人口漸失的問題。東汴社區的整體發展構想為如下。

- A. 社區整體環境改善: 非洲鱷魚場外牆美化，太平酒莊街道環境改善。
- B. 公共設施建設: 水土保持及防災設施及單車友善道路營造。
- C. 個別宅院整建: 將聚落形象加以重塑，藉由建築物風格化營造特色街道；將較為單調的住家門面，以植栽、特色招牌等方式加以美化。
- D. 產業活化: 新農業發展，休閒農業發展。
- E. 文化保存與活用: 文物古蹟維護與管理，仙子洞解說空間營造。
- F. 生態保育: 生態教育推廣、生態旅遊體驗；蝙蝠洞周邊環境再造工程。

### (2) 社區產業

在一級產業部分，枇杷為本區最具代表的農產之一，所產枇杷品質優秀，堪稱全國之最上品，其餘主要農作物有荔枝、龍眼、香蕉。近年來，在社區產業發展促進會的推展下，已開始栽種檸檬香茅。二級產業部分，主要以太平酒莊之水果酒生產加工為主，建立自有品牌，品質優良，深受消費者喜愛。在三級產業部分，東汴社區鄰近臺中都會區，是遠離塵囂的休閒度假所在，近年來休閒產業盛行，各休閒農場、民宿與景觀餐廳如雨後春筍般的成立，並於 2007 年經農委會核定通過成立「太平區頭汴坑休閒農業區」。

## 3. 太平區興隆社區

### (1) 社區發展願景

興隆社區的整體發展構想及目標如下所列。

- A. 社區整體環境改善: 核心聚落環境改善及排水整治及社區巷弄主題景觀營造。
- B. 公共設施建設: 聚落山坡土石流危害地點加強水土保持及環山景觀步道及聚落自行車道營造。



- C.個別宅院整建: 核心聚落建物外觀整修及去除三合院周遭雜亂並進行周邊綠美化工程。
- D.產業活化: 推動社區媽媽成立社區創意手作工作坊並規劃休閒觀光產業區。
- E.文化保存與活用: 建立廣隆庄文化園區，古農莊文物館農物保存與活化。
- F.生態保育: 設置生態生命展示區，生態導覽解說員培訓課程及生態資源調查。

## (2)社區產業

社區產業型態以一級產業為主，孕育出枇杷、荔枝、龍眼、竹筍、蜂蜜等多項名聞全省的農特產品，種植面積以龍眼、荔枝為主，也出產香蕉、芭樂、番茄、鹿茸、羊奶等各種水果及特產。目前社區內並無二、三級產業，未來二級產業將朝向荔枝、龍眼加工技術及產品研發。

## 4.外埔區六分社區

### (1)社區發展願景

以「六分感動」、「再生加分」當作起步，豐富社區生活環境，增加農村經濟為目標，結合傳統產業之活化，提供現有農村聚落之更新與輔助，兼顧農村特質的維護。利用社區教育課程傳承地方文化與保存以及環境整理及古厝改建，創造不同的農村新風貌，讓居民能有更好之生活品質，也讓更多人願意親近農村、返鄉居住或從農，為農村注入活水。六分社區的整體發展構想為如下。

- A.農村社區整體環境改善: 閒置雜亂之空間再利用，社區環境及道路整建改善，公共設施建設，社區生活綠廊景觀營造，休憩及生活空間改善。
- C.個別宅院整建:加強傳統建物修繕及維護管理。
- D.產業活化:結合社區媽媽的力量，共同發展更多不同特色的點心；保留純手工的製造方法，找出可以延續經營的機會。
- E.文化保存與活用: 設置七庄王爺永久廟址。
- F.生態保育:維護優良農作生產區，進而保護傳統農業之生態環境；減少殺蟲劑及農藥噴灑使用，避免環境毒害及土壤污染。

## (2)社區產業

六分社區之一級產業以水稻為大宗，另種植花卉、水耕蔬菜、翡翠草皮等農作物。在二級產業方面，社區內目前有三間食品工廠，一間拉鍊工廠。三級產業以酒莊為主，目前社區內有兩間酒莊。

## 5.外埔區永豐社區

### (1)社區發展願景

永豐社區以社區魅力農村同時兼顧觀光遊憩發展為主要目標，針對永豐社區沿線重點之景觀點、線、面，進行整體串聯之改善。透過虎仔腳庄(永豐社區)各條綠色小徑的營造，結合沿線景觀、生態、產業、文化資源，以低碳形式漫步在虎仔腳庄，形成特有的生活走廊。永豐社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善:巷弄道路系統綠色動線營造，高鐵橋下景觀改善。
- B.公共設施建設:社區排水路改善，社區防災系統建立。
- C.個別宅院整建:永豐社區整體簡陋屋頂及牆面景觀改善，永豐社區古厝老宅整修。
- D.產業活化:設置永豐社區產業工坊，永豐社區產業形象重塑。
- E.文化保存與活用:林地古老步道重塑計畫，永豐社區桐花客家文化季。
- F.生態保育:社區環保志工教育維護計畫。

### (2)社區產業

永豐社區之產業以從事農牧生產為主，生產葡萄、水稻、乳製品為大宗，其他亦有梨、百香果、火龍果、桃子、釋迦、蔬菜、花卉、家畜飼養等。在二級產業方面，社區內目前有 12 家酒莊設置並取得製酒執照。三級產業方面，目前已規劃施作的遊憩點有乳牛養殖體驗區、漢濱乳品區、兩個葡萄園區。

## 6.外埔區三崁社區

### (1)社區發展願景

「白龍守護的故鄉，接近完美的夢想」之概念，用在地社區生活領域為範圍，以了解在地文化、產業經濟、環境景觀為目的，營造鮮明的在地生活。並由當地居民自行策劃希望展示的內容與路線，

以快樂、自信、認同的態度呈現社區土地上的生活、生產、生態的特色。

- A.社區整體環境改善:社區急難救助道路改善及主要道路景觀綠美化。
- B.公共設施建設:社區道路改善及休憩點與導覽系統建置。
- C.個別宅院整建:劉家大宅之傳統建築景觀元素保存。
- D.產業活化:社區農戶的農產品導覽解說牌之設置及包裝設計(公仔)。
- E.文化保存與活用:將三合院導入不同之體驗營活動,培訓當地文化特色解說員。
- F.生態保育:神隱忘憂谷溪底路綠美化及生態復育。

## (2)社區產業

社區內之產業,目前仍以一級產業(農、牧業)為主,農產品主要以稻米、寶川菜、青草、蕃薯、甜玉米、蘆筍、山藥、蔬菜子、紫蘇等之生產為大宗。

## 7.石岡區龍興社區

### (1)社區發展願景

以社區未來整體生活、生產、生態的發展願景為依據,整合既有資源及在地居民的意見與需求,劃設以社區生活體驗為主的「核心聚落發展區」,以休閒農業區為主軸的「休閒產業發展區」,以龍興宮與伯公文化發展為主的「文化資產發展區」,推廣無毒農業、有機栽培為主的「果園生產發展區」,以及森林及老樹保存為主的「景觀生態發展區」。龍興社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善:社區排水問題,家家戶戶綠美化。
- B.公共設施建設:社區甜蜜工作坊,水土保持及防災設施。
- C.產業活化:產業行銷及推動龍興甜蜜水果節。
- D.文化保存與活用:信仰文化保存,老樹與古道觀察之旅。
- E.生態保育:食水料溪生態廊道,蓋斑鬥魚觀察區。

### (2)社區產業

龍興的傳統產業以水果為大宗,全年都有不同的農產品,有豐

水梨、新興梨、桃、葡萄、柿、椪柑、楊桃等，其中以高接梨、椪柑著名，在三級產業方面，龍興社區目前社區有 3 間雜貨店，3 家民宿，7 間特色餐廳，2 間休閒農場，1 間生態體驗營。

## 8.石岡區梅子社區

### (1)社區發展願景

藉由推動農村再生計畫，將社區打造成富麗、溫馨的觀光休閒農業桃花源，讓外出的遊子及來此遊客，都會想念的故鄉，讓年輕人願意回鄉發展產業。

- A.社區整體環境改善: 規劃社區全區排水系統，並根據社區目前排水急迫性排定執行之先後順序，並設置相關排水設施。
- B.公共設施建設: 建構社區公共活動空間，提供社區固定聚會場所，並置入能夠凝聚社區意識的機能使用與社區在地需求。
- C.個別宅院整建: 以農村傳統元素或意象，融入特色巷道營造，展現農村新風貌。
- D.產業活化: 推動農村生活體驗營活動，振興社區農村產業。
- E.文化保存與活用: 辦理伯公文化調查、記錄伯公文化歷史及伯公巡禮活化活動，藉以保存在地文化。
- F.生態保育: 進行生態資源調查並彙整成冊，提供環境教育之教材。

### (2)社區產業

社區內之產業，目前仍以一級產業(農、牧業)為主，農產品主要以高接梨、甜桃、蔬菜、花卉、茂谷、葡萄等蔬果生產為大宗及 1 戶養羊牧場。目前社區農產多樣且產量豐碩，但因缺乏整體發展策略，面臨產業存續危機。

## 9.和平區大雪山社區

### (1)社區發展願景

以兼顧維護自然生態及提昇生活環境的原則，結合生態景觀、生態產業發展與社區文化，建立高科技的生活圈為規劃模式發揮自然及社區特色，吸引電子新貴、文學家、藝術家為社區注入新的活力及資源，創造一個具有國際競爭力的現代化山村。大雪山社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 第四鄰 200 林道兩側景觀美化，第四鄰酒保坪景觀亭設置沿線綠美化。
- B.公共設施建設: 社區路燈更換綠能設施，生態研習中心整建。
- C.個別宅院整建: 家戶太陽能與綠能設置運用，型塑符合在地聚落特色之信箱、門牌，創造地方特色。
- D.產業活化: 文化產業創意及行銷，利用本社區內現有產業進行產業加工，文化產業之傳承及研習：辦理竹藝傳統技藝之訓練。
- E.文化保存與活用: 社區文化資料調查與資料庫建立，社區文化展示館設立(以社區既有之研習中心多功能運用)。
- F.生態保育: 社區植物資源調查教育研習出版成冊，橫流溪護魚步道建立。

## (2)社區產業

農業以甜桃、高接梨、甜柿及冬筍為大宗。推展社區最大宗之竹產業，開創竹筍、竹醋、竹藝新產業，並配合農委會與臺中市政府推動甜柿專區。

## 10.和平區松鶴社區

### (1)社區發展願景

以「樂活松鶴 人間仙境」為主題，藉由主題式的觀光行程，搭配軟、硬體設施，將松鶴故事的多元性刻畫進每一位來訪的遊客。松鶴社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 松鶴二巷與上部落的松鶴三巷打造成原民特色巷道，整理土石流遺跡，成為土石流教育區。
- B.公共設施建設: 土地公廟前規劃為農夫市集，興建松鶴(久良栖)吊橋。
- C.個別宅院整建: 道路改善與兩旁住家圍牆美化。
- D.產業活化: 培訓利用松葉製作農產品加工，培訓原民文化手工藝品開發創造與工藝展覽。
- E.文化保存與活用: 場巷檜木屋群規劃成林場文物館，成立原民文化工作坊，並成為文物展覽館。
- F.生態保育: 成立社區生態保護巡守隊，開設社區生態調查課程，培訓社區居民成為生態導覽員。

## (2)社區產業

一級產業以種植五葉松及果樹為主，其中五葉松為松鶴社區主要特色作物，社區現階段栽植狀況可區分為五葉松苗木栽培、五葉松園藝景觀栽植、五葉松園藝盆栽展售。在二級產業部分，以菇類栽培及加工為主，三級產業則包括觀光產業及民宿經營。

## 11.和平區達觀社區

### (1)社區發展願景

希望在兼顧居住安全、維持社區自然生態環境，結合社區蔬果農產資源將本社區塑造成為「Atayal 人文生態大教室」永續之部落。

- A.社區整體環境改善: 閒置空間分期自力營造計畫，孩童彩繪垃圾箱暨垃圾處理創意構想活動。
- B.公共設施建設: 部落對外交通道路順暢改善計畫，聯外道路增設避車彎；生態農場示範建設。
- C.個別宅院整建: 透過圖騰、故事圖案等裝飾方式表現原住民部落特色。
- D.產業活化: 產銷合作組織再造暨產業人才培育計畫，綠色產業-設置部落蔬果生態公園。
- E.文化保存與活用: 針對耆老進行口述歷史訪談計畫，保存傳承部落生活智慧。針對留存之遺址，進行空間整理，設置傳習解說設施計畫。
- F.生態保育: 調查與彙整「傳習保留地」內的各項資源，研擬保育規則。

### (2)社區產業

產業目前產業發展僅有第一級產業和第三級產業。第一級產業為農業，種植水果、蔬菜為主，第三級產業則是社區內經營農場提供餐飲、咖啡、採果體驗等營利服務業。

## 12.和平區中坑坪社區

### (1)社區發展願景

中坑坪社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 社區入口意象及指示牌、導覽解說牌改善
- B.公共設施建設: 社區聚落水土保持防災設施改善

C.個別宅院整建: 禾埕空間透水化、周邊森林化，建構低碳社區

D.產業活化: 生產履歷規劃

E.文化保存與活用: 舊伯公廟遺留石版重建。

F.生態保育: 提倡地產地銷。

## (2)社區產業

中坑坪社區之產業型態以一級產業為主，主要農產品有高接梨、甜柿。另有部分苦茶、冬筍及少數農家栽植甜桃、筆柿。

## 13.和平區烏石坑社區

### (1)社區發展願景

希望藉由農村再生計畫串聯各景點或資源，以既有聚落為核心，實施各項整體環境改善，並且達成環境品質提升、活絡社區產業、居民向心力更加集中之『富麗烏石，烏石猶金』的願景。

A.社區整體環境改善: 結合社區入口處裝置藝術融入社區意象元素(圖騰柱、迎賓熊、牌坊、橘與紅色等)，延伸至酒保聚落。

B.公共設施建設: 烏寶宮前戲台景觀改善。

C.個別宅院整建: 社區環境整體綠美化改善，營造社區特色

D.產業活化: 運用當地的元素(肖楠木料、竹子、石頭)，進行多元媒材的組合創作教學，促進當地居民從事藝術發想與創作，開創事業第二春。

E.文化保存與活用: 遺址文化與烏寶宮信仰文化活動強化。

F.生態保育: 生態資源復育調查活動，與國小教育作結合。

### (2)社區產業

烏石坑社區產業型態仍以一級為主，主要農業有甜柿(九月至十二月)、水梨(七、八月)、鳳梨釋迦(十一月至二月)等。

## 14.東勢區慶東社區

### (1)社區發展願景

以社區聚落為生活核心區，作為文化保存之重點區域，並以其為中心，配合周邊環境，向外擴張副核心區、新集村、有機農園、社區森林、藍帶廊道及有機果菜園區等區域，以改善社區的生活機能、營造環境優美及具人文特質、生態保育的生活圈。慶東社區的

整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善計畫: 家戶特色彩繪美化或綠美化, 溝渠與其周邊景觀美化。
- B.公共設施建設計畫: 水車懷舊與古道再現, 巷道太陽能路燈、太陽能指示牌。
- C.個別宅院整建計畫: 慶成四巷百年倉庫整修; 社區其他特色民宅整修。
- D.產業活化計畫: 資訊平臺建構(社群網路平臺), 農業生產技能提升推廣。
- E.文化保存與活化計畫: 祭典儀式與生活習俗紀錄與編製成冊, 舉辦社區特色文化活動。
- F.生態保育計畫: 多功能的埤塘打造, 廟埕設置雨水集水區, 雨水回收再利用, 減少自來水的使用。

## (2)社區產業

慶東社區的一級產業以果園為主, 種植桃子、高接梨、甜柿、葡萄、楊桃、桃子等果樹。

## 15.東勢區慶福社區

### (1)社區發展願景

整合慶福社區內人文、地、產、景資源, 在農村景觀發展中, 結合地方自然與人文體驗空間, 朝向永續並兼涵農村風味之生活環境, 著實讓在地生活的住居者感受環境品質的提昇, 形塑可居、可遊的生態文化農村。慶福社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 慶福街電線地下化, 家戶閒置空地改善為聚落集會空間。
- B.公共設施建設: 文化牆兩處各 100 公尺美化。
- C.個別宅院整建: 三合院整修, 鐵皮屋美化。
- D.產業活化: 建立自我品牌; 運用產學合作方式, 將學校資源拉入社區農產品研發與行銷。
- E.文化保存與活用: 社區地方文史編冊建檔, 舉辦客家節慶文化活動。
- F.生態保育: 規劃露天生態博物館, 馬鞍小溪生態溪流營造。



## (2)社區產業

第一級產業主要農產以高接梨為最大宗；二級產業以製作醃漬蔬菜、果醬及手藝品 DIY 等為主；三級產業為觀光休閒產業，分為民宿與休閒果園兩類。

## 16.東勢區埤頭社區

### (1)社區發展願景

以地方公廳文化結合動態活動，提供旅遊體驗。並以尊重大自然的態度，進行節制的、有計畫的、具永續經營觀念的方式來進行農村產業的開發與管理。透過合作經營分工，配合社區聚落內整體規劃，提供高品質的生活環境。

- A.社區整體環境改善: 老樹亮點強化。
- B.公共設施建設: 埤塘整建及改善。
- C.個別宅院整建: 傳統公廳建築及周邊保存修繕。
- D.產業活化: 整修改善硬體設施。
- E.文化保存與活用: 古道洗衫巷空間改善。
- F.生態保育: 生態教育及解說培訓計畫。

### (2)社區產業

埤頭社區之一級產業以傳統產業與畜產為主。在三級產業部分，以酒莊、觀光酒園、休閒農園為主。

## 17.東勢區福隆社區

### (1)社區發展願景

整體計畫以推動農產相關產業為體驗，強化自然生態環境系統，建構休閒養生社區，改善社區整體環境，活絡農業有機產業，深化社區人力資源等作為實施要點，發展各項軟硬體設施，並提供後續的發展策略。以「優活人生 悠活環境」，作為社區願景，並從生活、生產、生態三個方向來進行規劃。

- A.社區整體環境改善: 營造社區關懷照護據點與周邊環境。
- B.公共設施建設: 基礎建設不得破壞農村整體景觀、不得干擾生態環境，並以觀光及文化產業連結為基本主軸。
- C.個別宅院整建: 吳家老伙房整修及百年荔枝樹周邊環境改善。

D.產業活化: 開設社區產業活化研習工訪、推廣農村產業文化活動，建立社區資訊網路。

E.文化保存與活用: 對傳承農村文化，保留農村環境之特性、文物、文化資產提出保存與活用構想。

F.生態保育: 生態環境資源調查，設置蜻蜓古生態環境教育步道。

## (2)社區產業

一級產業主要農作物為高接梨居大部分，其次是甜柿，還有其他零星農產業如:葡萄、柑橘、桃子、花卉等等，另外還有以生態農場為主的三級產業。

## 18.新社區協成社區

### (1)社區發展願景

根據協成現況，結合「香菇文化村」、「生態腳踏車步道」、「香菇故事館」等發展定位，將協成打造為獨一無二的「慢活菇鄉」。

A.社區整體環境改善: 進行香菇街意象再造，針對社區路燈做創意設計，甚至是家家戶戶都有信箱亦可進行彩繪，美化香菇街周邊，增加地方特色，提升居民向心力。

B.公共設施建設: 利用公有閒置空間建立大型停車場，以緩解交通堵塞之問題，並建構無線寬頻網路。

C.個別宅院整建: 舉辦香菇街招牌創意設計比賽，改造；並將現有圍牆加以美化整理，製造出一致性的本社區特色。

D.產業活化: 藉由蓬勃發展的一、三級產業，串聯所有店家發展出社區特有的套裝行程。

E.文化保存與活用: 舉辦社區特色活動—協成香菇節，結合了文化與產業。

F.生態保育: 利用豐富的生態資源，打造星空生態步道，使遊客更親近大自然。

### (2)社區產業

協成社區中的產業以一、三級為主，社區內農產值最高的依序為菇類、水果類、花卉類。921 地震後，新社開始發展休閒產業，隨著近十年來薰衣草森林的帶動，協成社區內的相關產業也如雨後春筍般興起，餐廳、民宿、休閒農場等三級產業，成為協成社區的

重要產業之一。

## 19.新社區中和社區

### (1)社區發展願景

中和社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 重要車行動線兩側綠美化，重要節點加強指引標示。農路、產業道路之維護。
- B.公共設施建設: 設置社區網路及資訊設施，十股林回收站景觀改善及空間再利用。
- C.產業活化: 提高中和農畜特產品自明性，農業與休閒產業結合。
- D.文化保存與活用: 福德祠旁閒置空地再利用。
- E.生態保育: 抽藤坑溪上游污染防治機制及抽藤坑溪周邊生態區設施改善。

### (2)社區產業

中和社區居民主要的經濟來源以農產業為主，社區內農產品非常豐富，包括香菇、梨(高接二十世紀等品種)，枇杷、桃、李、梅、椪柑、桶柑、茂谷柑和甜柿等，其中尤以椪柑及桶柑較著。在三級產業方面，中和社區以各種異國文化移植的咖啡店及民宿，吸引著鄰近大臺中都會區的民眾。

## 20.新社區馬力埔社區

### (1)社區發展願景

改善社區環境，設置完善的休憩設施及規劃社區動線串聯，以生態和農事體驗為主題，帶動產業發展機會及效益。馬力埔社區的整體發展構想為：

- A.社區整體環境改善: 社區環境與家戶衛生，社區組織發展與社區照顧。
- B.公共設施建設: 食水料溪堤岸綠化，馬力埔產業資訊站建置。
- C.個別宅院整建: 社區整體樣貌之規劃：選擇社區需要營造之巷道作為規劃。
- D.產業活化: 提供遊客體驗農村生活及採果樂趣，舉辦農村之相關活動。

E.文化保存與活用: 保留社區文化資產，舉辦地方文化活動。

F.生態保育: 設置生態體驗區，護岸兩側改善，營造植生空間。

## (2)社區產業

一級產業農作物以蔬果、花卉及竹為主，漁業方面有淡水魚養殖，另外有牲畜及家禽的飼養。二級產業為分布於核心聚落區外之製造業及核心聚落區內為兼作工、商業之產業。三級產業以商業、服務業及休閒產業為主。

## 21.新社區大南社區

### (1)社區發展願景

運用食水崙溪與種苗繁殖場的地理環境優勢，進行戶外探索導覽活動，結合地方果農，普設果園休息站，指導採果樂，進行健康樂活的鐵馬踏青、認識自然生態的導覽遊憩行。並鼓勵低碳衛生的飲食習慣，里民種植安全的蔬菜、水果。結合地方民宿，推動輕便環保的旅遊與住宿。

A.社區整體環境改善: 道路綠美化及自行車道規劃。

B.公共設施建設: 社區景點旁增設景觀平台，將閒置空間再利用。

C.個別宅院整建: 古厝、古道周邊環境整建。

D.產業活化: 社區產業品牌建立與推廣行銷。

E.文化保存與活用: 種苗繁殖場文物保存。

F.生態保育: 溪流保育計畫。

### (2)社區產業

大南社區之一級產業農作物以香菇、蔬果、花卉、枇杷、柑桔、葡萄、高接梨、桃子、香菇、苦瓜、敏豆、絲瓜為大宗。第三級產業以民宿及觀光產業為主。

## 22.新社區福興社區

### (1)社區發展願景

以「至臻至善 極地福興」作為社區推動農村再生之未來發展願景，社區保留了完整的農村風貌與自然景觀，質樸無任何工商業氣息，社區人文藝術盛行，透過課程之啟發找出適合社區未來發展之規劃構想，使這片好山、好水、好風光加以保留，把社區最好的產業加以行銷，期望未來朝向自然生態發展、永續生命教育、生活美

學發展、創新產業發展及文化生活發展之發展主題，成為名符其實的極地福興。

- A.社區整體環境改善: 供景觀綠化路線、居家環境綠美化、特色景點及規劃社區完整生間旅遊體驗網絡。
- B.公共設施建設: 排水系統整治工程、落石防護工程、社區導覽系統設置及景觀設施設置。
- C.個別宅院整建: 將具有保存價值的景觀元素，配合公約進行整建或以農村建築物設計做為參考，擬定景觀建築風貌規範，保存社區傳統風貌。
- D.產業活化: 設置假日農村市集，建立社區產業自有品牌，結合福民國小數位機會中心，基礎教育的宣導訓練在地人才及提倡綠色旅遊推動工作等體驗活動，設置不同主題專業區或體驗區域。
- E.文化保存與活用: 活化五大生活聚落之農村人文古道，持續社區文史資料調查，修復保存張家傳統建築，結合福民國小設置傳統柴燒技藝傳承，設置柴燒窯及技藝研習。
- F.生態保育: 進行百年老樹積習環改善境，設置梅花鹿復育研究區規劃及梅觀察體驗區，規劃螢火蟲保育區。

## (2)社區產業

以一、三級產業為主，主要為水果類產品，以巨峰葡萄及枇杷為主要生產項目。

## 23.豐原區公老坪社區

### (1)社區發展願景

提出「桔柿起飛-傳承公老」願景，提升社區整體風貌為導向，重建居民尊嚴與自信，朝向樂活社區邁進，鼓勵年輕人回鄉。公老坪社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 舊產業道路狹窄，易生車禍，拓寬或增闢避車道；社區建置花樹銀行。
- B.公共設施建設: 社區自行車道規劃及簡易平面停車場及北坑巷步道整建。
- C.個別宅院整建: 拆除西岸觀景臺的違章建築並重新規劃為舒適安全之景點；規劃東側日出觀景臺，以二十四節氣，來呼應太陽神

位置。

D.產業活化: 建立社區網站以促進網路行銷, 推廣產業教育體驗營及發展農民菜園。

E.文化保存與活用: 公老坪開基祖紀念墓周邊綠美化, 籌建文物展示中心,同時展示史前石器及古農具。

F.生態保育: 復育螢火蟲, 雨水回收及灌溉排水系統。

## (2)社區產業

主要農作物為柑橘、柿子、桃李、荔枝、龍眼等水果類。另有觀光果園、餐廳等三級產業。

## 24.豐原區鎌村社區

### (1)社區發展願景

將社區分為鄉居體驗區、產業集散區與自然生態保護區三種不同的重點發展方向, 平衡健全發展並以提升社區整體風貌, 達成具備富麗農村特色之優質居所為終極目標。鎌村社區的整體發展構想如下所列。

A.社區整體環境改善: 巷口環境改造並設置鎌村入口意象、指標建築或導覽解說圖; 針對巷道兩側工廠牆面進行綠美化改造。

B.公共設施建設: 成立菸樓文物館, 重建登山步道。

C.個別宅院整建: 三合院整建。

D.產業活化: 推動社區媽媽成立社區創意美食班, 配合 LOGO 成為地方性產業, 與市場區別出特色。

E.文化保存與活化: 社區產業文物館的設置, 土地公文化的活化。

F.生態保育: 自然生態保育活化農地及晝夜分明永續自然生態。

### (2)社區產業

主要農作物為水稻、巨峰葡萄、綠竹筍、柑橘、玫瑰花、芋頭及馬鈴薯等。

## 25.豐原區東湍社區

### (1)社區發展願景

提出「櫻花、楊柳、喚醒葫蘆墩水岸之美」願景, 以觀光休閒農業為出發, 利用田園景觀、自然生態及環境資源, 結合農林漁牧、

農業經營活動、農村文化及農家生活，提供國民休閒娛樂，且具有增進國民對農業及農村體驗之農村經營目的。

- A.社區整體環境改善: 建立社區觀光 CIS 應用系統，提升社區內無形的價值。
- B.公共設施建設: 葫蘆墩圳岸邊自行車道營造。
- C.個別宅院整建: 將古厝前庭與古厝旁樹下空間規劃改造為文化生活館。
- D.產業活化: 找回社區傳統產業，透過研習及開發過程，發展社區伴手禮。
- E.文化保存與活用: 串聯周邊社區，共同舉辦土地公派對活動，發揚及傳承土地公文化。
- F.生態保育: 設置生態觀賞亭與生態教室。

## (2)社區產業

社區內之產業目前以一級產業為主，農產品主要以水稻、芋頭、馬鈴薯及東京蔥為大宗。

## 26.霧峰區萬豐社區

### (1)社區發展願景

藉由軟、硬體建設，創造與都市水泥叢林不同的農村新風貌，讓在地居住者能有更好之生活品質，也讓更多人願意親近農村、返鄉居住或從農，為農村注入活水，富麗農村新風貌。萬豐社區的整體發展構想為：

- A.社區整體環境改善: 萬豐國小教師宿舍閒置空間再利用，改善居民運動空間。
- B.公共設施建設: 整治山溝與增建生態擋土牆；增設簡易停車場，並且增加綠美化空間。
- C.個別宅院整建: 營造社區巷弄整體景觀。
- D.產業活化: 將各項農產品做分級認證與行銷，訓練社區人材，建立社區產業行銷人力庫。
- E.文化保存與活用: 大樟樹公文化空間規劃，獅陣與鼓陣的振興。
- F.生態保育: 全面性的生態資源調查，將社區生態分類建檔；訓練解說員與小小解說員。

## (2)社區產業

萬豐社區以一級產業為主，農產品主要以稻米、菇菌培養、龍眼為種植大宗，荔枝、香蕉、鳳梨為次。在二級產業方面，本社區合計共有 9 家，其中金屬製造業有 2 家，食品製造業 1 家、食品加工業 2 家及農產加工業 4 家。在三級產業方面，主要是商品買賣與零售業為主。

## 27.霧峰區舊正社區

### (1)社區發展願景

以「食·遊·樂·活」方式結合「療癒·養生·健康·尋找幸福人生」，免費讓民眾來細細體驗，深度領略生態之美與農作物之魅力，推動樂活養生產業文化的精神。舊正社區的整體發展構想如下所列。

- A.社區整體環境改善: 水塔景觀美化營造及蔬活小路景觀營造。
- B.公共設施建設: 橋下閒置空間活用，社區健康芳香療癒庭園。
- C.個別宅院整建: 運用社區古宅建築打造「舊正田庄客廳」。
- D.產業活化: 社區健康廚房，與農試所合作建立「蔬果農藥殘留快速生化檢測站」。
- E.文化保存與活用: 百年夫妻樹文化保存及設置社區鄉土植物園區。
- F.生態保育: 設置「開心農場體驗園區」。

### (2)社區產業

舊正社區主要產物為稻米及菇類居多，蔬菜與水果作物次要。社區內二級產業為小型工廠類型，三級產業為零星店面類，從事工、商等第二、三級產業者之人數並不多。

## 28.霧峰區四德社區

### (1)社區發展願景

發展休閒農村與農民市集增加農民收益，以農村文化，改善聚落生活環境，提昇農民生活品質，建構生態、文化、健康、綠意的多元化農村社區。

- A.社區整體環境改善: 社區綠美化，消除環境髒亂點，營造優美的社區環境
- B.公共設施建設: 環里自行車車道、休閒步道設立。



- C.個別宅院整建: 四德幸福花香、優雅格調庭院改善，營造小而優雅讓人幸福空間，提高居民生活質量。
- D.產業活化: 四德健康農產品、草本生技推廣，輔導產銷履歷並致力於研發與推廣有機、無污染、純天然的健康農產品，與健康概念結合研發風味餐
- E.文化保存與活用: 四塊厝部落格及粉絲團創建，配合實地拍攝的圖片，讓瀏覽者宛如身歷其境，透過介紹瞭解四德，熟悉四德，愛上四德。
- F.生態保育: 四德二號埤水資源改善，使埤塘水資源能達到充分利用之目標，埤塘水質之改善，有助於埤塘水域、濕地及陸域生態之發展，周遭景觀之維護以及休閒遊憩功能之增加。

## (2)社區產業

社區內產業，目前以一級產業農業為主，農產品主要為稻米、紅豆、香瓜、蕃茄等。

## 29.后里區仁里社區

### (1)社區發展願景

保持淳樸自然的山林景觀，結合產業及自然景觀為仁里社區的無窮潛力。藉由「離塵不離城」的優越條件，以「打造城市後花園、水梨故鄉在仁里」，做為未來仁里社區發展的願景。

- A.社區整體環境改善: 貓仔坑公墓綠美化
- B.公共設施建設: 排水溝渠整治結合綠美化與休憩設施規劃
- C.個別宅院整建: 新建農村建築物之建材應儘量以本地常見之傳統建材為主，避免過度使用磁磚，破壞空間協調性。
- D.產業活化: 以豐年祭型態定期舉辦「水梨祭」產業活動，結合農會、在地休閒業者及商家推廣在地梨產業，藉慶祝活動達到真正行銷之目的。
- E.文化保存與活用: 將具鄉野傳說之民俗遺址，諸如鬼母穴、螃蟹穴、鷹仔穴、斬龍脈等予以修復保存，同時製作解說牌敘明故事緣由，並納入社區導覽重點，以利鄉野文化之傳承。
- F.生態保育: 致力推展本區無毒農業發展，同時創造有利生態保育之農業特區。

## (2)社區產業

社區內之產業，目前仍以一級產業(農、牧業)為主，農產品主要以高接梨、四週柿、柑橘等之生產為大宗，其餘如桃、李、梅等為次之，尤以高接梨之栽種為最多。

### 30.神岡區新庄社區

#### (1)社區發展願景

以「新庄好所在·荔枝、雞蛋、紅土格」為願景，持續發展農業技術及社區農產經濟，並兼顧凝聚社區居民意識，提昇社區情感，在經濟提升之同時，集合社區居民力量改造社區環境，加強既有公共建設及美化公園綠地，創造更適合、更令人嚮往的生活環境。

- A.社區整體環境改善: 延續核心班課程雇工購料實作課程，進行五號公園植栽綠美化、簡易迴車道鋪面設置、路標設置工程。
- B.公共設施建設: 以生態、環保為主軸，配合區公所的計畫，改造五號公園為「新庄生態運動公園」，使其成為具休憩與聚會的多功能場所。
- C.個別宅院整建: 以綠建築的概念，修築巷弄內的個別宅院整建。
- D.產業活化: 設置「新庄農夫市集廣場園區」，提升在地農民競爭力及發展行銷特區。
- E.文化保存與活用: 進行社區文化典藏，定期舉辦耆老說故事比賽、鄉土教材編製、針對第一名故事拍攝文化紀錄片。
- F.生態保育: 於「新庄生態運動公園」內設立「再生能源區」，架設60KW風力發電機組與周邊教育園區整體空間營造。

## (2)社區產業

社區內之產業，目前仍以一級產業(農、畜牧業)為主，農產品主要以荔枝、胡蘿蔔、番薯、雞蛋等之生產為大宗。養雞業在區內為最具規模的畜養行業。新庄里蛋雞數約46,000隻，目前成立「神農產銷班」共同運銷。

### 31.神岡區溪州社區

#### (1)社區發展願景

以「崎下棋景 富麗溪州」為願景，建立一個快樂、有活力的社區，達成綠化無污染的健康生活、讀書風氣好、安全居住的環境。

- A.社區整體環境改善: 規劃社區綠色環狀景觀道路。
- B.公共設施建設: 邊坡土石滑落防護工程。
- C.個別宅院整建: 整理古厝前庭空間，作為社區居民集會場所。
- D.產業活化: 訓練社區產業人才，建立社區產業行銷網絡。
- E.文化保存與活用:將既有文物擴大整理收集成為一個文物博物館，培訓在地文化特色之解說人員。
- F.生態保育: 利用生態教室之課程討論，推動社區大甲溪段作為保育地帶。

## (2)社區產業

社區內之產業，目前仍以一級產業(農、畜牧業)為主，農產品主要以水稻、馬鈴薯、落花生、芋頭及花卉等生產為大宗。

## 32.沙鹿區公明社區

### (1)社區發展願景

以「公明有三寶，飛機、地瓜、狗尾草!公明產業生態讚!文化藝術景觀美」為願景，藉由每年舉辦產業活化活動及文化活動，將社區朝向休閒觀光發展，增加社區就業機會，留住更多的年輕人為社區服務。

- A.社區整體環境改善: 社區的荒廢空間及閒置空間、裸露地與各髒亂點進行綠美化改造。
- B.公共設施建設: 在公明社區活動中心及樂群新村活動中心增設太陽能板設備，落實再生能源利用，節省電費。
- C.個別宅院整建: 將閒置古厝改造為有社區特色花園休憩空間。
- D.產業活化: 結合本地與本區地瓜產銷班所生產優良地瓜，研發地瓜創意美食，並舉辦年度公明地瓜文化節活動。
- E.文化保存與活用: 結合風貌之聚落古厝、軍事設備及生態旅遊導入不同之體驗活動，將改善完成的古厝及相關文化設施與景觀串連綠色道路做為社區深度文化之旅活動之駐點站。
- F.生態保育: 設置野百合復育區，透過復育百合花海，進行整體空間規劃，結合生態體驗，加強生態解說與觀賞用途。

### (2)社區產業

社區居民從事之產業，以一級農、畜牧業與三級服務業為主，地瓜、食用玉米、狗尾草及花生等是主要大宗農產品，而地瓜及狗尾草之加工食品餐飲等產業也正在社區中起步。

### 33.大安區東安社區

#### (1)社區發展願景

東安社區農村再生計畫以「處處農塘 濕地篇篇」作為社區整體規劃之願景目標，其概念為以在地人與自然環境為範圍，以了解溼地生態之相關知識及保存價值，營造鮮明的在地生活特色。並由當地居民自行策畫希望展示的內容與路線，以樂活、自信、參與的態度展現社區土地上的生活、生產、生態的特色。因此，在社區整體發展規劃構想中依區域性將東安社區劃分為農村生活區、農村生產區、農村生態區，逐步提出相關之設施標的，社區公共設施配置及各面向規劃構想說明如下：

- A.社區整體環境改善: 重點主要為綠色與生態環境場域之規劃與營造，並能增至休憩空間，提供觀光、休閒、遊憩與景觀功能。
- B.公共設施建設: 整治排水系統，針對社區內排水不良之溝渠進行整治，部分區域則需進行建置排水溝。
- C.個別宅院整建: 保存社區特有的傳統農村景致，建物色彩考量與農村自然環境景觀調和，盡量以低彩度色為主。
- D.產業活化: 希望與上游的大甲區文曲社區與大安區南埔社區同質性高的產業(青蔥、水稻)做結合。
- E.文化保存與活用: 保留部落完整的宗教空間，透過農村再生計畫的推動執行，將這些具有文化特色的空間加以整理保存。
- F.生態保育: 特過培訓課程結合教育資源，幫助社區居民認識植物生態，達到推廣目的。

#### (2)社區產業

以生產水稻、芋頭、番薯、青蔥為主要農作物且品質優良，產業型態以傳統一級產業為主。

### 34.清水區海風社區

#### (1)社區發展願景

以「紅土故鄉-『海』景『風』情好所在」為發展願景，社區生

活核心以紅土故鄉-農村景觀風貌為主軸，提升生態景觀豐富度，創造紅土故鄉幸福泉源，延續農村文化生命。聚落環境擬以面為範疇，獨立宅院以點為基礎，創造數面多點的農村精華源，使每一點每一面都是紅土故鄉的瑰寶，造福這片土地的居民，提升生活品質，並開闢整體環境的附加價值。

- A.社區整體環境改善: 社區定期環境清潔，號召全社區居民共響應此活動，以自家住宅周遭先整理，再以海風社區活動中心為中心，向四周進行清掃、維護。
- B.公共設施建設: 整合整個里內的排水溝，使排水溝能發揮出排水功能，改善每逢下雨即淹水的情況。
- C.個別宅院整建: 將社區內所有殘破不堪的舊房舍修復、實作綠美化改善。
- D.產業活化: 創意料理開發，調查在地耆老的手藝，製作以健康輕食取向的海風特色食譜，並將傳統料理再創新研發成在地風味餐。
- E.文化保存與活用: 建立海風農器具展示中心，蒐集及整理舊農具及文物;配合宅院整建計畫將老舊宅院整理作為農器具展示中心，用以展示存放生活與農事文物、老照片及本村歷史典故。
- F.生態保育: 自社區中遴選出幾處示範點，以自然工法施作排水溝渠，分期分區完成，期望達成社區發展友善農田之目標，並輔以解說導覽。

## (2)社區產業

海風社區之產業以一級產業為主，主要之農產品為番薯、菜頭、花生、芝麻、玉米、高麗菜、狗尾草、薑等。而社區內從事二、三級產業之人數並不多。

## 35.大甲區西岐社區

### (1)社區發展願景

以「藺眼相看，真西岐」為發展願景，推動藺草編織技藝，結合產業與文化，並協助社區居民獲得維護身心健康之知識，積極運用各項沿岸生態資源，發展休閒觀光產業。

- A.社區整體環境改善: 社區活動中心周邊加強綠美化，修剪喬灌木、美化圍牆，創造多元、舒適的休閒空間。

- B.公共設施建設: 成立大甲草蓆藺草館，傳承手工技藝及展示藺草系列產品。
- C.個別宅院整建: 三合院古厝維護。
- D.產業活化: 設立大甲草蓆編織班，重新創造大甲藺草公義的新意象。
- E.文化保存與活用: 廖府先生公廟及古厝之文史盤點調查。
- F.生態保育: 廣植防風林，達到保護農田作物之作用。

## (2)社區產業

社區內產業，目前以一級農業為主，主要以稻米、芋頭、辣椒、蔬菜等生產為大宗。而社區內重要之三級產業為大甲匠師的故鄉休閒農業區。

## 36.外埔區廊子社區

### (1)社區發展願景

以「綠色小徑·漫步廊子」為發展願景，營造各條具特色的綠色小徑，結合沿線景觀、生態、產業、文化等資源朝綠色低碳農村發展，結合附近觀景合成一體，成為社區一個新的遊憩據點，使風坑神秘洞步道成為一個既美麗又可讓民眾親近遊憩的重要場所。

- A.社區整體環境改善: 各土地公廟周邊、道路沿線、入口意象重塑及環境改善，包含社區道路沿線景觀改善、環境整理、牆面美化及各式引導標誌系統設置。
- B.公共設施建設: 社區活動中心戶外景觀及內部空間整體規劃，高速鐵路高架橋下設置休閒公園。
- C.個別宅院整建: 古厝老宅保存修繕。
- D.產業活化: 辦理各式核心產業之活化推廣及深度體驗活動，並進行高粱酒整體產業體檢，進而推廣文化產業，並於農閒時期利用休耕地，打造廊子社區綠肥花海計畫。
- E.文化保存與活用: 辦理口述歷史調查，透過主題式訪談社區耆老，搜集有關本村發展之起源及歷史沿革，彙整編輯成冊；將農村時期生活或耕作農田等用具，收集起來加以維護修繕後，擺設於社區公共空間展示使用。
- F.生態保育: 建置防風林，以抵擋風沙；進行電火溪生態及其周邊

環境與社區生態調查資料蒐集作業，紀錄其動植物物種以了解生態多樣性狀況。

## **(2)社區產業**

社區之產業以一級農業為主，主要以水稻、芋頭及筍白筍生產為大宗，另外亦有梨、柚子、蔬菜、花卉、家畜飼養等等。

### **37.霧峰區錦榮社區**

#### **(1)社區發展願景**

以「假日來錦榮，一生都光榮」為發展願景，社區生活核心以既有資源加以規劃發展為主軸，發展繡花鞋工藝，發揚舊文化創造新活力，落實社區營造的真諦。

- A.產業活化: 繡花鞋從加工到製成，有著明確分工與人力配置，婆婆們各自擁有不同專長，用心包裝設計並廣泛行銷，讓更多人看見它的細緻與絕代風華。
- B.文化保存與活用: 林宅頂厝歷史溯源，並規劃登山步道、檔土牆題詩成為霧峰詩路。

#### **(2)社區產業**

目前仍以第一集產業為主，以龍眼為生產大宗，其次為荔枝、香蕉、鳳梨。

## 第六節 歷年災害概述

臺中市地區常見之天然災害分別為地震、颱風、水災及坡地災害等。其中，歷年來所遭受到的天然災害以颱風、土石流及地震災害所帶來的財產損害及人命傷害較為嚴重。臺中市之歷年災害情形，分述如下。

### 一、颱風災害

根據民國 100 年臺中市災害防救深耕計畫資料，近年來臺中市轄區內所遭受之水災災害主要多集中在堤防護岸潰堤與陸地局部淹水、橋樑之沖刷與土石流危害、公路路基與下邊坡塌陷而中斷維生線與交通路線等。其次因臺中地區之山地地勢陡峭，颱風侵襲與暴雨沖刷即造成山區大量地區之坡地崩壞與坍方，而這些崩壞與坍方提供之土砂材料來源，又易形成土石流等天然災害。因此，在過去數十年中，臺灣大規模的水災及坡地等天然災害，幾乎全都是由於颱風所直接或間接造成。

表 3- 9 民國 96-102 年臺中市颱風災害綜理表

年度	事件名稱	災害類型	災損內容	行政區	里
102	康芮颱風	崩塌	地表坡面沉陷滑動位移，新生路 134 號基流失、道路上邊坡擋土牆開裂、地表擠壓隆起龜裂、電桿設施損毀；彩虹農路上邊坡發生山崩，並造成路基流失交通中斷，電桿設備遭撞毀。	霧峰區	坑口里
	蘇力颱風	土石流	白冷國小旁野溪爆發土石流災情。	和平區	天輪里
101	0610 豪雨	洪水	大甲溪溪水暴漲，淘刷白冷吊橋右側三棟相連的透天住宅地基，造成民宅基礎、護欄、地基淘空。	和平區	天輪里
			北坑溪產業二號橋下游系列固床工遭洪水沖刷毀損，左岸護岸淘空毀壞。	太平區	頭汴里
		崩塌	土石崩落造成區內擋土牆損壞，主要聯外道路石麻巷中斷。	東勢區	隆興里
			土砂崩落直接撞毀佳陽分站，崩落土砂堆置省道台 8 線，造成道路中斷。	和平區	梨山里
民裕 43 號民宅發生崩塌災情。	新社區	福興里			
98	莫拉克颱風	洪水	雪山坑溪暴漲，對雪山坑溪橋下游兩側堤岸造成沖刷，導致右岸一民宅基礎淘空瀕危，同時其所挾帶土石造成大安溪匯流口處有大量淤積情況。	和平區	達觀里
97	辛樂克颱風	崩塌	中 88 線邊坡發生大規模崩塌。	北屯區	大坑里



年度	事件名稱	災害類型	災損內容	行政區	里
	風				
	卡玫基颱風	土石流、洪水	溪流上游崩塌造成大量土石淤積，而中 99 線遭土石淤埋。	新社區	協成里
		崩塌	慶福街 75-1 號民宅後側山坡發生崩塌，淤積農林用地及毀損民宅一棟。	東勢區	慶福里
		土石流、崩塌	土地公坑溪上游大面積崩塌，大量土石淤積；河岸中無名橋嚴重毀損河岸；道路及果園遭土石淤埋。	北屯區	民德里
96	柯羅莎颱風	崩塌	91 鄉道約 2k 處之坡地發生邊坡滑動，造成路面毀損約 60 公尺，交通中斷。	石岡區	金星里
			北田路中坑巷 15 號旁檳榔園發生邊坡崩塌，造成北田路路基塌陷毀損約 30 公尺，交通中斷。	太平區	頭汴里
	0809 豪雨	洪水	大甲溪中游左側護岸既有災損點擴大，基礎掏刷約為 19 公尺、擋土牆破損約為 6 公尺；右側邊坡受固床工沖毀影響導致崩塌，崩塌長約為 15 公尺。	東勢區	泰昌里
			福南橋中斷，下游 100 公尺護岸基礎淘空，周邊之產業道路下邊坡崩塌約 80 公尺。		慶福里
		地滑	石料巷道路毀損約 100 公尺；部份地基懸空。		泰興里

資料來源：行政院農業委員會水土保持局土石流防災資訊網，民國 102 年，本計畫彙整。

## 二、地震災害

臺中市位於中部已知七條重要斷層之上，包含三義斷層、大甲斷層(以往稱清水斷層)、鐵砧山斷層、屯子腳斷層、彰化斷層、車籠埔斷層及大茅埔-雙冬斷層，其中車籠埔與屯子腳斷層之活動曾為臺灣帶來重大震災。根據中央地質調查所統計結果顯示，臺中市係屬於中度地震區域，發生頻率雖少，但若斷層錯動將帶來重大危難，在歷年重大地震災害資料顯示，1999 年集集大地震與 1935 年臺中-新竹大地震之災損慘重，如表 3-10 整理。

表 3- 10 本計畫範圍內之重大震災綜理表

日期	活動斷層	地震名稱	震央位置		震源深度	規模	計畫範圍之災害區	災損內容
			經度	緯度				
1999/9/21	車籠埔	集集大地震	23.9	120.8	8	7.3	以新社、東勢、石岡三區災情最慘烈	造成建築
1935/4/21	獅潭、屯子腳	新竹臺中地震	24.4	120.8	5	7.1	以東勢、石岡、新社、和平、豐原、后里、神岡、大雅、潭子、大甲、清水、梧棲、沙鹿、外埔、大安、龍井與大肚等區之災情最慘烈	倒塌、管線破裂、火警等損害及人員死傷慘重。

資料來源：中央氣象局全球資訊網，民國 102 年，本計畫彙整。

### 三、坡地災害

臺中市地層呈現東北至西南之走向，地勢陡峭、地質脆弱，故境內天然災害發生地點之比例以和平區、東勢區、新社區、太平區及北屯區等山區、丘陵區為最大。且因臺中市境內之河流短促、流道陡峻、水流湍急，地區若遇颱風豪雨，常因山洪暴發宣洩不及而氾濫成災，山坡地易發生崩塌及土石流災害，造成道路、路基、路面及橋樑之沖毀，導致交通中斷。土石流潛勢溪流係指溪床坡度大於 10 度以上，且該點以上之集水面積大於 3 公頃者。根據行政院農業委員會水土保持局目前公佈的 106 條土石流潛勢溪流，大多集中在和平區、東勢區、新社區、霧峰區、北屯區及太平區等。

民國 101 年臺中市各行政區之土石流潛勢溪流分布，數量在 20 處以上者有 3 個地區，數量多寡依序為和平區 41 處、新社區 21 處、東勢區 20 處，如表 3-11 所列，分布區域如圖 3-12 所示。

表 3- 11 臺中市各行政區之土石流潛勢溪流分布表

行政區	行政區溪流數目	里	里溪流數目	警戒值(mm)
太平區	9	大興里	2	400
		光隆里	1	
		東汴里	3	
		黃竹里	1	
		興隆里	1	
		頭汴里	1	
北屯區	3	民德里	3	450
外埔區	2	水美里	2	550
沙鹿區	1	西勢里	1	600

和平區	41	天輪里	5	300
		平等里	2	
		自由里	8	
		南勢里	2	
		梨山里	3	
		博愛里	15	
		達觀里	6	
東勢區	20	上城里	1	300
		明正里	1	
		東新里	1	
		茂興里	1	
		泰昌里	1	
		埤頭里	1	
		隆興里	5	
		慶東里	1	
		慶福里	8	
新社區	21	中和里	8	350
		協成里	6	
		崑山里	1	
		福興里	6	
潭子區	1	聚興里	1	550
霧峰區	8	吉峰里	1	500
		峰谷里	2	
		桐林里	2	
		萊園里	1	
		萬豐里	2	
合計	106	35	106	

資料來源：行政院農業委員會水土保持局土石流防災資訊網，民國 102 年，本計畫彙整。

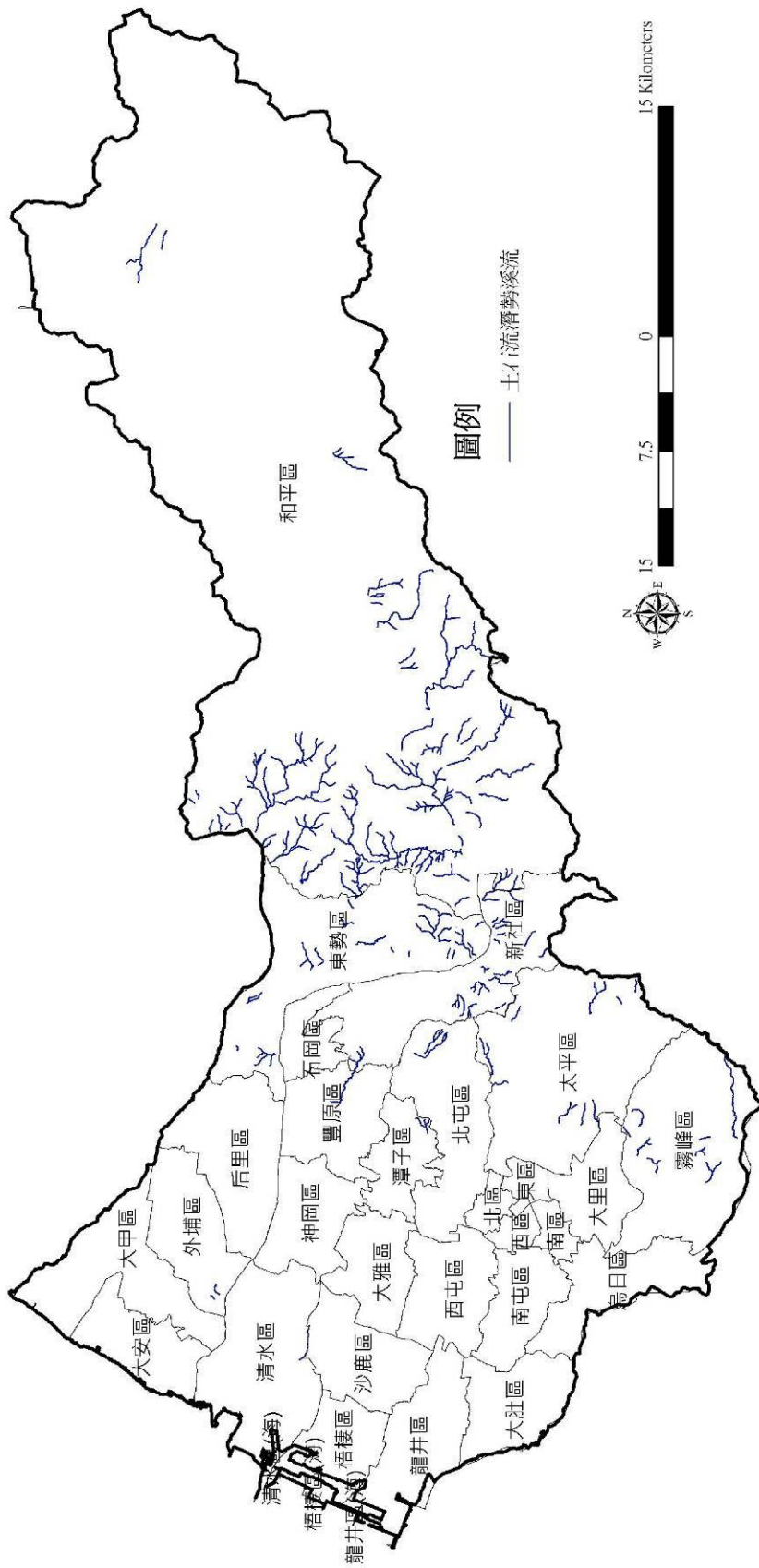


圖 3-12 臺中市土石流潛勢溪流分布圖

## 四、環境敏感區位

環境敏感區位內容依據「全國區域計畫修正案」，將「限制發展地區」及「條件發展地區」統整為「環境敏感地區」，就其敏感程度依序分為 2 級並按土地資源敏感特性，區分為災害、生態、文化景觀、資源利用及其他等 5 類，但由於「環境敏感地區」最新版為內政部營建署民國 85 年所發布之圖資，故本計畫採該年度資料作為臺中市環境敏感區位分析依據。

鑒於內政部營建署及行政院環境保護署分別依據區域計畫法施行細則第六條：「本法第七條第九款所訂之土地分區使用計畫及土地分區管制，應以文字表明計畫目標及有關水土保持、自然生態保育、景觀、環境及優良農田保護、洪水平原管制以及天然災害防止等事項。」臺中市計有生態敏感地、自然景觀敏感地、文化景觀敏感地、優良農田敏感地、地表水敏感地、地質災害敏感地及洪氾地區等區域之劃設。

### (一)生態敏感地

生態敏感地與自然保護區、沿海地區、林地、濕地、國家公園及地表水等不同特性之地區有密切相關，故臺中市生態敏感地劃設原則如下所列。

1. 依據法規劃設為生態敏感地保安林、自然保護區、國有林保護區、野生動物保護區、國家公園內的生態保護區。
2. 依據計畫所擬訂的生態敏感地有沿海保護區及海岸生態保護區。
3. 依據自然條件劃設為濕地。

以上區域疊圖而成臺中市生態敏感地範圍，如圖 3-13 所示。臺中市生態敏感地分布於和平區、大甲區、太平區、霧峰區、清水區及大肚區。

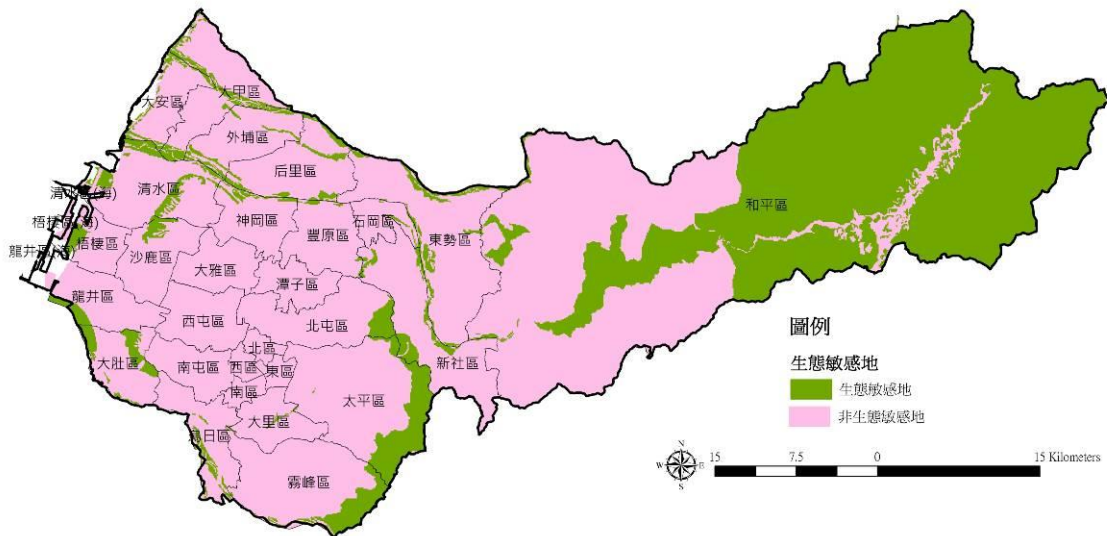


圖 3-13 臺中市生態敏感分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

## (二)自然景觀敏感地

臺中市自然景觀敏感地劃設原則如下所列。

- 1.地形:由於坡度愈大穩定性愈低，且敏感性的界定應以絕對特性為主，而不再作分級的考量，故以坡度 45%以上陡坡，界定為景觀敏感地準則之一。
- 2.植被:臺灣地區被植被覆蓋的部份約佔所有面積的八成以上，故以針葉林、混濁林、闊葉林作等原生林部份，界定為景觀敏感地。
- 3.水文:河谷的部份由於平日並不全為河川所覆蓋，故容易喪失其危機意識而進行開墾利用。該部份在遇到降雨量暴增時，大量的山洪渲洩受到阻礙，不但所利用部份危險性極高，且由於影響大自然的原貌，而造成下游地區更大的洪害，故以河谷地向兩岸延伸各 50 公尺範圍內，界定為景觀敏感地。

以上區域疊圖而成臺中市自然景觀敏感地範圍，臺中市自然景觀敏感地分布於豐原區、潭子區、北屯區、太平區、霧峰區、大肚區及和平區，如圖 3-14 所示。

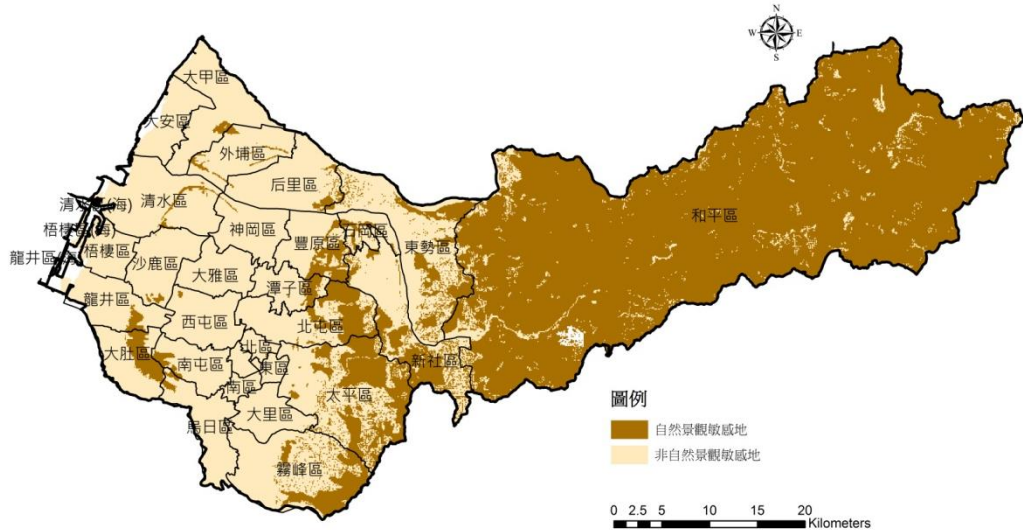


圖 3-14 臺中市自然景觀敏感地分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

### (三)文化景觀敏感地

臺中市文化景觀敏感地劃設原則如下所列。

- 1.古蹟:中部地區之古蹟由內政部列管者共有 58 個，其中包括一級古蹟 3 個，二級古蹟 8 個，三級古蹟 47 個，該部份資料由內政部民政司所列管。另外在國家公園之分區中屬於史蹟保存區的部份應加以納入。
- 2.各類保護區:國家公園、自然保留區及國有林自然保護區。
- 3.風景特定區:都市計畫風景特定區或依發展觀光條例劃定之風景特定區。

臺中市轄內有文化景觀敏感地分布於大甲區及和平區，如圖 3-15 所示。



圖 3-15 臺中市文化景觀敏感區分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

#### (四)優良農田敏感地

臺中市優良農田敏感地劃設原則如下所列。

- 1.土壤依照土壤地質、排水性、有機質含量、陽離子交換能力挑選出高生產力土壤。
- 2.地形依照坡度分為水田及旱田，坡度 0%~10%為水田，坡度 0%~15%為旱田。
- 3.土地使用排除已開發區域。

以上圖資加以疊圖，即可劃設出優良農田的分布區位。臺中市大多為優良旱田，分布於臺中市東側及南側，如圖 3-16。



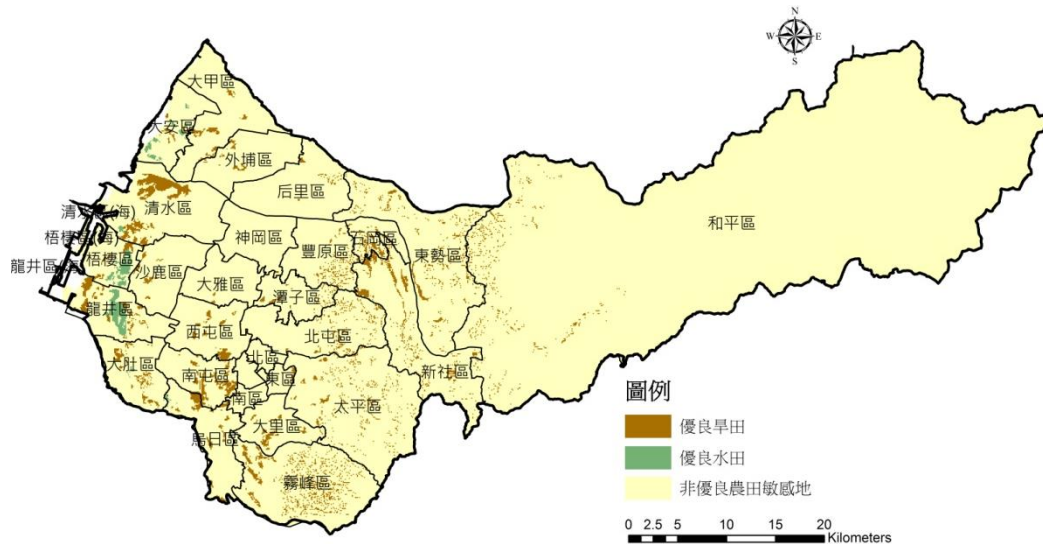


圖 3-16 臺中市優良農田區分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

### (五)地表水源敏感地

臺中市地表水源敏感地劃設原則如下所列。

- 1.水份儲存力:經由土壤排水性及土壤質地，了解土壤水文特性，得到水份儲存力。
- 2.潛在土壤流失量:依照坡度、坡長、降雨沖蝕指數及土壤沖蝕指數得知潛在土壤流失量。
- 3.重要水庫集水區:重要水庫集水區係指凡現有、興建中、規劃完成且定案(核定中)，做為供生活用水者或集水區面積大於 50 平方公里之水庫或離槽水庫者為重要水庫。
- 4.自來水水源水質水量保護區:將土壤最大水份儲存力及潛在土壤流失量分級，得知自來水水源水質水量保護區。

以上圖資加以疊圖，即可劃設出地表水源敏感地的分布區位。地表水源敏感地如圖 3-17 所示。

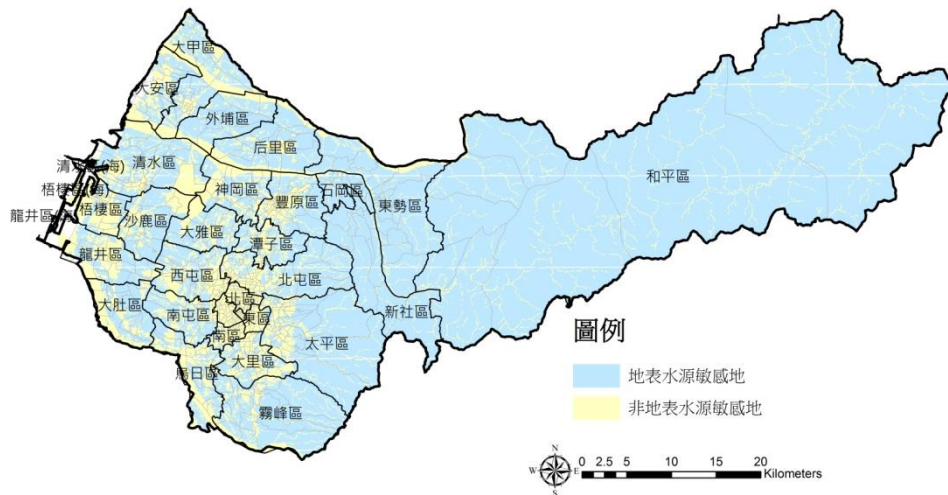


圖 3-17 臺中市地表水源敏感地分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

## (六)地質災害敏感地

臺中市地質災害敏感地劃設準則，其中挑選岩性、土壤深度、坡度、地質弱帶、崩塌地、裸露地及活動斷層七種為分析之地質因子，分別說明如下。

- 1.岩性:根據中部區域地質圖中各岩層不同之岩性，依岩性區分出軟、硬岩層。
- 2.土壤深度:臺灣地區之土壤以崩積土佔最大的比例，崩積土層越厚，其不穩定性也越高。
- 3.坡度:發現坡度大於 56%的崩塌地具有較高的不穩定性，極易發生崩坍的情形。
- 4.地質弱帶:地質圖中之斷層線代表斷層所在位置，斷層的周圍通常存在有一定寬度的斷層帶或剪裂帶，因此亦將地質弱帶列為分析因子之一。
- 5.崩塌地:崩塌地可能是佈滿植生的老崩塌地，若堆積超過其休止角或遇大雨沖刷，亦有崩塌之虞。因此，崩塌地為坡地穩定度分析中相當重要的一項因子。
- 6.裸露地:裸露地通常是人為開發成建地或高爾夫球場等沒有植被的地方，土壤逐漸流失坍塌，將會造成土石流等重大災害。
- 7.活動斷層:臺中市的后里台地，大肚台地均為多條活動斷層所切過，其中延伸較長，影響範圍較大的有三義斷層、屯子腳斷層、大甲斷層等。

以上圖資加以疊圖，即可劃設出地質災害敏感地的分布區位。臺中市和平區、東勢區、新社區屬於潛在災害嚴重及潛在災害次嚴重之地區，另霧峰區、太平區、北屯區、豐原區及石岡區屬於潛在災害次嚴重之地區，如圖 3-18 所示。

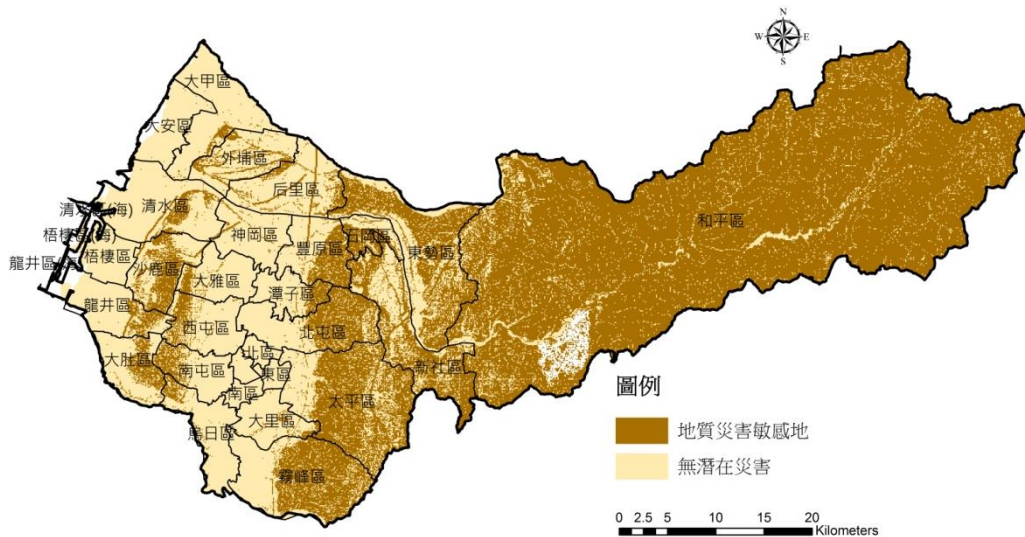


圖 3- 18 臺中市地質災害敏感地區分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

### (七)洪氾地區

洪氾地區具有兩種意義：其一為由河流沖刷泥砂於下游地區沈積而成洪水沖積平原；其二為遭受洪害之平原，其範圍主要以洪水頻率年產生之洪水所淹沒之地區，其範圍隨洪水頻率年之不同而異。臺中市洪氾地區劃設準則如下所列。

1. 潛在洪水平原:地質層為全新世沖積層或土壤屬沖積土性質，且坡度小於 15%之地區。
2. 常浸水區為低窪地區。
3. 設計洪水頻率 100 年洪水到達地區:目前臺中市河川包括大安溪、烏溪及大甲溪，有大小不等的設計洪水頻率 100 年洪水到達地區。
4. 海岸地區洪水平原分為洪氾溢淹防護區及暴潮溢淹防護區。

以上圖資加以疊圖可得臺中市之洪氾地區，分布於龍井區、梧棲區、大安區、清水區、大甲區、大肚區、西屯區、南屯區、東區、西區、南區、北區及大里區。頻率 100 年洪水到達地區則分布於大安溪、大甲溪、

大肚溪之周遭，如圖 3-19 所示。



圖 3-19 臺中市洪氾地區分布區位圖

資料來源:內政部營建署，民國 85 年，本計畫繪製。

## 第四章 農村總體環境

### 第一節 總體生產環境

#### 一、氣候

##### (一)氣溫

根據中央氣象局民國 94 年至 102 年氣候統計資料，臺中市平均氣溫變化週期，二至四月平均氣溫逐漸上升至 20°C 以上，最高溫為七月份的 28.87°C。十至十一月平均氣溫逐漸下降，至十二月降到 20°C 以下。(詳見表 4-1)

表 4-1 民國 94 年~102 年臺中市月平均溫度統計表(單位:°C)

年\月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均溫度
94年	16.1	16.9	17.5	23.8	26.9	27.5	28.8	27.9	28.2	25.7	23.3	16.8	23.28
95年	17.7	18.3	19.7	24.1	26.1	27.1	28.8	28.8	27.2	25.9	23.2	18.9	23.82
96年	17.2	19.3	20.7	22.3	26.5	27.4	29.8	27.8	27.6	25.4	21.6	19.6	23.77
97年	17.9	15.0	20.3	24.3	25.8	27.5	28.1	28.7	27.6	26.8	21.9	18.1	23.50
98年	15.5	21.3	19.9	22.5	25.9	27.8	29.1	28.7	29.3	25.7	22.0	17.7	23.78
99年	17.1	18.5	21.1	22.0	26.6	27.1	29.2	28.9	28.1	25.9	21.8	18.1	23.70
100年	14.9	17.2	18.2	23.1	26.0	29.1	28.8	29.0	28.0	25.9	23.8	17.8	23.48
101年	16.6	16.7	19.7	24.6	26.9	27.8	29.1	28.0	27.6	24.9	22.3	18.4	23.55
102年	16.9	19.4	21.0	22.2	26.4	28.8	28.1	28.2	27.8	24.9	22.1	17.1	23.58
平均溫度	16.66	18.07	19.79	23.21	26.34	27.79	28.87	28.44	27.93	25.68	22.44	18.06	

資料來源:中央氣象局，民國 103 年；本計畫彙整。

根據中央氣象局民國 101 年十月至 102 年九月氣候統計資料，臺中市全年最高溫季節為六月至八月份，除和平區梨山氣溫在 20°C 以下，山區各區氣溫大約升高至 24°C 以上，臺中盆地、丘陵台地及沿海各區氣溫約在 28°C 以上，最高溫為大里區 29.5°C；全年最低溫季節為十二月至翌年二月份，山區、丘陵台地及沿海各區氣溫大約降至 18°C 以下，臺中盆地各區降至 20.4°C 以下，最低溫為和平區梨山 7.1°C。(詳見圖 4-1)

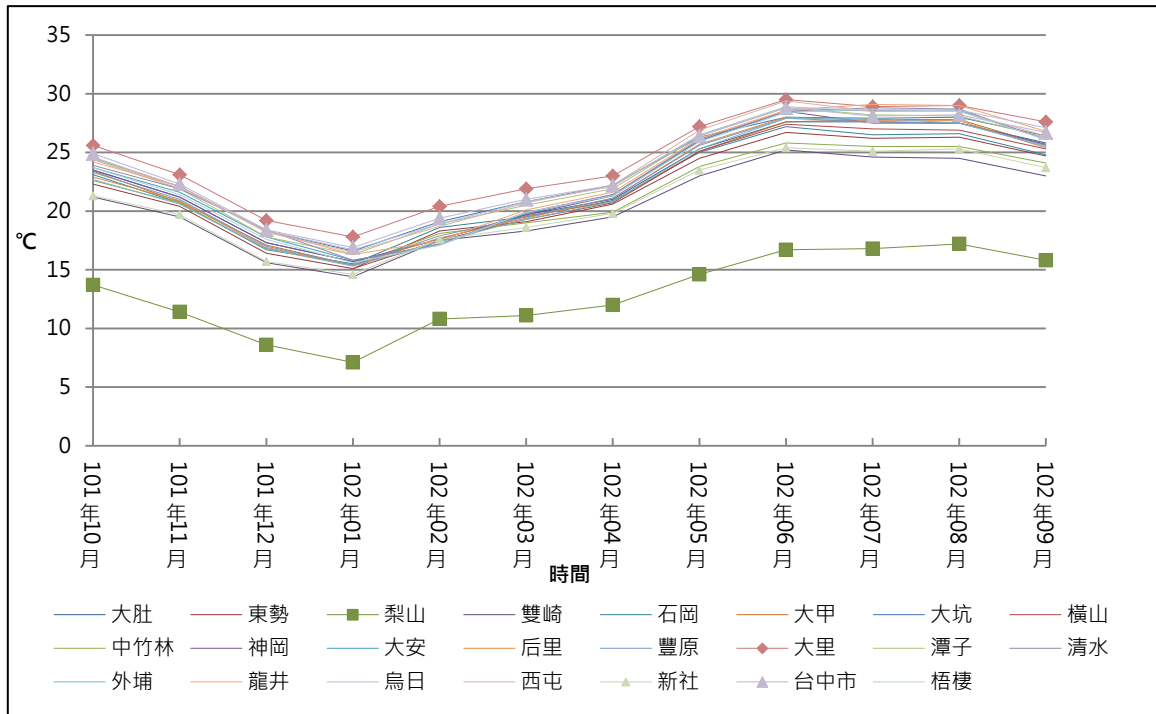


圖 4-1 民國 101 年 10 月~102 年 9 月臺中市各區雨量站及氣象站氣溫統計

資料來源:中央氣象局·民國 103 年·本計畫彙整。

## (二)降雨量

根據中央氣象局民國 94 年至 102 年氣候統計資料，臺中市降雨量大多集中在四月至五月間及七月至八月間，期間總降雨量約佔全年降雨量之 79%以上；旱季則為十月至翌年四月。(詳見表 4- 2)

表 4- 2 民國 94 年~102 年臺中市降雨量統計表(單位:mm)

月 年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累積 降雨量
94年	17.6	155.2	228.3	46.7	620.1	566.1	378.1	351.1	161.3	28.8	5.9	15.3	2,574.5
95年	28.9	22.3	93.4	221.6	316.3	754.5	328.9	117.4	143.7	0	95.7	49.2	2,171.9
96年	57.0	24.5	87.9	136.4	169.1	735.2	62.0	516.0	315.7	289.8	22.6	16.7	2,432.9
97年	15.2	38.4	34.1	31.2	332.0	182.8	907.6	50.7	829.7	20.5	24.4	11.2	2,477.8
98年	T	12.5	161.2	303.0	20.5	421.5	83.5	810.8	119.7	12.4	16.0	17.6	1,978.7
99年	34.1	118.3	22.6	158.4	145.3	529.9	463.5	203.5	328.6	2.1	20.7	27.4	2,054.4
100年	35.4	27.6	33.2	5.1	95.0	151.3	300.6	256.3	99.3	13.3	150.7	37.1	1,204.9
101年	57.1	77.2	40.8	234.6	267.9	331.6	215.6	726.2	34.2	1.4	144.8	71.1	2,202.5
102年	11.2	1.2	62.7	258.6	356.4	72.6	467.7	763.0	44.9	2.7	22.6	69.4	2,133.0

註:T 表示雨跡，降雨量小於 0.1mm。

資料來源:中央氣象局·民國 103 年；本計畫彙整。

根據中央氣象局民國 101 年十月至 102 年九月氣候統計資料，臺中市降雨量以沿海各區最少，年降雨量皆在 1,900 公釐以下，降雨多集中於七月及八月，其中以大甲區八月降雨量最多，為 802.5 公釐；臺中盆地各區年降雨量皆在 2,300 公釐以下，降雨多集中於七月及八月；丘陵台地各區年降雨量多為 2,300 公釐以上，降雨多集中於七月及八月，其中以大肚區八月降雨量最多，為 899 公釐；山區各區年降雨量皆達 2,600 公釐以上，降雨多集中於七月及八月，其中以和平區七月及八月降雨量最多，達 1,200 公釐以上。(詳見圖 4- 2)

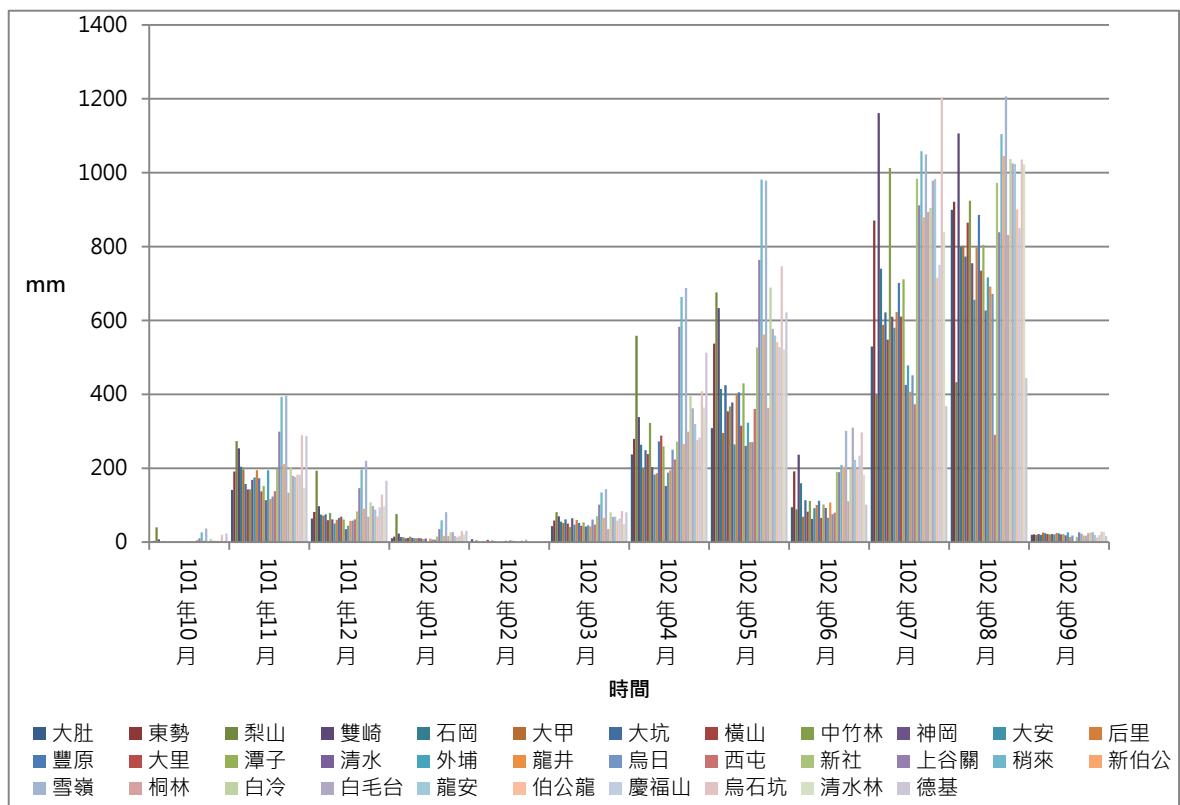


圖 4- 2 民國 101 年 10 月~102 年 9 月臺中市各區雨量站及氣象站降雨量統計

資料來源:中央氣象局，民國 103 年，本計畫彙整。

### (三)濕度

根據中央氣象局民國 94 年至 102 年氣候統計資料，臺中市民國 102 年平均溼度約 72.8%，每年平均濕度皆在 71%以上。全市整體而言，一至九月間平均濕度較高，十月至十二月間平均濕度相對較低。(詳見表 4- 3)

因無各雨量站及氣象站濕度之統計資料，故本計畫僅統計臺中市氣象站民國 94 年至 102 年各月份之濕度。



表 4-3 民國 94 年~102 年臺中市濕度統計表(單位:百分比%)

月 年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平均 溼度
94年	77	84	76	76	79	80	76	82	77	73	73	72	77.1
95年	80	78	77	81	81	81	76	75	76	71	75	72	76.9
96年	74	70	77	75	75	79	69	75	76	71	70	72	73.6
97年	75	77	70	73	74	77	78	75	81	76	74	69	74.9
98年	72	74	77	72	68	75	72	76	70	68	72	72	72.3
99年	75	80	72	78	75	78	74	77	77	72	71	67	74.7
100年	74	74	69	64	74	71	73	72	70	70	77	72	71.7
101年	75	75	75	75	73	78	73	77	69	64	71	73	73.2
102年	74	74	72	79	75	72	74	77	73	65	68	70	72.8

資料來源:中央氣象局·民國 103 年；本計畫彙整。

#### (四)日照時數

根據中央氣象局民國 94 年至 102 年氣候統計資料，臺中市民國 102 年平均日照時數約 157.5 小時，每年平均日照時數皆在 149 小時以上。全市整體而言，七月至翌年一月平均日照時數逐漸增加至 160 小時以上，平均日照時數最多為十月的 202.9 小時。二至六月平均日照時數逐漸減少，平均日照時數最少為四月的 111.0 小時。(詳見表 4-4)

因無各雨量站及氣象站日照時數之統計資料，故本計畫僅統計臺中市氣象站民國 94 年至 102 年各月份之日照時數。

表 4-4 民國 94 年~102 年臺中市日照時數統計表(單位:小時)

月 年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平均 日照 時數
94年	152.3	99.1	126.1	119.1	157.8	91.3	201.3	123.4	188.7	209.2	181.2	155.4	150.4
95年	159.2	159.8	147.8	94.8	133.3	124.3	174.1	171.7	169.3	213.3	152.9	191.6	157.7
96年	174.6	178.8	127.6	101.5	173.4	124.7	233.4	131.6	157.1	182.1	172.5	206.1	163.6
97年	143.6	97.6	179.1	109.5	162.7	142.1	178.0	187.4	143.9	204.4	194.3	210.2	162.7
98年	237.8	215.8	143.0	137.1	195.2	159.5	162.5	130.4	164.5	198.5	186.1	163.6	174.5
99年	153.8	118.4	176.8	127.8	153.5	108.4	179.7	155.9	163.8	165.2	181.5	201.3	157.2
100年	129.1	162.4	109.6	150.6	118.8	182.8	188.5	169.6	172.6	188.6	130.1	139.4	153.5
101年	142.9	104.1	165.7	88.7	170.3	134.1	204.2	96.4	190.1	222.9	132.6	143.6	149.6
102年	184.2	174.7	175.5	69.5	111.1	153.4	193.7	151.5	169.0	242.3	136.3	128.2	157.5
平均日照時數	164.2	145.6	150.1	111.0	152.9	135.6	190.6	146.4	168.8	202.9	163.1	171.0	

資料來源:中央氣象局·民國 103 年；本計畫彙整。



## 二、農村土地利用現況

### (一)農村土地利用現況

依內政部國土測繪中心「國土利用調查成果推廣及更新作業機制」國土利用調查成果顯示，臺中市之土地利用以森林使用土地為最多，面積為 206,625.16 公頃，占臺中市土地 70.97%，森林使用土地配合「國有林事業區檢定調查手冊」林地分類有天然林、人工林、伐木跡地、苗圃及土場，其次為農業使用土地，面積為 42,984.25 公頃，占臺中市總土地面積 14.76%；交通使用土地面積為 14,360.68 公頃，佔臺中市土地 4.93%，水利使用土地面積為 5,431.35 公頃，佔臺中市土地 1.87%；建築使用土地面積為 9,107.88 公頃，佔臺中市土地 3.13%，公共使用土地面積為 777.79 公頃，佔臺中市土地 0.27%，遊憩使用土地面積為 1,048.44，佔臺中市土地 0.36%，礦鹽使用土地面積為 249.01，佔臺中市土地 0.09%，其他使用土地面積為 10,578.15，佔臺中市土地 3.63%，農業使用土地配合「農業統計年報」中農業生產統計分類為稻作、旱作、果樹、廢耕地、水產養殖、畜牧及農業附帶設施，臺中市農業使用土地又以稻作及旱作為多(詳見圖 4-3)。

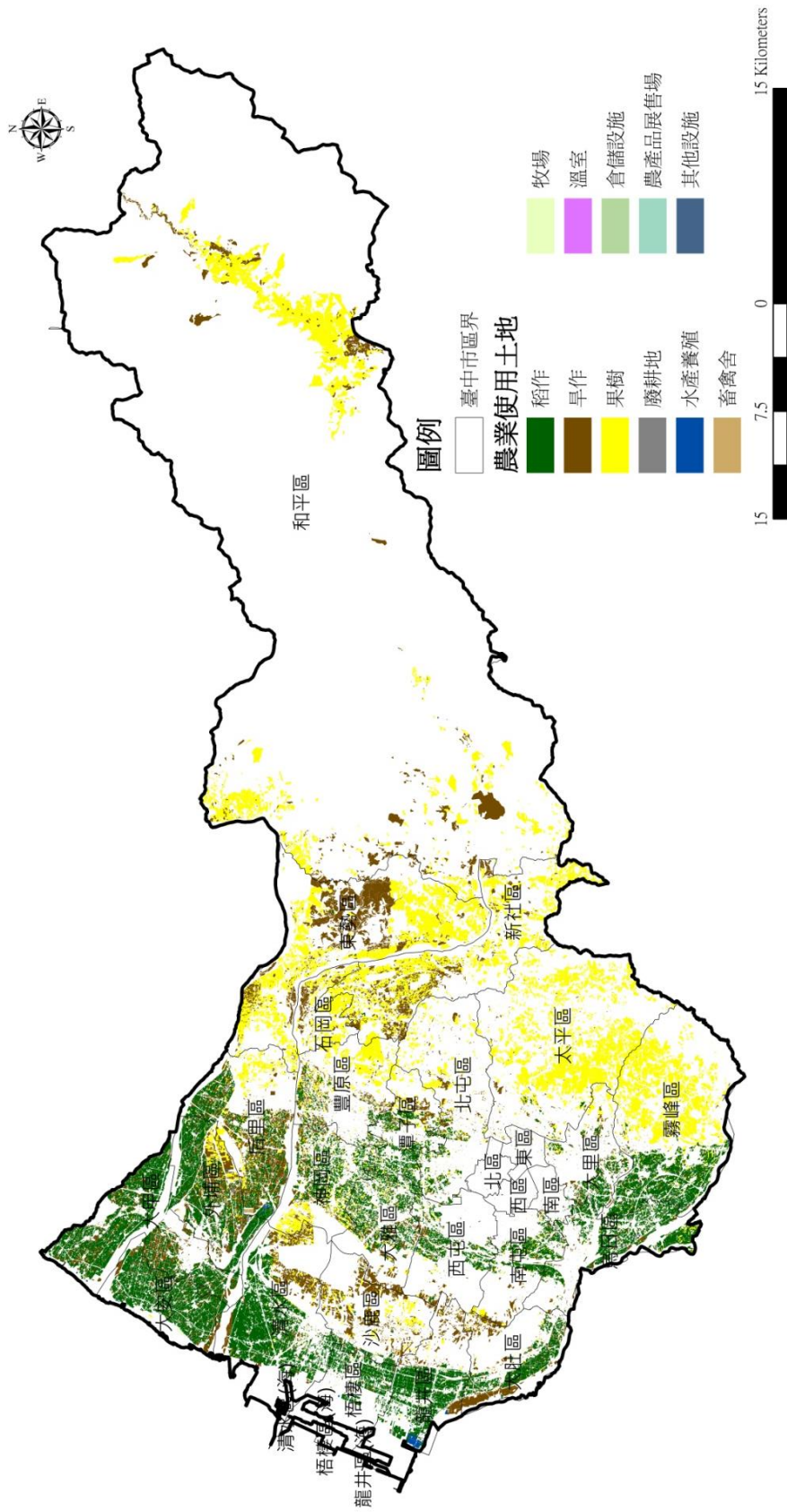


圖 4-3 本計畫範圍內之農業使用土地使用現況圖

## (二)農路水圳系統

農路是農業發展和農村經濟的重要基層設施，具備了降低農業生產成本、提高農民收益和縮短城鄉差距等功能。農路主要是用以運輸農村生產資材與產物，亦是通往農業生產基地最前端之主要交通系統。現今臺中地區更 305 條輔建農路，總長度約 351.7 公里，目前由臺中市政府及行政院農業委員會水土保持局共同維護與管理中。

臺中市共有 31 條灌溉溝渠，包含日南圳、九張犁圳、頂店圳、白冷圳、新社圳、山頂圳、大茅埔圳、老圳、東勢本圳、埤頭山圳、葫蘆墩圳、八寶圳、內埔圳、五福圳、高美圳、虎眼一圳、虎眼二圳、太平一圳、頭汴坑圳、大突寮圳、詹厝園圳、大里圳、五張犁圳、知高本圳、王田圳、大肚圳、阿罩霧一、二、三、四圳及北溝圳。

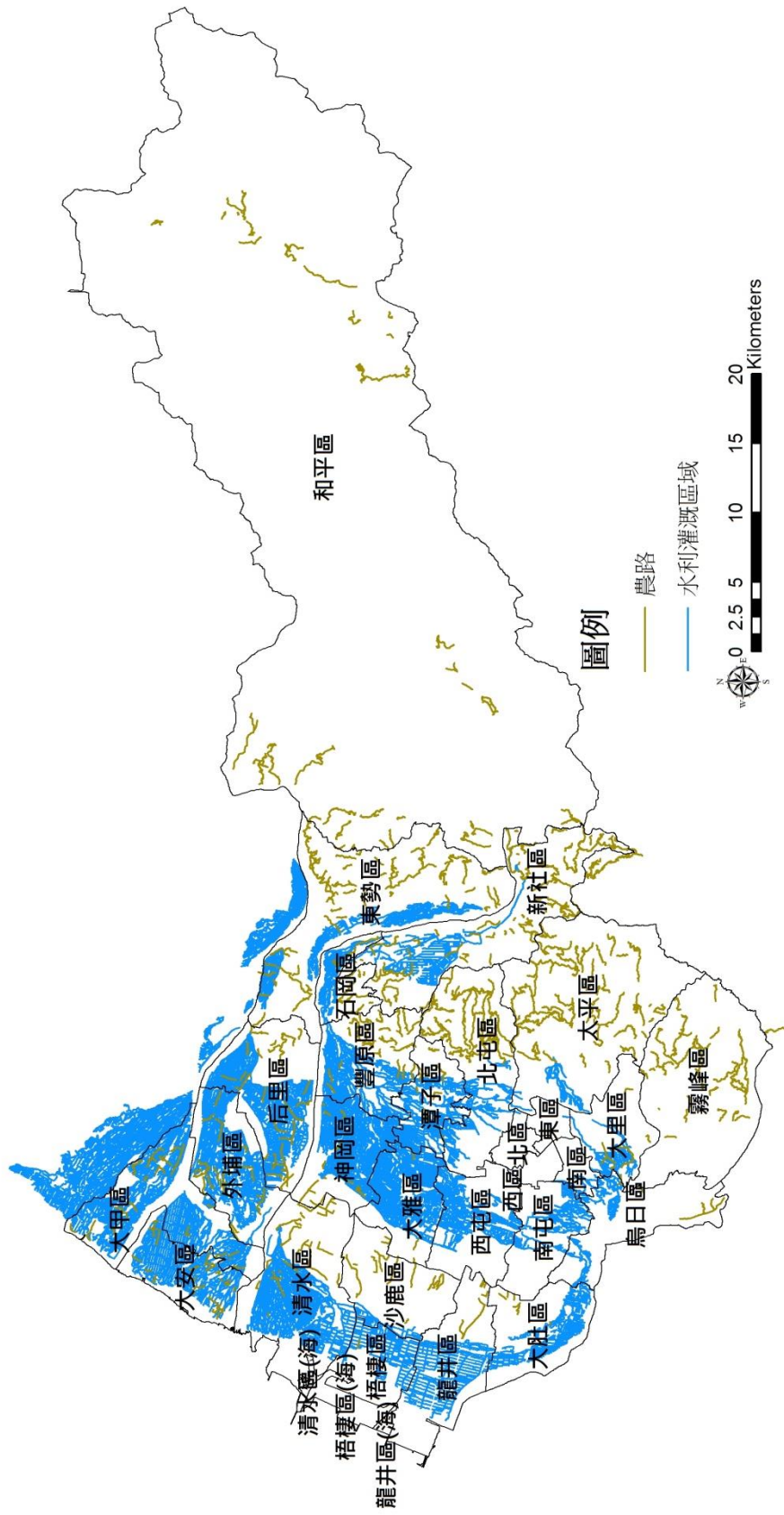


圖 4-4 本計畫範圍內之農路水利灌溉圖

### 三、產業趨勢分析

根據臺中市民國 101 年統計要覽顯示，臺中市農業耕地面積於民國 92 年為 54,148.50 公頃，至民國 101 年底已下降至 50,267.67 公頃，可知臺中市農田面積正逐年減少。此外，水田與旱田部分於民國 94 年前比例相當，但民國 94 年後水田始呈緩降趨勢，而旱田則反之。

農田耕地超過 5,000 公頃的行政區僅和平區(6,969.48 公頃)，不滿 1,000 公頃的行政區為東區(0.14 公頃)、南區(17.00 公頃)、西屯區(654.77 公頃)、南屯區(990.54 公頃)、豐原區(893.45 公頃)、梧棲區(508.49 公頃)、石岡區(718.97 公頃)、大里區(614.70 公頃)，而中區、西區與北區轄則內均無農業耕作。

水產養殖面積最大為西屯區(33.61 公頃)，南屯區(24.66 公頃)次之，而中區、北區、沙鹿區、新社區、和平區轄內則皆無水產養殖。

表 4-5 臺中市歷年農業耕地面積統計表(單位:公頃)

年底別	耕地面積	水田				旱田
		小計	兩期作	單期作		
				第一期作	第二期作	
92	54,148.50	27,079.11	27,045.63	24.38	9.10	27,069.39
93	53,456.81	26,690.12	26,662.47	18.55	9.10	26,766.69
94	52,749.49	26,430.46	26,402.81	18.55	9.10	26,319.03
95	52,903.88	26,178.89	26,178.89	0.00	0.00	26,724.99
96	52,147.23	25,716.53	25,716.53	0.00	0.00	26,430.70
97	52,434.86	25,824.36	25,824.36	0.00	0.00	26,610.50
98	51,536.38	24,913.19	24,913.19	0.00	0.00	26,623.19
99	52,649.55	24,954.96	23,446.51	865.20	643.25	27,694.59
100	50,919.21	23,317.80	21,790.68	875.91	651.21	27,601.41
101	50,267.67	22,811.93	20,467.32	1,695.84	648.77	27,455.74
平均	52,321.36	25,391.74	24,844.84	349.84	197.05	21,423.91

資料來源：臺中市統計要覽，民國 101 年，本計畫彙整。

表 4-6 民國 101 年度臺中市各行政區生產用地面積統計表(單位:公頃)

行政區	農業耕地面積	水產養殖面積
中區	0.00	0.00
東區	0.14	0.97
南區	17.00	2.30
西區	0.00	2.19

行政區	農業耕地面積	水產養殖面積
北區	0.00	0.00
西屯區	654.77	33.61
南屯區	990.54	24.66
北屯區	1,136.06	1.69
豐原區	893.45	1.17
東勢區	4,596.10	0.33
大甲區	3,014.17	0.85
清水區	2,710.88	0.22
沙鹿區	1,614.56	0.00
梧棲區	508.49	0.90
后里區	2,400.70	0.20
神岡區	1,299.64	0.50
潭子區	1,424.63	5.50
大雅區	1,184.87	0.90
新社區	2,762.28	0.00
石岡區	718.97	1.00
外埔區	2,447.31	2.00
大安區	2,112.94	1.37
烏日區	1,879.47	5.66
大肚區	1,361.22	15.34
龍井區	1,636.38	1.50
霧峰區	4,731.87	3.81
太平區	2,587.05	3.51
大里區	614.70	0.50
和平區	6,969.48	0.00

資料來源：臺中市統計要覽。民國 101 年，本計畫彙整。

## (一)稻米

民國 96 年至 98 年臺中市稻米產量呈現成長趨勢，增加 25%。民國 99 年 6 月及 9 月，臺中市稻作分別受到間歇性大雨以及颱風影響，造成稻作輕微倒伏及稔實不良，使稻米產量較前年減少 13%。民國 100 年，受鼓勵休耕地復耕等政策因素影響，稻米產量增加 14%。民國 101 年，受水災及颱風影響，臺中市部分稻作發生倒伏、浸水及發芽等情況，稻米產量呈下降趨勢。(詳見圖 4- 5)

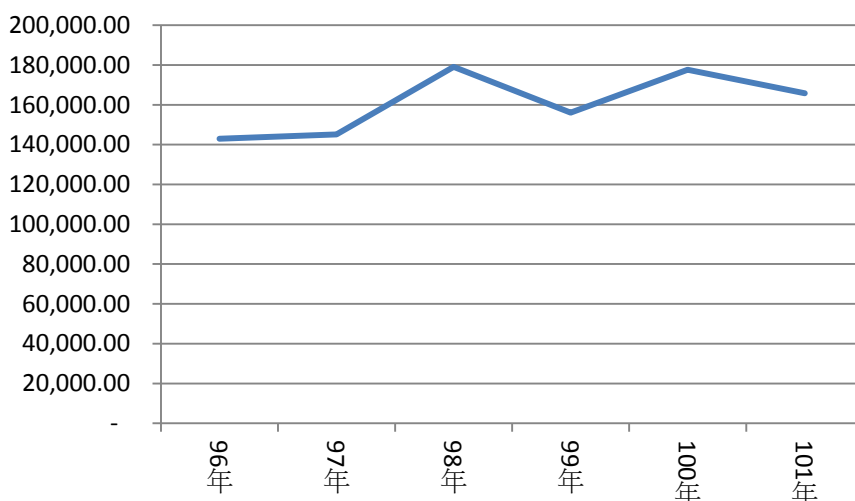


圖 4- 5 民國 96 年至 101 年臺中市稻米產量趨勢圖(單位:公噸)

民國 97 年至 98 年臺中市稻米產值隨著稻米產量的增加而成長。至民國 99 年臺中市稻米產量銳減，產值跟著減少 16%。至民國 100 年，臺中市稻米產量增加，產值跟著增加 28%。至民國 101 年，臺中市稻米產量減少，產值呈下降趨勢。(詳見圖 4- 6)

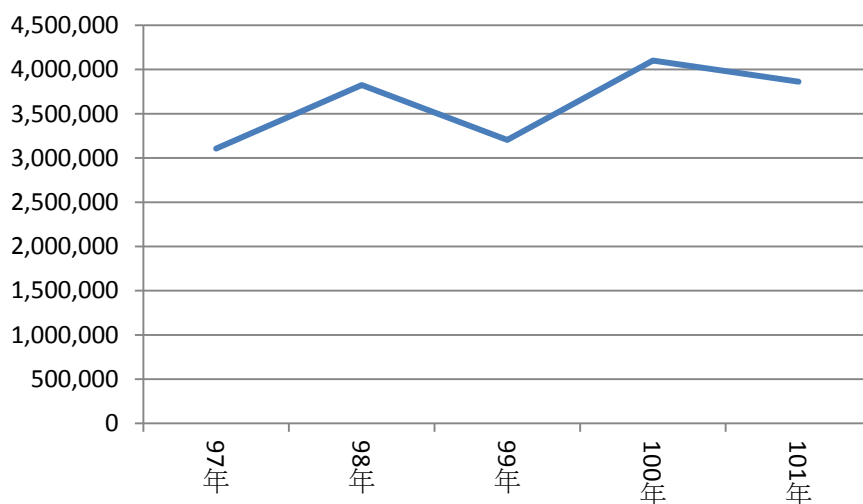


圖 4- 6 民國 97 年至 101 年臺中市稻米產值趨勢圖(單位:千元)

## (二)普通作物

民國 92 年至 101 年臺中市普通作物整體產量，除甘藷外皆呈現成長趨勢。其中薏苡產量受民國 91 年臺灣加入世界貿易組織(WTO)後國

外進口量增加影響，民國 92 年至 96 年蕙苡產量銳減，減少 97%；於民國 98 年農委會推動活化休耕田，蕙苡產量大幅增加。小麥部分，隨著加入世界貿易組織(WTO)，政府對小麥之保價收購取消後，小麥栽培面積及產量大減；於民國 96 年因農業技術進步帶動小麥種植區域拓展，以及國人飲食習慣改變，小麥需求量逐年上升，小麥整體產量呈現成長趨勢。另外，甘藷之部分，由於民國 92 年甘藷產量大增，市場及產地價格皆下跌，導致民國 93 年甘藷產量減少 22%，當年市場及產地價格皆因此而上升；民國 93 年甘藷價格的提升，導致民國 94 年甘藷生產面積及產量大增；民國 96 年後，甘藷整體產量呈現減少之趨勢；民國 101 年由於國民健康意識提升，導致甘藷產量成長 15%。(詳見圖 4- 7)

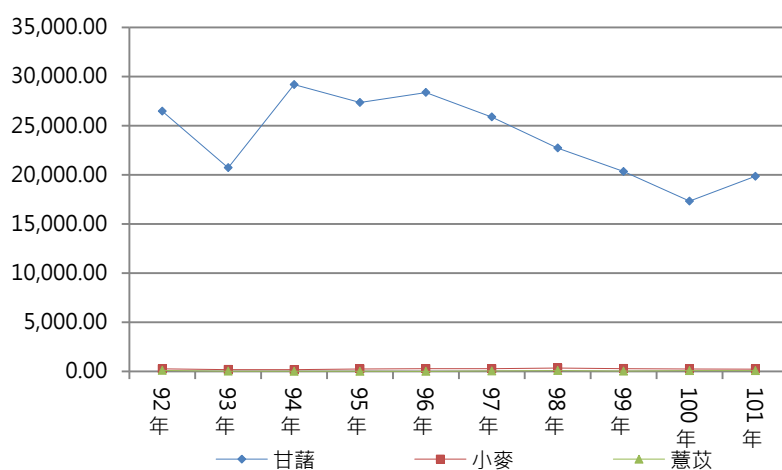


圖 4- 7 民國 92 年至 101 年臺中市普通作物產量趨勢圖(單位:公噸)

臺中市民國 97 年至 101 年普通作物整體產值，除甘藷外皆呈現成長趨勢。民國 98 年蕙苡產值因產量大幅增加而成長。小麥之產值因民國 96 年起小麥整體產量增加而呈現成長趨勢。另外，甘藷之部分，由於民國 96 年後甘藷整體產量減少，其產值也跟著減少；民國 101 年甘藷產量增加，其產值也跟著成長。(詳見圖 4-8)



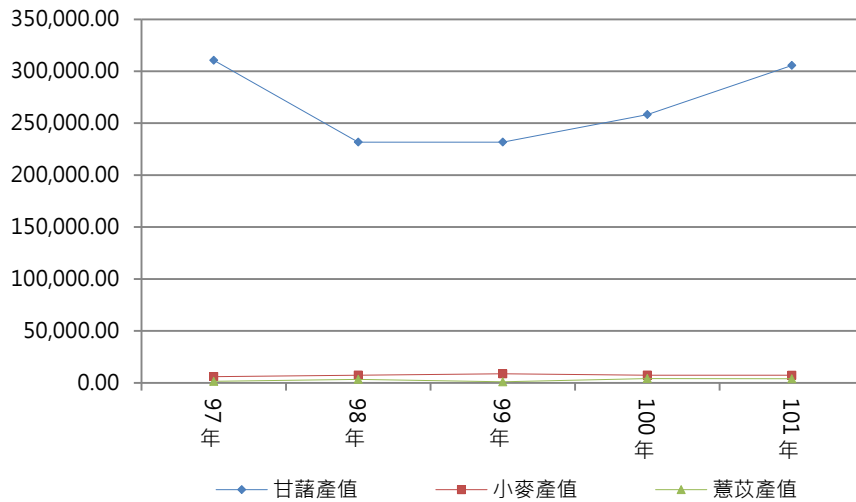


圖 4- 8 民國 97 年至 101 年臺中市普通作物產值趨勢圖(單位:千元)

### (三)特用作物

民國 92 年至 101 年臺中市特用作物整體產量呈現成長趨勢。其中食用甘蔗民國 92 年至 101 年產量呈現波動趨勢。茶葉之部分，由於茶葉生產成本較高，缺乏國際競爭力，自民國 92 年加入世界貿易組織 (WTO) 後，茶葉產量逐年減少；然於民國 99 年臺灣與中國大陸簽訂 ECFA 調降關稅後，茶葉外銷至中國大陸逐年增加。芝麻部分，於民國 92 年至 101 年之產量呈現平穩趨勢。(詳見圖 4- 9)

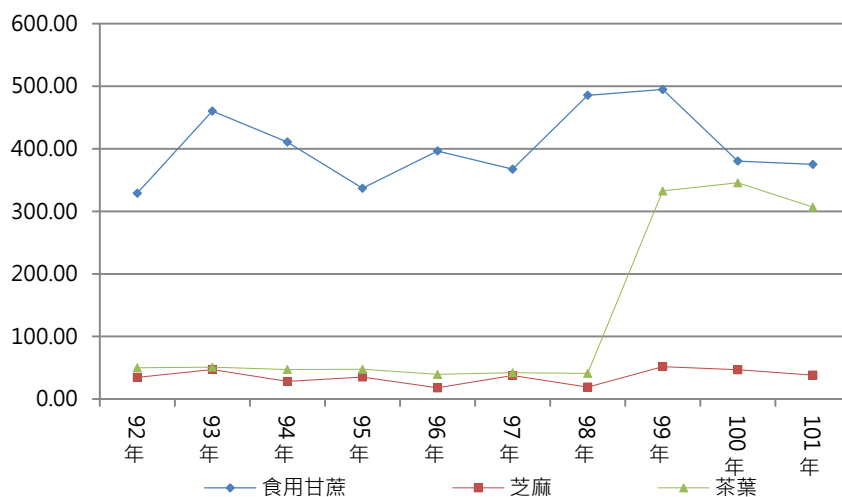


圖 4- 9 民國 92 年至 101 年臺中市特用作物產量趨勢圖(單位:公噸)

臺中市民國 97 年至 101 年特用作物整體產值呈現成長趨勢。其中食用甘蔗及芝麻民國 97 年至 101 年產值隨著產量而波動。茶葉產值部分，因民國 99 年開始茶葉外銷至中國大陸逐年增加，產值也跟著成長。(詳見圖 4- 10)

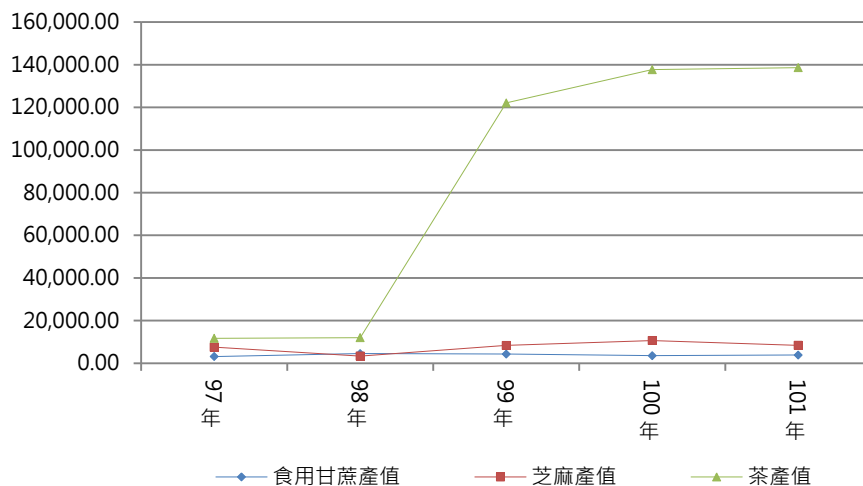


圖 4- 10 民國 97 年至 101 年臺中市特用作物產值趨勢圖(單位:千元)

#### (四)蔬菜

民國 92 年至 101 年臺中市蔬菜整體產量呈現減少趨勢。其中太空包香菇產量除民國 98 年受莫拉克颱風影響而減少，整體產量呈現成長趨勢。竹筍產量受到民國 91 年臺灣加入世界貿易組織(WTO)開放農產品進口衝擊，再加上民國 98 年莫拉克颱風及民國 100 年旱災之影響，而呈現逐年減少之趨勢。甘藍整體產量在民國 92 年至 96 年間呈現成長趨勢，民國 97 年至 99 年及 101 年分別受颱風及水災影響而產量銳減。西瓜產量在民國 94 年至 101 年受到之颱風及水災影響，再加上消費習慣與家庭結構的改變，而呈現逐年減少之趨勢。芋頭產量受到民國 91 年臺灣加入世界貿易組織(WTO)開放農產品進口衝擊，以及民國 98 年莫拉克颱風的影響，在民國 92 年至 98 年間芋整體產量呈現減少趨勢，民國 100 年由於天災少而產量增加。馬鈴薯產量在民國 92 年至 97 年受到生產技術改變，單位面積產量提升，民國 98 年受到莫拉克颱風影響產量減少。蔥產量在民國 94 年及 95 年受到颱風及梅雨影響而產量減少，民國 101 年由於雨水量適中，蔥產量增加。苦瓜及筊白筍整體產量在民國 92 年至 101 年間皆呈現成長趨勢。冬瓜整體產量在民國 92 年至 101 年間呈現成長趨勢；其中民國 94 年冬瓜產量受到多次水災及颱

風影響而減產，價格連帶上漲，民國 95 年受到前年冬瓜價格上漲之影響，冬瓜產量大增。蘿蔔整體產量在民國 92 年至 101 年間呈現不平穩趨勢。食用番茄整體產量在民國 92 年至 101 年間由於新品種及新技術的改良，以及近年消費量的增加而呈現成長趨勢。花椰菜、韭菜及油菜整體產量在民國 92 年至 101 年皆呈現逐年銳減趨勢。(詳見圖 4- 11)

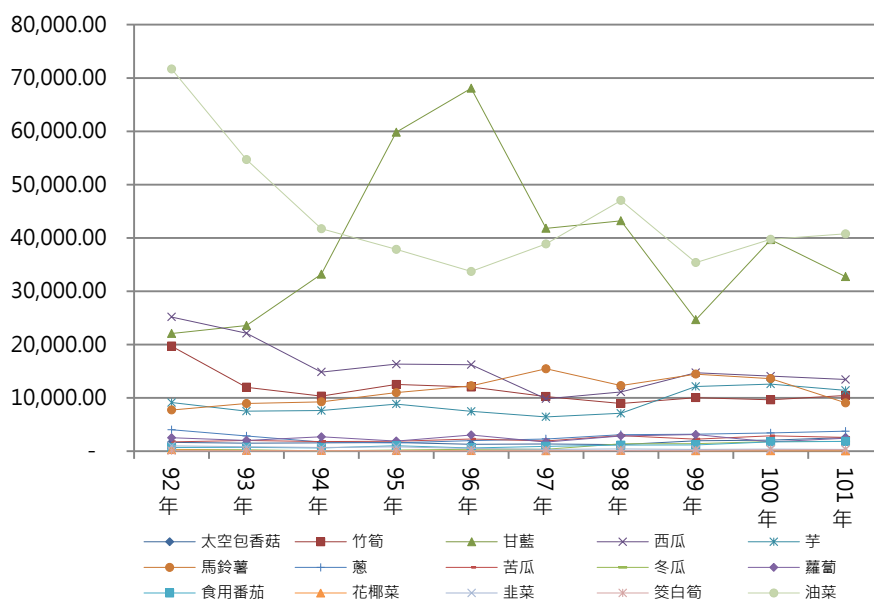


圖 4- 11 民國 92 年至 101 年臺中市蔬菜產量趨勢圖(單位:公噸)

民國 97 年至 101 年臺中市蔬菜整體產值呈現成長趨勢。其中太空包香菇產值隨著產量增加而成長約 1.3 倍。竹筍產值隨著產量增加而成長 12%。甘藍產量受颱風及水災影響減少，價格提升，產值成長 22%。西瓜產值在民國 97 年至 99 年間隨著產量增加而成長，民國 100 年後西瓜產量受颱風及水災影響減少，價格提升；民國 97 年至 101 年整體產值成長 42%。芋頭產值隨著產量增加而成長約 1.2 倍。馬鈴薯、蔥、苦瓜、冬瓜、筊白筍、蘿蔔及食用番茄等的整體產值皆隨著產量大幅增加而分別成長 17%、73%、96%、6.4 倍、3 倍、60%及 3 倍。花椰菜及韭菜之產值皆隨著產量遞減而分別減少 27%及 21%。(詳見圖 4- 12)

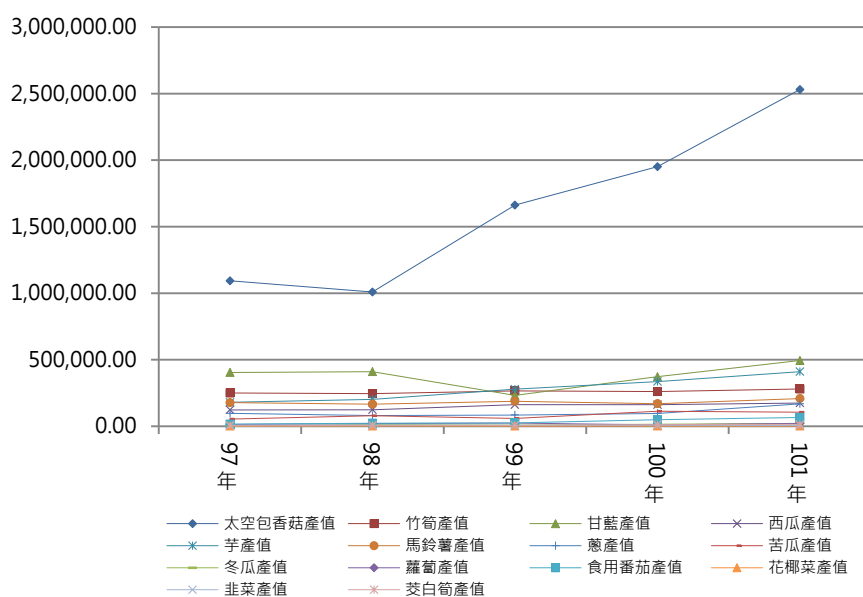


圖 4- 12 民國 97 年至 101 年臺中市蔬菜產值趨勢圖(單位:千元)

## (五)果品

民國 92 年至 101 年臺中市果品整體產量呈現成長趨勢。其中柿產量於民國 92 年至 95 年間受到民國 91 年臺灣加入世界貿易組織(WTO)開放農產品進口衝擊，以及民國 94 年與 95 年颱風豪雨的影響而呈現減少趨勢；民國 96 年起柿產量逐年增加，至民國 100 年柿產量由於天候狀況良好而大幅增加；民國 101 年因水災及颱風影響而減產。梨整體產量在民國 92 年至 99 年間呈現成長趨勢，惟民國 94 年及 97 年分別受到連續降雨及低溫影響而減產；於民國 100 年及 101 年皆由於低溫影響而導致梨產量減少。桃整體產量於民國 92 年至 101 年間呈現平穩成長趨勢，惟民國 94 年受到多次低溫豪雨之影響而減產。枇杷整體產量於民國 92 年至 99 年間呈現成長趨勢，惟民國 94 年受到低溫影響而減產；於民國 100 年及 101 年皆由於低溫豪雨之影響而導致枇杷產量減少。椪柑產量於民國 92 年至 94 年由於毒素病使種植面積逐年減少，再加上低溫豪雨及颱風等因素影響而產量減少；至民國 95 年由於結實狀況良好而增產；民國 96 年至 98 年產量受到颱風影響而呈現減少趨勢；民國 98 年後產量則呈現成長趨勢。桶柑產量於民國 92 年至 99 年分別受到豪雨及颱風影響而呈現減少趨勢，惟民國 95 年由於天候狀況良好而增產；至民國 100 年產量由於天候狀況穩定而增加。龍眼整體產量於民國 92 年至 101 年間呈現成長趨勢，惟民國 93 年龍眼結果情形不佳，以及民國 98 年與 101 年分別受到颱風及降雨影響而減產。荔枝整體產

量於民國 92 年至 97 年間呈現成長趨勢，惟民國 93 年荔枝結實期間氣候不穩而減產；民國 98 年至 101 年間整體產量呈現減少趨勢。香蕉整體產量於民國 92 年至 101 年分別受到豪雨及颱風影響而呈現減少趨勢。鳳梨及茂谷柑整體產量於民國 92 年至 101 年皆呈現成長趨勢。葡萄及蘋果整體產量於民國 92 年至 101 年間皆呈現減少趨勢，其中葡萄民國 94 年受到颱風影響而大幅減產。紅龍果產量於民國 92 年至 98 年分別受到品質不良、生產過剩導致價格下跌，種植面積逐年下降，以及颱風豪雨的影響而逐年減產；於民國 99 年由於越南紅龍果禁止進口，種植面積增加而增產。百香果整體產量於民國 92 年至 98 年呈現平穩成長，於民國 99 年後產量開始大幅增加。文旦柚整體產量於民國 92 年至 101 年皆呈現平穩成長趨勢，惟民國 96 年及 98 年受到豪雨及颱風影響而減產。(詳見圖 4-13)

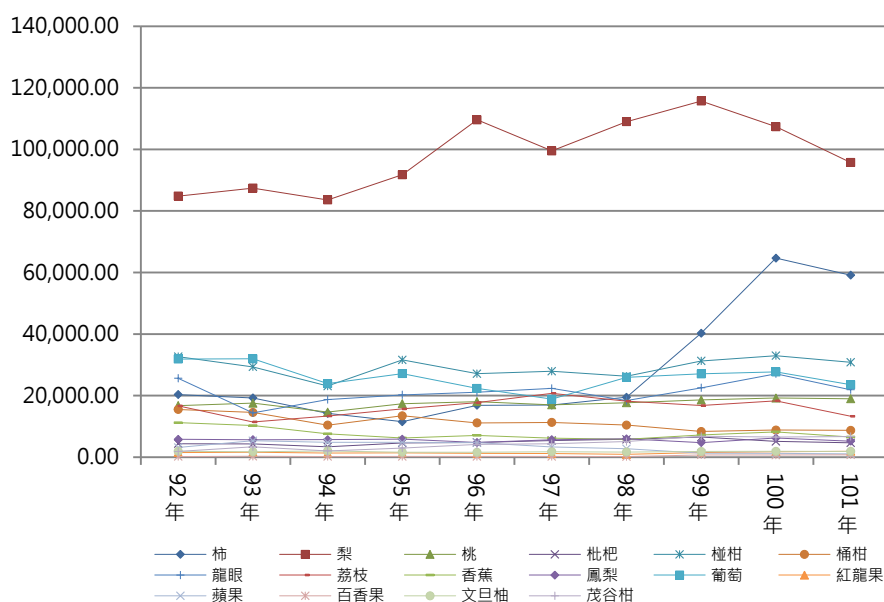


圖 4-13 民國 92 年至 101 年臺中市果品產量趨勢圖(單位:公噸)

民國 92 年至 101 年臺中市果品整體產值呈現成長趨勢。其中柿產值隨著產量增加而成長 3.8 倍。梨民國 97 年至 99 年產值隨著產量增加而成長，民國 100 年至 101 年雖然梨產量減少，但由於品質提升而使產值增加。枇杷產值隨著產量遞減而減少 23%。桃產值隨著產量增加而成長 47%。椪柑產值隨著產量增加而成長 10%。桶柑、龍眼及香蕉產值皆隨著產量遞減而減少 7%。荔枝產值隨著產量遞減而減少 29%。鳳梨產值隨著產量增加而成長 17%。葡萄產值隨著產量增加而成長 27%。蘋果產值隨著產量遞減而減少 51%。紅龍果產值隨著產量增加而成長 2

倍，其中民國 99 年由於紅龍品質提升使價格上漲，產值也跟著大幅增加。百香果產值隨著產量增加而成長 2.7 倍。文旦柚產值隨著產量增加而成長 24%。茂谷柑產值隨著產量增加而成長 46%。(詳見圖 4- 14)

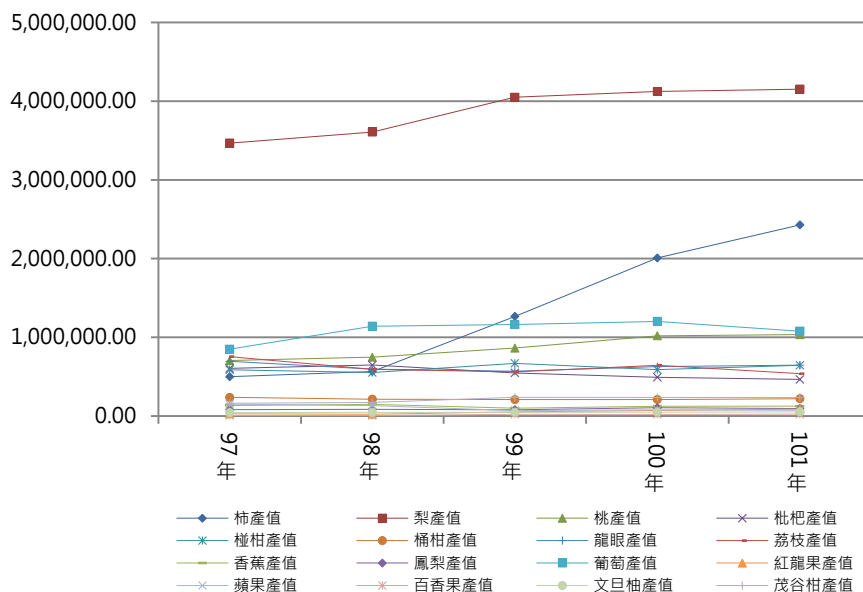


圖 4- 14 民國 97 年至 101 年臺中市果品產值趨勢圖(單位:千元)

## (六)花卉

民國 92 年至 101 年臺中市花卉整體產量呈現減少趨勢。其中玫瑰整體產量於民國 92 年至 99 年有上升趨勢，惟民國 98 年受到國內消費量減少影響而減產；至民國 100 年及 101 年產量受到銷售拓展不易，產品需求下降導致價格下跌而減產。文心蘭為花卉產業重要出口項目之一，外銷量逐年上升，其民國 92 年至 101 年產量逐年大幅成長，增加 1.7 倍；其中民國 100 年至 101 年為達成蘭花產值倍增之政策目標，栽培面積增加而增產；惟民國 98 年受到全球不景氣之影響，文心蘭產量成長趨勢漸緩。火鶴花為花卉產業重要出口項目之一，自 94 年起拓展外銷日本市場，產量呈現逐年成長趨勢；其中民國 98 年及 101 年分別受到「2010 臺北國際花卉博覽會」及設置外銷示範專區以穩定產量及品質之影響而增產。非洲菊產量於民國 92 年至 101 年呈現波動趨勢。唐菖蒲民國 92 年至 101 年產量呈現遞減趨勢；其中民國 96 年、100 年及 101 年分別受到天候、成本上漲及需求下降影響而減產。天堂鳥產量於民國 92 年至 101 年呈現遞減趨勢。百合整體產量於民國 92 年至 101 年呈現波動成長趨勢；惟民國 94 年及 101 年分別受到價格下降、

外銷量趨於飽和及價格隨著需求減少而下降影響，百合產量皆呈現減少趨勢。(詳見圖 4- 15)

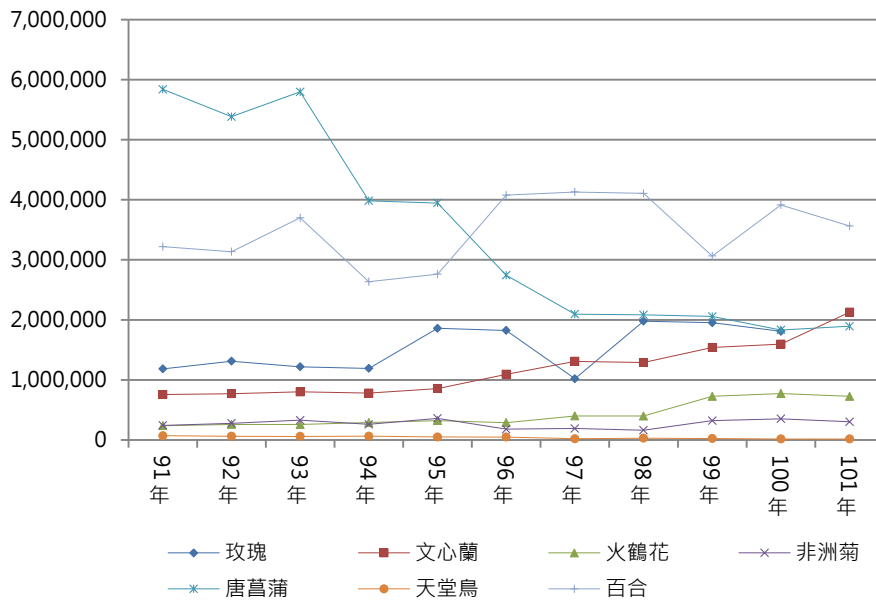


圖 4- 15 民國 92 年至 101 年臺中市花卉產量趨勢圖(單位:打)

民國 92 年至 101 年臺中市花卉整體產值呈現成長趨勢，增加 63%。其中玫瑰產值隨著產量增加而成長 7%。文心蘭產值隨著產量增加而成長 1.8 倍。火鶴花產值隨著產量增加而成長 65%。非洲菊產值隨著產量增加而成長 59%。唐菖蒲產值隨著產量遞減而減少 5%。天堂鳥整體產值惟民國 98 年及 101 年增加外，其他年間則隨著產量遞減而逐年減少。百合產值隨著產量增加而成長 60%。(詳見圖 4- 16)

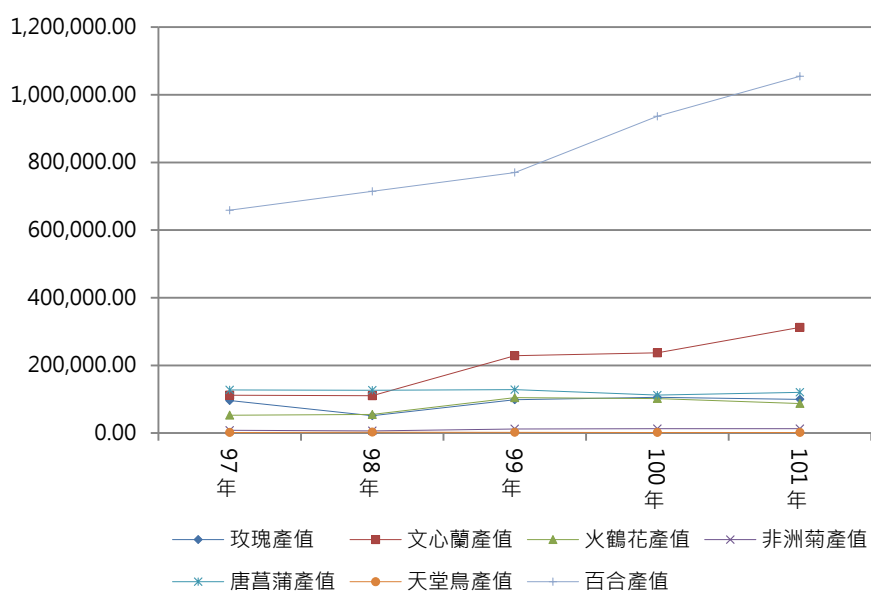


圖 4- 16 民國 97 年至 101 年臺中市花卉產值趨勢圖(單位:千元)

#### 四、農畜特產品產量

##### (一)稻米

根據農情報告資源網民國 96 年至 101 年臺中市稻米收穫面積及產量統計資料，臺中市稻米從民國 96 年底總收穫面積 29,725 公頃，至民國 101 年底總收穫面積遞減至約 27,108 公頃，發現其稻米之種植收穫面積逐漸減少，計減少了 9% 的面積，詳見表 4- 7。

表 4- 7 民國 96 年~101 年臺中市稻米收穫面積及生產量(單位:公頃、公噸)

年別		面積	產量
96 年	合計	29,725.18	142,938.75
	一期	15,576.50	95,639.71
	二期	14,148.68	47,299.04
97 年	合計	29,340.71	145,128.50
	一期	15,274.56	96,290.83
	二期	14,066.15	48,837.67
98 年	合計	28,185.43	179,028.14
	一期	14,626.60	108,617.13
	二期	13,558.83	70,411.00
99 年	合計	27,825.96	156,078.11
	一期	14,316.37	97,122.25



年別		面積	產量
	二期	13,509.59	58,955.85
100 年	合計	27,683.03	177,607.49
	一期	14,205.06	101,012.18
	二期	13,477.97	76,595.30
101 年	合計	27,108.89	165,768.63
	一期	14,027.98	93,905.84
	二期	13,080.91	71,862.78

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網, 民國 103 年, 本計畫彙整。

根據農情報告資源網民國 101 年臺中市各行政區稻米收穫面積及產量統計資料, 民國 101 年底以大甲區稻米生產量 22,503.74 公噸最多, 外埔區 16,494.45 公噸次之, 清水區 16,375.20 公噸第三。(詳見表 4-8)

表 4-8 民國 101 年臺中市各行政區稻米收穫面積及生產量(單位:公頃、公噸)

行政區	一期		二期		合計	
	收穫面積	產量	收穫面積	產量	收穫面積	產量
中區	-	-	-	-	-	-
東區	0.14	0.94	0.14	0.72	0.28	1.66
南區	10.63	72.28	10.48	53.72	21.11	126.00
西區	-	-	-	-	-	-
北區	-	-	-	-	-	-
西屯區	306.27	2,224.44	276.83	1,757.87	583.10	3,982.31
南屯區	240.08	1,631.34	237.04	1,338.80	477.12	2,970.15
北屯區	114.90	857.84	71.16	425.25	186.06	1,283.10
豐原區	170.99	1,290.98	144.50	907.46	315.49	2,198.44
東勢區	1.47	9.89	1.47	7.53	2.94	17.42
大甲區	1,974.66	12,477.72	1,813.68	10,026.02	3,788.34	22,503.74
清水區	1,495.52	9,409.81	1,473.22	6,965.38	2,968.74	16,375.20
沙鹿區	100.10	672.37	90.79	375.14	190.89	1,047.52
梧棲區	445.00	2,710.05	436.90	2,109.35	881.90	4,819.40
后里區	928.65	5,995.57	731.16	4,259.10	1,659.81	10,254.68
神岡區	538.18	4,063.26	421.48	2,614.44	959.66	6,677.70
潭子區	358.64	2,483.22	333.38	1,824.26	692.02	4,307.48
大雅區	487.18	3,219.77	482.56	3,005.38	969.74	6,225.16
新社區	-	-	-	-	-	-
石岡區	0.77	5.18	0.68	3.48	1.45	8.66
外埔區	1,345.31	9,238.24	1,292.98	7,256.20	2,638.29	16,494.45
大安區	1,423.80	8,668.09	1,315.61	6,296.51	2,739.41	14,964.60

行政區	一期		二期		合計	
	收穫面積	產量	收穫面積	產量	收穫面積	產量
烏日區	1,071.88	7,950.66	1,003.87	6,591.32	2,075.75	14,541.98
大肚區	545.00	3,970.33	537.10	2,592.05	1,082.10	6,562.37
龍井區	1,012.15	6,895.74	998.07	4,773.77	2,010.22	11,669.51
霧峰區	1,200.79	8,203.80	1,167.14	7,167.41	2,367.93	15,371.20
太平區	11.63	79.08	8.50	43.61	20.13	122.69
大里區	244.24	1,775.24	232.17	1,468.01	476.41	3,243.25
和平區	-	-	-	-	-	-

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網, 民國 103 年, 本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料, 臺中市民國 101 年稻米產值約為 38 億元, 較民國 97 年增加了 24%。(詳見表 4-9)

表 4-9 民國 97 年~101 年臺中市稻米產值 (單位: 千元)

年別	合計	一期	二期
97 年	3,106,224	1,980,560	1,125,664
98 年	3,823,679	2,359,695	1,463,984
99 年	3,204,555	2,030,884	1,173,671
100 年	4,101,384	2,322,513	1,778,871
101 年	3,862,900	2,193,552	1,669,348

資料來源: 行政院農業委員會農業統計資料, 民國 103 年, 本計畫彙整。

## (二)普通作物

根據農情報告資源網民國 101 年臺中市各行政區普通作物收穫面積及產量統計資料, 臺中市普通作物佔全國產量第一名為蕙苡, 產地依產量順序為大雅區及西屯區。第二名為小麥, 產地依產量最多為大雅區。第三名為甘藷, 產地依產量順序為沙鹿區、清水區及大雅區。(詳見表 4-10)

表 4- 10 民國 101 年臺中市普通作物佔全國產量排名

作物	各行政區產量排名	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	全國排名
薏苡	大雅區(1)	26.35	66.58	1
	西屯區(2)	2.04	4.98	
小麥	大雅區(1)	64.25	232.59	2
甘藷	沙鹿區(1)	524.30	10,751.90	3
	清水區(2)	207.00	3,830.68	
	大雅區(3)	124.65	2,217.55	

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網，民國 103 年，本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料，臺中市民國 101 年普通作物產值約為 3 億 1 千 6 百萬元，較民國 97 年減少了 0.36%。在普通作物產值結構方面，民國 97 年至 101 年小麥產值增加了 22%，薏苡產值增加了約 1.7 倍，甘藷產值則減少了 1.6%。(詳見表 4- 11)

表 4- 11 民國 97 年~101 年臺中市普通作物產值 ( 單位：千元 )

年別	合計	小麥	薏苡	甘藷
97 年	318,005.31	5,993.57	1,445.14	310,566.60
98 年	242,601.57	7,443.39	3,379.60	231,778.58
99 年	241,497.76	8,709.45	995.40	231,792.91
100 年	269,865.43	7,398.01	4,187.76	258,279.67
101 年	316,849.70	7,300.84	3,935.86	305,613.00

資料來源: 行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

### (三)特用作物

根據農情報告資源網民國 101 年臺中市各行政區特用作物收穫面積及產量統計資料，臺中市特用作物佔全國產量第二名為芝麻，產地依產量順序為大肚區、西屯區及清水區。第八名為茶葉，產地依產量順序為和平區及太平區。第九名為生食甘蔗，產地依產量順序為大雅區、霧峰區及外埔區。(詳見表 4- 12)

表 4- 12 民國 101 年臺中市特用作物佔全國產量排名

作物	各行政區產量排名	收穫面積 ( 公頃 )	產量 ( 公噸 )	全國排名
芝麻(胡麻)	大肚區(1)	37.06	24.09	2
	西屯區(2)	7.10	4.66	
	清水區(3)	7.48	4.47	
茶葉	和平區(1)	408.55	306.41	8
	太平區(2)	0.50	0.34	
生食甘蔗	大雅區(1)	6.65	325.85	9
	霧峰區(2)	0.40	24.60	
	外埔區(3)	0.30	10.35	

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網, 民國 103 年, 本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料, 臺中市民國 101 年特用作物產值約為 1 億 5 千萬元, 較民國 97 年增加了 6 倍。在特用作物產值結構方面, 民國 97 年至 101 年芝麻產值增加了 11%, 茶產值增加了約 11 倍, 生食甘蔗產值則增加了 22%。(詳見表 4- 13)

表 4- 13 民國 97 年~101 年臺中市特用作物產值 ( 單位: 千元 )

年別	合計	芝麻	茶葉	生食甘蔗
97 年	22,374.62	7,526.37	11,692.02	3,156.22
98 年	19,904.32	3,381.48	11,987.52	4,535.32
99 年	134,726.10	8,348.15	122,092.46	4,285.49
100 年	151,899.56	10,659.55	137,695.10	3,544.91
101 年	150,874.71	8,384.79	138,652.36	3,837.56

資料來源: 行政院農業委員會農業統計資料, 民國 103 年, 本計畫彙整。

#### (四)蔬菜

根據農情報告資源網民國 101 年臺中市各行政區蔬菜收穫面積及產量統計資料, 臺中市蔬菜佔全國產量第一名為芋及太空包香菇。臺中市芋產地依產量順序為大甲區、大安區及外埔區; 臺中市太空包香菇產地依產量順序為新社區、和平區及東勢區。第二名為馬鈴薯及油菜。臺中市馬鈴薯產地依產量順序為潭子區、后里區及神岡區; 臺中市油菜產地依產量順序為龍井區、烏日區及霧峰區。第四名為甘藍、蔥及苦瓜。臺中市甘藍產地依產量順序為和平區、新社區及清水區; 臺中市蔥產地依產量順序為大甲區、大安區及清水區; 臺中市苦瓜產地依產量順序為后里區、新社區及外埔區。第五名為冬瓜及筊白筍。臺中市冬瓜產地依產量順序為東勢區、大甲區及烏日區; 臺中市筊白筍產地依產量順序為

沙鹿區、梧棲區及大安區。第六名為西瓜及韭菜。臺中市西瓜產地依產量順序為大肚區、清水區及東勢區；臺中市韭菜產地依產量順序為清水區、大安區及烏日區。第七名為竹筍及蘿蔔。臺中市竹筍產地依產量順序為北屯區、潭子區及太平區；臺中市蘿蔔產地依產量順序為清水區、沙鹿區及西屯區。第十名為食用番茄，產地依產量順序為南屯區、西屯區及大里區。第十三名為花椰菜，產地依產量順序為清水區、北屯區及大安區。(詳見表 4- 14)

表 4- 14 民國 101 年臺中市蔬菜佔全國產量排名

作物	各行政區產量排名	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	全國排名
芋	大甲區(1)	355.36	6,751.84	1
	大安區(2)	100.00	1,920.00	
	外埔區(3)	50.10	851.70	
馬鈴薯	潭子區(1)	122.13	2,808.99	2
	后里區(2)	133.52	2,670.40	
	神岡區(3)	108.79	2,393.38	
油菜	龍井區(1)	684.66	12323.88	2
	烏日區(2)	650.64	9759.58	
	霧峰區(3)	299.73	4346.09	
甘藍	和平區(1)	475.68	28,974.98	4
	新社區(2)	28.77	1,304.24	
	清水區(3)	13.38	527.43	
蔥	大甲區(1)	90.45	1,791.05	4
	大安區(2)	51.01	1,042.05	
	清水區(3)	36.04	636.85	
苦瓜	后里區(1)	73.71	1,330.60	4
	新社區(2)	20.10	337.68	
	外埔區(3)	16.70	267.10	
冬瓜	東勢區(1)	70.00	1,400.00	5
	大甲區(2)	27.28	422.62	
	烏日區(3)	0.20	2.85	
筊白筍	沙鹿區(1)	11.3	181.93	5
	梧棲區(2)	2.91	58.2	
	大安區(3)	1.2	19.44	
西瓜	大肚區(1)	202.51	4,576.85	6
	清水區(2)	90.29	2,496.30	
	東勢區(3)	70.00	2,240.00	
韭菜	清水區(1)	18.06	279.93	6
	大安區(2)	3.66	52.34	

作物	各行政區產量排名	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	全國排名
	烏日區(3)	0.27	3.24	
竹筍	北屯區(1)	320.00	4,096.00	7
	潭子區(2)	284.43	2,943.85	
	太平區(3)	193.55	1,810.23	
蘿蔔	清水區(1)	59.13	1,313.19	7
	沙鹿區(2)	42.51	928.96	
	西屯區(3)	2.40	39.60	
食用番茄	南屯區(1)	36.60	549.00	10
	西屯區(2)	11.90	236.60	
	大里區(3)	8.67	160.70	
花椰菜	清水區(1)	1.57	25.12	13
	北屯區(2)	0.40	6.72	
	大安區(3)	0.37	6.63	
作物	各行政區產量排名	收穫面積 (千包)	產量 (公噸)	全國排名
太空包香菇	新社區(1)	99,230.00	2,480.75	1
	和平區(2)	3,150.00	81.90	
	東勢區(3)	150.00	3.75	

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網, 民國 103 年, 本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料, 臺中市民國 101 年蔬菜產值約為 45 億元, 較民國 97 年增加 86%。在蔬菜產值結構方面, 民國 97 年至 101 年芋及太空包香菇產值皆增加約 1.3 倍, 馬鈴薯產值增加 17%, 甘藍產值增加 22%, 蔥產值增加 73%, 苦瓜產值增加約 1 倍, 冬瓜產值增加約 6 倍, 茭白筍產值增加約 3 倍, 西瓜產值增加 42%, 韭菜產值減少 21%, 竹筍產值增加 12%, 蘿蔔產值增加 60%, 食用番茄產值增加約 3 倍, 花椰菜產值減少 27%。(詳見表 4- 15)

表 4- 15 民國 97 年~101 年臺中市蔬菜產值 (單位: 千元)

作物 年別	合計	芋	太空包香菇	馬鈴薯	油菜	甘藍	蔥	苦瓜
97 年	2,426,147.06	180,056.41	1,093,080.00	177,688.46	-	404,471.50	97,285.12	53,855.93
98 年	2,389,918.28	202,495.38	1,008,919.80	166,187.09	-	410,581.64	80,776.80	78,924.88
99 年	3,004,323.87	279,059.14	1,662,090.11	187,854.97	-	232,013.99	84,697.58	58,707.84
100 年	3,561,241.50	335,882.31	1,951,212.40	169,907.54	-	372,867.51	96,610.89	112,841.74
101 年	4,504,386.93	410,281.56	2,530,573.06	208,348.03	-	494,299.74	168,627.38	105,347.63
作物 年別	冬瓜	茭白筍	西瓜	韭菜	竹筍	蘿蔔	食用番茄	花椰菜
97 年	2,942.08	3,610.40	122,861.31	8,308.25	249,884.62	13,713.76	16,699.03	1,690.20

98年	12,675.30	4,752.25	124,338.48	9,248.66	244,939.09	20,551.54	23,305.88	2,221.50
99年	8,385.60	6,682.58	161,994.69	6,631.09	265,394.14	24,411.54	25,147.05	1,253.57
100年	15,663.63	12,482.31	162,288.88	8,202.76	261,020.53	11,088.50	49,771.55	1,400.96
101年	21,922.15	14,177.90	174,732.22	6,592.73	280,113.57	21,909.40	66,224.70	1,236.86

資料來源：行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## (五)果品

根據農情報告資源網民國 101 年臺中市各行政區果品收穫面積及產量統計資料，臺中市果品佔全國產量第一名為柿、梨、桃、枇杷及蘋果。臺中市柿及梨產地依產量順序皆為和平區、東勢區及新社區；臺中市桃產地依產量順序為和平區、新社區及東勢區；臺中市枇杷產地依產量順序為新社區、太平區及和平區；臺中市蘋果產地依產量最多為和平區。第二名為椪柑、葡萄、龍眼、百香果及茂谷柑。臺中市椪柑產地依產量順序為東勢區、豐原區及北屯區；臺中市葡萄產地依產量順序為新社區、外埔區及東勢區；臺中市龍眼產地依產量順序為霧峰區、太平區及大里區；臺中市百香果產地依產量順序為外埔區、新社區及后里區；臺中市茂谷柑產地依產量順序為東勢區、新社區及石岡區。第三名為荔枝及桶柑。臺中市荔枝產地依產量順序為太平區、霧峰區及神岡區；臺中市桶柑產地依產量順序為和平區、東勢區及新社區。第四名為紅龍果，產地依產量順序為后里區、外埔區及霧峰區。第九名為香蕉、鳳梨及文旦柚。臺中市香蕉產地依產量順序為霧峰區、新社區及太平區；臺中市鳳梨產地依產量順序為霧峰區、清水區及太平區；臺中市文旦柚產地依產量順序為東勢區、豐原區及北屯區。(詳見表 4- 16)

表 4- 16 民國 101 年臺中市果品佔全國產量排名

作物	各行政區產量排名	收穫面積 ( 公頃 )	產量 ( 公噸 )	全國排名
柿	和平區(1)	1,855.06	30,401.09	1
	東勢區(2)	1,032.45	18,292.75	
	新社區(3)	257.52	4,635.36	
梨	和平區(1)	1,931.22	49,696.48	1
	東勢區(2)	1,235.69	30,361.07	
	新社區(3)	311.07	8,560.61	
桃	和平區(1)	498.55	7,898.40	1
	新社區(2)	346.00	5,388.95	
	東勢區(3)	329.43	4,431.00	
枇杷	新社區(1)	440.20	2,852.50	1
	太平區(2)	257.27	1,417.93	

作物	各行政區產量排名	收穫面積 ( 公頃 )	產量 ( 公噸 )	全國排名
	和平區(3)	32.50	216.68	
蘋果	和平區(1)	124.02	1,085.18	1
椪柑	東勢區(1)	591.98	12,446.10	2
	豐原區(2)	184.06	4,270.19	
	北屯區(3)	192.50	4,004.00	
葡萄	新社區(1)	332.59	12,172.79	2
	外埔區(2)	134.58	4,849.16	
	東勢區(3)	103.69	3,509.14	
龍眼	霧峰區(1)	1,188.06	12,634.49	2
	太平區(2)	884.00	8,221.20	
	大里區(3)	30.71	368.52	
百香果	外埔區(1)	16.69	417.25	2
	新社區(2)	10.28	194.29	
	后里區(3)	3.71	73.46	
茂谷柑	東勢區(1)	276.6	5,532.00	2
	新社區(2)	15.03	360.72	
	石岡區(3)	14.9	250.32	
荔枝	太平區(1)	616.24	3,674.04	3
	霧峰區(2)	488.13	2,946.70	
	神岡區(3)	303.30	2,183.76	
桶柑	和平區(1)	191.72	3,372.77	3
	東勢區(2)	190.04	3,350.16	
	新社區(3)	56.45	1,193.89	
紅龍果	后里區(1)	14.91	685.86	4
	外埔區(2)	15.76	330.96	
	霧峰區(3)	5.15	145.99	
香蕉	霧峰區(1)	237.75	2,282.40	9
	新社區(2)	116.16	1,544.93	
	太平區(3)	154.41	1,440.93	
鳳梨	霧峰區(1)	62.70	3,072.30	9
	清水區(2)	19.75	760.38	
	太平區(3)	12.00	663.00	
文旦柚	東勢區(1)	16.62	366.47	9
	豐原區(2)	14.13	339.12	
	北屯區(3)	22.00	331.10	

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網, 民國 103 年, 本計畫彙整。



根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料，臺中市民國 101 年果品產值約為 100 億元，較民國 97 年增加 32%。在果品產值結構方面，民國 97 年至 101 年柿產值增加約 4 倍，梨產值增加 20%，桃產值增加 47%，枇杷產值減少 23%，蘋果產值減少 51%，椪柑產值增加 10%，葡萄產值增加 27%，龍眼產值減少 7%，百香果產值增加約 2.7 倍，茂谷柑產值增加約 46%，荔枝產值減少 29%，桶柑產值減少 7%，紅龍果產值增加約 2 倍，香蕉產值減少 7%，鳳梨產值增加 17%，文旦柚產值增加 24%。(詳見表 4- 17)

表 4- 17 民國 97 年~101 年臺中市果品產值 ( 單位：千元 )

作物 年別	合計	柿	梨	桃	枇杷	蘋果	椪柑	葡萄	龍眼
97 年	9,001,952.18	499,388.54	3,468,042.13	704,270.64	604,932.41	148,926.96	586,434.89	848,809.71	695,040.15
98 年	9,276,779.42	564,884.88	3,608,336.69	747,850.43	648,175.11	131,831.95	551,949.34	1,140,686.17	594,346.63
99 年	10,501,700.44	1,265,269.81	4,049,970.58	863,474.19	546,937.07	69,139.98	668,812.62	1,162,501.04	568,387.47
100 年	11,596,184.23	2,008,209.42	4,123,162.18	1,018,572.44	491,932.08	78,758.25	589,114.89	1,202,140.72	626,991.14
101 年	11,898,856.95	2,428,725.99	4,152,588.29	1,034,634.51	464,364.18	72,652.47	644,942.44	1,077,822.58	645,562.19
作物 年別	百香果	茂谷柑	荔枝	桶柑	紅龍果	香蕉	鳳梨	文旦柚	
97 年	6,198.06	161,713.68	754,746.65	237,230.91	27,378.12	134,665.18	81,637.35	42,536.81	
98 年	5,418.76	172,953.24	592,937.42	213,852.97	22,758.20	148,770.47	85,548.52	46,478.65	
99 年	22,038.66	237,470.45	560,822.84	208,573.13	52,788.44	99,665.18	79,284.54	46,564.45	
100 年	20,025.32	234,999.14	644,261.48	209,378.55	70,941.88	123,937.64	104,736.68	49,022.42	
101 年	23,308.23	235,845.15	537,490.41	219,896.53	87,351.30	125,294.98	95,726.48	52,651.24	

資料來源：行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## (六)花卉

根據農情報告資源網民國 101 年臺中市各行政區花卉收穫面積及產量統計資料，臺中市花卉佔全國產量第一名為百合、文心蘭及唐菖浦。臺中市百合產地依產量順序為后里區、新社區及神岡區；臺中市文心蘭產地依產量順序為新社區、后里區及東勢區；臺中市唐菖浦產地依產量順序為后里區、外埔區及北屯區。第二名為玫瑰，產地依產量順序為新社區、北屯區及豐原區。第三名為火鶴花及蘭花。臺中市火鶴花產地依產量順序為后里區、外埔區及新社區；臺中市蘭花產地依產量順序為東勢區、新社區及大雅區。第四名為非洲菊，產地依產量順序為北屯區、大雅區及西屯區。第五名為天堂鳥，產地依產量順序為豐原區、大安區及清水區。(詳見表 4- 18)

表 4- 18 民國 101 年臺中市花卉佔全國產量排名

作物	各行政區產量排名	收穫面積 ( 公頃 )	產量 ( 打 )	全國排名
百合	后里區(1)	97.21	1,886,070	1
	新社區(2)	48.45	1,009,375	
	神岡區(3)	15.2	275,100	
文心蘭	新社區(1)	42.84	1,135,260	1
	后里區(2)	14.21	369,460	
	東勢區(3)	9.5	247,000	
唐菖浦	后里區(1)	93.39	1,618,530	1
	外埔區(2)	7.36	120,410	
	北屯區(3)	6	95,000	
玫瑰	新社區(1)	20.35	1,149,775	2
	北屯區(2)	3.9	218,400	
	豐原區(3)	2.9	165,300	
火鶴花	后里區(1)	17.5	490,000	3
	外埔區(2)	4.56	120,384	
	新社區(3)	2.5	68,750	
非洲菊	北屯區(1)	1.5	157,500	4
	大雅區(2)	0.8	70,000	
	西屯區(3)	0.45	40,500	
天堂鳥	豐原區(1)	1.3	10,140	5
	大安區(2)	0.52	4,576	
	清水區(3)	0.2	1,820	
作物	各行政區產量排名	收穫面積 ( 公頃 )	產量 ( 盆 )	全國排名
蘭花	東勢區(1)	18.81	1,881,000	3
	新社區(2)	16.72	1,675,344	
	大雅區(3)	9.4	1,504,000	

資料來源: 行政院農業委員會農糧署農情報告資源網, 民國 103 年, 本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料, 臺中市民國 101 年花卉產值約為 23 億元, 較民國 97 年增加 63%。在花卉產值結構方面, 民國 97 年至 101 百合產值增加 60%, 文心蘭產值增加約 1.7 倍, 唐菖浦產值減少 5%, 玫瑰產值增加 4%, 蘭花產值增加 74%, 非洲菊產值增加 59%, 火鶴花產值增加 65%, 天堂鳥產值增加 0.4%。(詳見表 4- 19)

表 4- 19 民國 97 年~101 年臺中市花卉產值 ( 單位：千元 )

作物 年別	合計	百合	文心蘭	唐菖蒲	玫瑰	蘭花	非洲菊	火鶴花	天堂鳥
97 年	1,415,933.25	658,633.94	111,898.98	127,201.72	96,046.70	359,678.13	7,996.80	52,763.04	1,713.94
98 年	1,510,126.78	714,537.09	110,191.55	126,501.01	51,144.14	443,803.52	6,435.00	54,948.84	2,565.63
99 年	1,942,729.10	770,116.13	228,584.24	128,308.13	98,524.32	598,352.37	11,963.52	104,653.44	2,226.95
100 年	2,308,368.57	936,489.28	236,936.22	112,058.42	105,445.26	801,186.55	12,672.00	102,057.12	1,523.72
101 年	2,313,884.17	1,054,682.47	312,406.86	120,476.84	99,634.98	624,997.93	12,705.00	87,259.68	1,720.41

資料來源：行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

### (七)漁業

根據臺中市海岸資源漁業發展所民國 92 年至 101 年臺中市漁業產量及產值統計資料，臺中市漁業多發展近海漁業、沿岸漁業及養殖漁業，其中近海漁業產量大，為臺中市主要漁業生產量來源。民國 101 年漁業生產總值約為 2 億 9,896 萬元，較民國 92 年增加 13.79%。(詳見表 4-20)

表 4- 20 民國 92 年~101 年臺中市漁業產量及產值(單位:公噸/千元)

年別	總計		遠洋漁業		近海漁業		沿岸漁業		養殖漁業	
	產量	產值	產量	產值	產量	產值	產量	產值	產量	產值
92 年	3,206	262,722	-	-	2,409	198,930	407	37,374	390	26,418
93 年	2,941	262,602	-	-	2,320	213,456	348	33,150	273	15,996
94 年	1,871	188,594	-	-	1,483	151,755	256	30,401	132	6,438
95 年	1,513	126,274	-	-	1,335	110,156	168	15,441	10	676
96 年	1,289	111,599	-	-	1,280	110,992	-	-	9	607
97 年	1,454	186,805	-	-	1,445	186,317	-	-	9	488
98 年	1,374	175,520	-	-	1,367	175,106	-	-	7	413
99 年	1,296	222,106	-	-	1,253	153,135	21	5,108	22	63,863
100 年	1,101	187,702	-	-	1,079	142,118	16	3,872	6	41,712
101 年	1,798	298,962	-	-	1,779	251,525	11	3,282	8	44,155

資料來源：臺中市海岸資源漁業發展所，民國 103 年，本計畫彙整。

### (八)家畜及家禽生產現況

根據臺中市政府農業局畜牧科民國 92 年至 101 年臺中市家畜產量統計資料，臺中市家畜有乳牛、肉牛、役牛、馬、豬、鹿、兔、羊等共 8 類，其中以豬為最大宗，民國 92 年至 101 年平均生產量為 205,071 頭。(詳見表 4- 21)

表 4- 21 民國 92 年~101 年臺中市家畜產量 ( 單位：頭 )

年別	總計	馬	豬	鹿	兔	羊	乳牛	肉牛	役牛
92 年	195,265	116	183,343	1,848	-	9,958	3,179	-	-
93 年	209,999	182	198,900	1,528	-	9,389	3,200	-	-
94 年	235,574	133	223,176	1,752	-	10,513	3,362	-	-
95 年	214,114	70	202,065	1,288	-	10,691	2,367	7	40
96 年	437,524	894	386,266	6,083	-	44,281	8,768	977	84
97 年	191,281	186	180,648	1,473	-	8,974	2,231	910	78
98 年	185,284	173	175,544	1,436	-	8,131	2,198	867	80
99 年	184,905	174	175,544	1,384	-	7,803	2,379	740	100
100 年	186,652	167	177,141	1,351	-	7,993	2,666	641	80
101 年	172,640	141	163,992	1,282	-	7,225	2,691	1,034	62

資料來源:臺中市政府農業局畜牧科，民國 102 年，本計畫彙整。

根據臺中市政府農業局畜牧科民國 101 年臺中市各行政區家畜產量統計資料，臺中市家畜產量以后里區最多，為 49,296 頭，其次為大安區(23,286 頭)、霧峰區(14,765 頭)。(詳見表 4- 22)

表 4- 22 民國 101 年臺中市各行政區家畜產量 ( 單位：頭 )

行政區	總計	乳牛	肉牛	役牛	馬	豬	鹿	兔	羊
合計	176,427	2,691	1,034	62	141	163,992	1,282	0	7,225
中區	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東區	2	2	0	0	0	0	0	0	0
南區	10	0	0	0	0	10	0	0	0
西區	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西屯區	5,085	77	0	3	2	4,541	18	0	444
南屯區	3,328	0	40	0	0	3,117	0	0	171
北屯區	996	0	2	0	19	913	18	0	44
豐原區	2,385	0	0	0	0	2,204	145	0	36
東勢區	265	0	0	0	0	39	226	0	0
大甲區	12,094	0	60	0	0	11,416	27	0	591
清水區	5,203	135	0	0	0	4,498	80	0	490
沙鹿區	1,195	0	30	6	0	621	35	0	503
梧棲區	1,340	0	0	0	0	1,340	0	0	0
后里區	49,296	858	379	0	77	47,676	102	0	204
神岡區	4,378	188	122	0	0	3,927	112	0	29
潭子區	3,149	0	0	0	0	3,127	18	0	4

行政區	總計	乳牛	肉牛	役牛	馬	豬	鹿	兔	羊
大雅區	11,050	0	0	5	0	11,017	0	0	28
新社區	1,593	0	0	0	0	1,340	228	0	25
石岡區	191	0	0	0	0	28	34	0	129
外埔區	7,349	679	0	5	0	6,335	24	0	306
大安區	23,286	152	3	0	0	22,967	0	0	164
烏日區	12,152	448	1	0	35	11,546	0	0	122
大肚區	6,172	0	110	36	0	5,348	0	0	678
龍井區	3,082	0	0	4	7	1,905	70	0	1,096
霧峰區	14,765	12	287	1	0	13,402	43	0	1,020
太平區	3,602	0	0	0	0	2,467	95	0	1040
大里區	4,400	140	0	2	1	4,208	0	0	49
和平區	59	0	0	0	0	0	7	0	52

資料來源:臺中市政府農業局畜牧科,民國 102 年,本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料,臺中市民國 101 年家畜產值約為 20 億元,較民國 97 年減少 2%。在家畜值結構方面,民國 97 年至 101 年豬隻產值減少 4%,牛隻產值增加約 1 倍,羊隻產值增加 32%,鹿隻產值減少 49%,馬隻產值減少為 0 隻。(詳見表 4-23)

表 4-23 民國 97 年~101 年臺中市家畜產值 (單位:千元)

年別	合計	豬	牛	羊	鹿	馬	兔
97 年	2,146,722	2,096,742	15,920	31,710	2,250	100	0
98 年	2,128,380	2,069,186	25,929	30,855	2,310	100	0
99 年	2,251,252	2,201,437	20,041	28,709	1,065	0	0
100 年	2,408,230	2,354,821	25,386	26,823	1,200	0	0
101 年	2,095,278	2,015,759	36,399	41,965	1,155	0	0

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料,民國 103 年,本計畫彙整。

根據臺中市政府農業局畜牧科民國 92 年至 101 年臺中市家禽產量統計資料,臺中市家禽有雞隻、鴨隻、鵝隻、火雞等共 4 類,其中以雞隻產量為最大宗,目前烏日區推出烏農機能蛋伴手禮及神岡區農會推出神農雞蛋(白蛋、紅蛋)等相關農畜特產品。臺中市雞隻民國 92 年至 101 年平均生產量為 10,858 千隻。(詳見表 4-24)

表 4- 24 民國 92 年~101 年臺中市家禽產量 ( 單位：千隻 )

年別	雞			鴨			鵝	火雞
	合計	蛋雞	肉雞	合計	蛋鴨	肉鴨		
92 年	2,787	745	2,042	262	88	174	81	9
93 年	2,771	732	2,039	250	72	178	90	10
94 年	1,160	644	516	220	62	158	68	9
95 年	4,452	751	3,701	131	15	116	70	5
96 年	66,833	804	66,029	142	50	92	72	2
97 年	3,429	736	2,693	110	33	77	37	3
98 年	3,250	730	2,520	1,091	-	1,091	45	2
99 年	15,820	683	15,137	105	32	73	114	2
100 年	5,444	2,313	3,131	82	20	62	22	3
101 年	2,636	616	2,020	91	20	71	40	2

資料來源:臺中市政府農業局畜牧科，民國 102 年，本計畫彙整。

根據臺中市政府農業局畜牧科民國 101 年臺中市各行政區家禽產量統計資料，臺中市家禽產量以新社區最多，為 577 千隻，其次為神岡區(493 千隻)、清水區(403 千隻)。(詳見表 4- 25)

表 4- 25 民國 101 年臺中市各行政區家禽產量 ( 單位：千隻 )

行政區	雞			鴨			鵝	火雞
	合計	蛋雞	肉雞	合計	蛋鴨	肉鴨		
合計	2,636	616	2,020	91	20	71	40	2
中區	0	0	0	0	0	0	0	0
東區	0	0	0	0	0	0	0	0
南區	0	0	0	0	0	0	1	0
西區	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	0	0	0	0	0	0	0	0
西屯區	2	2	0	1	1	0	0	0
南屯區	0	0	0	0	0	0	6	0
北屯區	0	0	0	0	0	0	0	0
豐原區	0	0	0	0	0	0	0	0
東勢區	17	0	17	0	0	0	0	0
大甲區	34	0	34	3	0	3	3	0
清水區	403	148	255	0	0	0	0	0
沙鹿區	15	0	15	0	0	0	0	0
梧棲區	11	0	11	2	1	1	3	0
后里區	322	26	296	35	0	35	0	0

行政區	雞			鴨			鵝	火雞
	合計	蛋雞	肉雞	合計	蛋鴨	肉鴨		
神岡區	493	163	330	3	0	3	5	0
潭子區	57	0	57	0	0	0	0	0
大雅區	342	35	307	2	0	2	2	0
新社區	577	105	472	0	0	0	0	0
石岡區	1	1	0	0	0	0	0	0
外埔區	180	49	131	17	0	17	2	0
大安區	33	0	33	22	13	9	8	0
烏日區	39	27	12	0	0	0	6	0
大肚區	3	0	3	0	0	0	0	0
龍井區	15	0	15	1	0	1	4	2
霧峰區	64	61	3	5	5	0	0	0
太平區	9	0	9	0	0	0	0	0
大里區	18	0	18	0	0	0	0	0
和平區	0	0	0	0	0	0	0	0

資料來源:臺中市政府農業局畜牧科，民國 102 年，本計畫彙整。

根據行政院農業委員會民國 97 年至 101 年農業統計資料，民國 97 年至 101 年雞隻總產值減少 4%，鴨隻總產值減少 5%，鵝隻產值減少 31%，火雞產值約增加約 1 倍。(詳見表 4- 26)

表 4- 26 民國 97 年~101 年臺中市家禽產值 ( 單位：千元 )

年別	雞			鴨			鵝	火雞
	合計	蛋雞	肉雞	合計	蛋鴨	肉鴨		
97 年	1,377,844	8,134	1,369,710	52,843	501	52,342	52,541	4,800
98 年	1,456,736	6,867	1,449,869	60,245	491	59,754	50,142	5,561
99 年	1,405,027	7,012	1,398,015	59,490	425	59,065	44,006	7,519
100 年	1,524,840	7,509	1,517,331	57,871	983	56,888	31,957	10,047
101 年	1,317,030	7,267	1,309,763	50,246	211	50,035	36,512	9,340

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 五、產銷組織與市場

農業生產共同經營及產銷班係指經由政府農政機關或農民組織團體所輔導為某特定生產目的而組織之經營團體，如水稻、雜糧、蔬菜、果樹等共同經營班或產銷班。

根據行政院農業委員會農業產銷班組織體系資料服務系統民國 103 年產銷班統計資料，臺中市目前產銷班有雜糧、稻米、蔬菜、果樹、花卉、特

用、菇類、毛豬、肉雞、蛋雞、牛、羊、蜂、休閒農業等共 549 班，其中以果樹班別最多為 321 班，其次為蔬菜班別 80 班及花卉班別 42 班；產銷班數量以東勢區 94 班最多，其次為新社區及和平區皆為 63 班(詳見表 4- 27) ，產銷班組織表詳見附冊十六。

表 4- 27 臺中市各行政區產銷班數量表

行政區	合計	雜糧	稻米	蔬菜	果樹	花卉	特用	菇類	毛豬	肉雞	蛋雞	牛	羊	蜂	休閒 農業
中區	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東區	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西區	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南區	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西屯區	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
南屯區	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北屯區	12	0	0	3	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豐原區	19	0	3	4	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東勢區	94	0	0	2	86	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
大甲區	17	0	1	13	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
清水區	7	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
沙鹿區	3	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
梧棲區	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
后里區	41	0	1	8	15	10	0	2	0	2	0	2	1	0	0
神岡區	13	0	0	3	4	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0
潭子區	14	0	3	6	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
大雅區	5	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新社區	63	0	0	3	42	5	1	12	0	0	0	0	0	0	0
石岡區	33	0	0	1	27	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0
外埔區	24	0	7	6	6	2	0	0	1	0	0	1	0	1	0
大安區	8	0	0	2	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
烏日區	9	0	6	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
大肚區	12	0	2	8	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
龍井區	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
霧峰區	43	0	11	0	23	1	1	4	1	0	0	0	0	2	0
太平區	40	0	0	7	32	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
大里區	18	0	1	2	12	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
和平區	63	0	0	0	57	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0

資料來源: 行政院農業委員會農業產銷班組織體系資料服務系統，民國 103 年，本計畫彙整。



## 六、各行政區農產業發展型態

### (一)各行政區農業生產現況

目前臺中市共有 29 個行政區，其中中區、西區及北區為臺中市市中心，商業發展較早，近年農業生產較少，中區及北區產業以商業為主；西區則以文教發展為主，有少許農業，其他行政區產業根據民國 101 年臺中市各行政區農作物收穫面積及產量、家畜產量統計資料分述如下。

#### 1.東區

東區生產之農作物包含有稻米等；並有乳牛等家畜的生產。(詳見表 4- 28)

表 4- 28 東區農作物產量及收穫面積綜理表

東區		
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	0.28	1.66
家畜	產量(頭)	
乳牛	2	

資料來源: 行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

#### 2.南區

南區生產之農作物包含有稻米等；家禽的部分有鵝；家畜的部分則有豬。(詳見表 4- 29)

表 4- 29 南區農作物產量及收穫面積綜理表

南區		
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	21.11	126.00
家禽	產量(千隻)	
鵝	1	
家畜	產量(頭)	
豬	10	

資料來源: 行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

#### 3.西屯區

西屯區生產之農作物包含有稻米、甘藷、薏苡、香蕉、荔枝、梨、枇杷、桃、龍眼、葡萄、文旦柚、百香果、紅龍果、芝麻、竹筍、甘藍、油菜、食用番茄、蘿蔔、芋、筊白筍、玫瑰、蘭花、文心蘭及非

洲菊等；在家禽的部分有鴨及雞；家畜的部分則有乳牛、役牛、馬、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 30)

表 4- 30 西屯區農作物產量及收穫面積綜理表

西屯區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	583.10	3,982.31	竹筍	0.42	4.16
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	甘藍	0.52	24.24
香蕉	1.65	22.28	油菜	104	1560.00
荔枝	4.55	27.30	食用番茄	11.90	236.60
梨	0.15	2.84	蘿蔔	2.40	39.60
枇杷	0.20	1.12	芋	0.35	6.30
桃	0.35	3.90	筊白筍	1.21	13.31
龍眼	1.20	11.34	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
葡萄	1.84	46.00	甘藷	40.50	737.50
文旦柚	0.45	5.62	蕙苡	2.04	4.98
百香果	1.80	21.06	家畜	產量(頭)	
紅龍果	0.45	10.80	乳牛	77	
花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	役牛	3	
玫瑰	0.75	37,875	馬	2	
文心蘭	0.8	19,200	豬	4,541	
非洲菊	0.45	40,500	鹿	18	
	收穫面積(公頃)	產量(盆)	羊	444	
蘭花	1.6	152,000	家禽	產量(千隻)	
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蛋雞	2	
芝麻	7.10	4.66	蛋鴨	1	

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

#### 4.南屯區

南屯區生產之農作物包含有稻米、甘藷、香蕉、荔枝、龍眼、竹筍、食用番茄；在家禽的部分有鵝；家畜的部分則有肉牛、豬及羊。(詳見表 4- 31)

表 4- 31 南屯區農作物產量及收穫面積綜理表

南屯區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	477.12	2,970.15	香蕉	4.00	47.60
家禽	產量(千隻)		荔枝	1.00	7.50
鵝	6		龍眼	2.00	19.72

家畜	產量(頭)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
肉牛	40	竹筍	0.50	4.50
豬	3,117	食用番茄	36.60	549.00
羊	171	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
		甘藷	17.40	333.50

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 5.北屯區

北屯區生產之農作物包含有稻米、香蕉、椪柑、桶柑、荔枝、柿、梨、枇杷、桃、龍眼、茂谷柑、文旦柚、紅龍果、芋、竹筍、甘藍、馬鈴薯、食用番茄、蘿蔔、花椰菜、油菜、百合、玫瑰、唐菖浦、蘭花、文心蘭、火鶴花及非洲菊；並有肉牛、馬、豬、鹿及羊等家畜之生產。(詳見表 4- 32)

表 4- 32 北屯區農作物產量及收穫面積綜理表

北屯區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	186.06	1,283.10	香蕉	15.00	175.50
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	椪柑	192.50	4,004.00
芋	1.50	21.00	桶柑	9.50	196.65
竹筍	320.00	4,096.00	荔枝	118.79	898.05
甘藍	0.30	13.46	柿	1.20	21.50
馬鈴薯	9.16	174.04	梨	4.01	76.98
食用番茄	6.10	94.61	枇杷	9.50	63.84
蘿蔔	0.90	15.21	桃	2.75	32.40
花椰菜	0.40	6.72	龍眼	32.95	363.09
油菜	60.25	819.40	茂谷柑	6.00	117.60
花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	文旦柚	22.00	331.10
百合	4	68,000	紅龍果	2.30	48.30
玫瑰	3.9	218,400	家畜	產量(頭)	
唐菖浦	6	95,000	肉牛	2	
文心蘭	4.93	130,645	馬	19	
火鶴花	0.81	21,870	豬	913	
非洲菊	1.5	157,500	鹿	18	
	收穫面積(公頃)	產量(盆)	羊	44	
蘭花	0.26	8,190			

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 6. 豐原區

豐原區生產之農作物包含有稻米、香蕉、椪柑、桶柑、葡萄、荔枝、柿、梨、桃、龍眼、茂谷柑、文旦柚、紅龍果、芋、竹筍、馬鈴薯、食用番茄、蔥、油菜、玫瑰、火鶴花、天堂鳥及蘭花等；並有豬、鹿及羊等家畜之生產。(詳見表 4- 33)

表 4- 33 豐原區農作物產量及收穫面積綜理表

豐原區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	315.49	2,198.44	芋	33.10	463.40
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	竹筍	39.10	265.88
香蕉	3.22	42.50	馬鈴薯	29.40	764.40
椪柑	184.06	4,270.19	食用番茄	0.58	8.70
桶柑	14.48	266.43	蔥	1.10	24.75
葡萄	14.35	512.30	油菜	9.98	134.73
荔枝	19.04	131.38	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
柿	65.37	1,226.37	玫瑰	2.9	165,300
梨	4.54	123.94	火鶴花	0.25	5,750
桃	21.60	259.20	天堂鳥	1.3	10,140
龍眼	8.58	77.22		收穫面積(公頃)	產量(盆)
茂谷柑	3.19	71.80	蘭花	3.4	408,000
文旦柚	14.13	339.12	家畜	產量(頭)	
紅龍果	1.54	52.67	豬	2,204	
			鹿	145	
			羊	36	

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 7. 東勢區

東勢區生產之農作物包含有稻米、香蕉、桶柑、葡萄、荔枝、柿、梨、枇杷、桃、椪柑、龍眼、茂谷柑、文旦柚、百香果、紅龍果、竹筍、甘藍、西瓜、馬鈴薯、苦瓜、冬瓜、食用番茄、百合、文心蘭及蘭花等；家禽的部分有肉雞；家畜的部分則有豬及鹿。(詳見表 4- 34)

表 4- 34 東勢區農作物產量及收穫面積綜理表

東勢區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	2.94	17.42	香蕉	45.73	372.68
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	桶柑	190.04	3,350.16

竹筍	2.74	24.11	葡萄	103.69	3,509.14
甘藍	3.24	143.56	荔枝	2.15	4.68
西瓜	70.00	2,240.00	柿	1,032.45	18,292.75
馬鈴薯	0.81	16.20	梨	1,235.69	30,361.07
苦瓜	8.70	142.00	枇杷	17.35	58.14
冬瓜	70.00	1,400.00	桃	329.43	4,431.00
食用番茄	0.40	8.40	椪柑	591.98	12,446.10
	收穫面積(千包)	產量(公噸)	龍眼	9.45	51.00
太空包香菇	150.00	3.75	茂谷柑	276.60	5,532.00
花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	文旦柚	16.62	366.47
百合	2.1	38,500	百香果	3.64	29.12
文心蘭	9.5	247,000	紅龍果	0.92	19.87
	收穫面積(公頃)	產量(盆)	家畜	產量(頭)	
蘭花	18.81	1,881,000	豬	39	
家禽	產量(千隻)		鹿	226	
肉雞	17				

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料, 民國 103 年, 本計畫彙整。

## 8.大甲區

大甲區生產之農作物包含有稻米、甘藷、香蕉、葡萄、梨、龍眼、紅龍果、芋、甘藍、西瓜、食用番茄、蔥、苦瓜、冬瓜、蘿蔔、油菜、百合、火鶴花及蘭花等；家禽的部分有肉雞、肉鴨及鵝；家畜的部分則有肉牛、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 35)

表 4- 35 大甲區農作物產量及收穫面積綜理表

大甲區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	3,788.34	22,503.74	甘藷	0.50	9.49
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
筊白筍	0.23	4.16	百合	1.48	24,990
香蕉	1.64	21.55	火鶴花	0.59	14,160
葡萄	0.34	6.09		收穫面積(公頃)	產量(盆)
梨	1.11	21.98	蘭花	0.85	69,700
龍眼	0.10	0.96	家禽	產量(千隻)	
紅龍果	0.97	14.55	肉雞	34	
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	肉鴨	3	
芋	355.36	6,751.84	鵝	3	
甘藍	4.08	167.44	家畜	產量(頭)	
西瓜	75.88	1,421.60	肉牛	60	

食用番茄	2.73	55.81	豬	11,416
蔥	90.45	1,791.05	鹿	27
苦瓜	12.92	226.63	羊	591
冬瓜	27.28	422.62		
蘿蔔	0.25	5.00		
油菜	144.15	2,162.25		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 9.清水區

清水區生產之農作物包含有稻米、甘藷、芝麻(胡麻)、生食甘蔗、香蕉、桶柑、荔枝、梨、枇杷、桃、龍眼、鳳梨、文旦柚、紅龍果、芋、竹筍、甘藍、西瓜、食用番茄、蔥、苦瓜、冬瓜、蘿蔔、花椰菜、韭菜、油菜、天堂鳥及蘭花等；家禽的部分有肉雞及蛋雞；家畜的部分則有乳牛、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 36)

表 4- 36 清水區農作物產量及收穫面積綜理表

清水區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	2,968.74	16,375.20	甘藷	207.00	3,830.68
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
芝麻	7.48	4.47	香蕉	6.17	83.30
生食甘蔗	0.10	2.88	桶柑	0.56	10.33
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	荔枝	46.53	362.93
芋	18.30	292.80	梨	0.51	10.10
竹筍	2.04	18.16	枇杷	0.10	0.63
甘藍	13.38	527.43	桃	2.76	32.84
西瓜	90.29	2,496.30	龍眼	1.91	20.06
食用番茄	0.12	3.48	鳳梨	19.75	760.38
蔥	36.04	636.85	文旦柚	0.93	10.27
苦瓜	0.80	14.32	紅龍果	1.11	26.86
冬瓜	0.10	1.38	家禽	產量(千隻)	
蘿蔔	59.13	1,313.19	肉雞	148	
花椰菜	1.57	25.12	蛋雞	255	
韭菜	18.06	279.93	家畜	產量(頭)	
油菜	73.48	1102.20	乳牛	135	
花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	豬	4,498	
天堂鳥	0.2	1,820	鹿	80	
	收穫面積(公頃)	產量(盆)	羊	490	

蘭花	0.1	5,900	
----	-----	-------	--

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 10.沙鹿區

沙鹿區生產之農作物包含有稻米、甘藷、香蕉、荔枝、梨、桃、龍眼、鳳梨、文旦柚、紅龍果、芋、竹筍、蘿蔔、筊白筍、油菜及蘭花等；家禽的部分有肉雞；家畜的部分則有肉牛、役牛、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 37)

表 4- 37 沙鹿區農作物產量及收穫面積綜理表

沙鹿區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	190.89	1,047.52	芋	0.20	2.60
普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	竹筍	62.91	578.77
甘藷	524.30	10,751.90	蘿蔔	42.51	928.96
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	筊白筍	11.30	181.93
香蕉	1.21	16.34	油菜	67.2	974.40
荔枝	117.70	918.06	家禽	產量(千隻)	
梨	1.45	31.32	肉雞	15	
桃	4.76	56.64	家畜	產量(頭)	
龍眼	3.35	33.17	肉牛	30	
鳳梨	2.12	89.04	役牛	6	
文旦柚	8.13	143.90	豬	621	
紅龍果	1.48	23.68	鹿	35	
花卉	收穫面積(公頃)	產量(盆)	羊	503	
蘭花	0.3	17,700			

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 11.新社區

新社區生產之農作物包含有香蕉、椪柑、桶柑、葡萄、荔枝、柿、梨、枇杷、桃、龍眼、鳳梨、茂谷柑、文旦柚、百香果、紅龍果、竹筍、苦瓜、甘藍、太空包香菇、食用番茄、百合、玫瑰、蘭花、文心蘭及火鶴花等；家禽部分有蛋雞、肉雞；家畜的部分則為豬、鹿及羊。(詳見表 4- 38)

表 4- 38 新社區農作物產量及收穫面積綜理表

新社區					
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)

新社區					
香蕉	116.16	1,544.93	百合	48.45	1,009,375
椪柑	153.41	3,006.84	玫瑰	20.35	1,149,775
桶柑	56.45	1,193.89	文心蘭	42.84	1,135,260
葡萄	332.59	12,172.79	火鶴花	2.5	68,750
荔枝	15.80	119.13		收穫面積(公頃)	產量(盆)
柿	257.52	4,635.36	蘭花	16.72	1,675,344
梨	311.07	8,560.61	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
枇杷	440.20	2,852.50	竹筍	20.17	177.50
桃	346.00	5,388.95	苦瓜	20.10	337.68
龍眼	0.40	4.41	甘藍	28.77	1,304.24
鳳梨	0.22	10.78	食用番茄	4.80	110.40
茂谷柑	15.03	360.72		收穫面積(千包)	產量(公噸)
文旦柚	1.31	17.29	太空包 香菇	99,230.00	2,480.75
百香果	10.28	194.29	家畜	產量(頭)	
紅龍果	4.73	118.25	豬	1,340	
家禽	產量(千隻)		鹿	228	
蛋雞	105		羊	25	
肉雞	472				

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 12.石岡區

石岡區生產之農作物包含有稻米、香蕉、椪柑、桶柑、茂谷柑、文旦柚、葡萄、荔枝、柿、梨、枇杷、桃、龍眼、鳳梨、百香果、紅龍果、竹筍、苦瓜、百合、玫瑰、蘭花及文心蘭等；家禽部分有蛋雞；家畜的部分則有豬、鹿及羊。(詳見表 4- 39)

表 4- 39 石岡區農作物產量及收穫面積綜理表

石岡區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
	1.45	8.66	百合	4.3	86,650
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	玫瑰	1.1	58,850
香蕉	4.50	36.48	文心蘭	4.4	99,000
椪柑	179.06	3,682.85		收穫面積(公頃)	產量(盆)
桶柑	11.20	217.80	蘭花	1.5	117,000
茂谷柑	14.90	250.32	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
文旦柚	8.00	98.00	竹筍	6.20	50.84
葡萄	28.04	918.88	苦瓜	6.75	109.63



荔枝	5.00	34.50	家禽	產量(千隻)
柿	49.40	915.12	蛋雞	1
梨	83.37	1,630.15	家畜	產量(頭)
枇杷	3.40	24.48	豬	28
桃	41.50	516.60	鹿	34
龍眼	1.25	9.98	羊	129
鳳梨	0.40	15.60		
百香果	1.00	18.40		
紅龍果	0.50	19.50		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

### 13.外埔區

外埔區生產之農作物包含有稻米、甘藷、生食甘蔗、香蕉、葡萄、荔枝、柿、梨、桃、枇杷、茂谷柑、文旦柚、百香果、紅龍果、芋、竹筍、甘藍、西瓜、馬鈴薯、食用番茄、蔥、苦瓜、筴白筍、百合、蘭花、文心蘭、火鶴花及唐菖浦等；家禽部分有蛋雞、肉雞、鴨及鵝；家畜的部分有乳牛、役牛、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 40)

表 4- 40 外埔區農作物產量及收穫面積綜理表

外埔區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	2,638.29	16,494.45	生食甘蔗	0.30	10.35
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
香蕉	1.20	15.12	甘藷	13.31	218.20
葡萄	134.58	4,849.16	花卉	收穫面積	產量(打)
荔枝	6.30	43.47	百合	7.5	144,250
柿	1.10	19.47	文心蘭	3.1	66,650
梨	22.32	609.34	火鶴花	4.56	120,384
桃	10.25	111.20	唐菖蒲	7.36	120,410
枇杷	0.85	4.76		收穫面積(公頃)	產量(盆)
茂谷柑	2.30	43.24	蘭花	3.85	215,600
文旦柚	1.63	19.07	家禽	產量(千隻)	
百香果	16.69	417.25	蛋雞	49	
紅龍果	15.76	330.96	肉雞	131	
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蛋鴨	0	
芋	50.10	851.70	肉鴨	17	
竹筍	2.96	24.27	鵝	2	
甘藍	6.50	267.15	家畜	產量(頭)	
西瓜	8.60	194.00	乳牛	679	

外埔區				
馬鈴薯	1.40	25.90	役牛	5
食用番茄	4.15	80.93	豬	6,335
蔥	11.20	198.10	鹿	24
苦瓜	16.70	267.10	羊	306
筊白筍	0.10	1.56		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 14.大安區

大安區生產之農作物包含有稻米、甘藷、生食甘蔗、香蕉、鳳梨、紅龍果、芋、甘藍、西瓜、食用番茄、蔥、苦瓜、蘿蔔、花椰菜、韭菜、筊白筍、油菜、天堂鳥等；家禽部分有肉雞、蛋鴨、肉鴨及鵝；家畜的部分則有乳牛、肉牛、豬及羊。(詳見表 4- 41)

表 4- 41 大安區農作物產量及收穫面積綜理表

大安區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
	2,739.41	14,964.60	天堂鳥	0.52	4,576
普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
甘藷	2.07	41.61	香蕉	0.36	4.10
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	鳳梨	0.30	15.60
生食甘蔗	0.06	2.33	紅龍果	0.25	6.50
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	家禽	產量(千隻)	
芋	100.00	1,920.00	肉雞	33	
甘藍	7.29	301.97	蛋鴨	13	
西瓜	50.50	1,095.90	肉鴨	9	
食用番茄	0.10	1.80	鵝	8	
蔥	51.01	1,042.05	家畜	產量(頭)	
苦瓜	3.82	70.92	乳牛	152	
蘿蔔	1.07	17.22	肉牛	3	
花椰菜	0.37	6.63	豬	22,967	
韭菜	3.66	52.338	羊	164	
筊白筍	1.20	19.44			
油菜	8.42	133.65			

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 15.烏日區

烏日區生產之農作物包含有稻米、甘藷、芝麻(胡麻)、生食甘蔗、香蕉、葡萄、荔枝、柿、枇杷、桃、龍眼、鳳梨、文旦柚、芋、竹筍、

甘藍、韭菜、油菜、蔥、苦瓜、冬瓜、蘿蔔、花椰菜、食用番茄、百合、玫瑰、蘭花、文心蘭、火鶴花、唐菖蒲等；家禽部分有蛋雞、肉雞跟鵝；家畜的部分則有乳牛、肉牛、馬、豬及羊。(詳見表 4- 42)

表 4- 42 烏日區農作物產量及收穫面積綜理表

烏日區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	2,075.75	14,541.98	芝麻	0.70	0.35
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	生食甘蔗	0.20	7.60
香蕉	5.63	74.88	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
葡萄	0.30	10.80	普通作物	0.95	13.01
荔枝	18.49	123.33	甘藷	0.95	13.01
柿	0.48	8.21	百合	0.7	13,100
枇杷	0.90	5.40	玫瑰	2.5	137,500
鳳梨	4.20	126.00	文心蘭	1.24	27,900
龍眼	0.10	1.02	火鶴花	0.25	6,250
桃	0.35	3.64	唐菖蒲	2.8	45,800
紅龍果	0.19	3.21		收穫面積(公頃)	產量(盆)
文旦柚	1.82	27.71	蘭花	8.2	483,800
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	家禽	產量(千隻)	
芋	1.14	17.67	蛋雞	27	
竹筍	5.80	55.10	肉雞	12	
甘藍	0.10	4.10	鵝	6	
韭菜	0.27	3.24	家畜	產量(頭)	
油菜	650.64	9,759.58	乳牛	448	
食用番茄	3.81	97.57	肉牛	1	
蔥	0.50	8.25	馬	35	
苦瓜	0.03	0.48	豬	11,546	
冬瓜	0.20	2.85	羊	122	
蘿蔔	0.12	2.04			
花椰菜	0.13	2.18			

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 16.大肚區

大肚區生產之農作物包含有稻米、甘藷、芝麻(胡麻)、香蕉、荔枝、梨、桃、鳳梨、紅龍果、文旦柚、芋、竹筍、甘藍、西瓜、食用番茄、蔥、蘿蔔、茭白筍及油菜等；家禽部分有肉雞；家畜的部分則有肉牛、役牛、豬及羊。(詳見表 4- 43)

表 4- 43 大肚區農作物產量及收穫面積綜理表

大肚區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
		1,082.10	6,562.37	芋	4.30
普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	竹筍	5.12	47.10
甘藷	30.25	595.06	甘藍	8.11	370.86
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	西瓜	202.51	4,576.85
芝麻	37.06	24.09	食用番茄	0.20	4.00
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔥	2.28	39.33
香蕉	2.74	32.88	蘿蔔	1.05	19.20
鳳梨	0.38	19.95	茭白筍	0.03	0.42
紅龍果	2.85	128.25	油菜	222.59	3,895.33
文旦柚	0.50	6.40	家畜	產量(頭)	
荔枝	4.74	36.97	肉牛	110	
梨	0.22	4.29	役牛	36	
桃	0.29	3.60	豬	5,348	
家禽	產量(千隻)		羊	678	
肉雞	3				

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 17.霧峰區

霧峰區生產之農作物包含有稻米、生食甘蔗、葡萄、柿、梨、枇杷、桃、龍眼、鳳梨、紅龍果、文旦柚、芋、食用番茄、馬鈴薯、西瓜、竹筍、油菜、玫瑰、百合、蘭花、文心蘭等；家禽部分有蛋雞、肉雞跟蛋鴨；家畜的部分則有乳牛、肉牛、役牛、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 44)

表 4- 44 霧峰區農作物產量及收穫面積綜理表

霧峰區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
		2,367.93	15,371.20	生食甘蔗	0.40
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
葡萄	5.80	171.67	玫瑰	0.6	34,500
荔枝	488.13	2,946.70	文心蘭	0.18	3,888
柿	1.80	29.16	百合	0.5	9,000
梨	1.00	20.16		收穫面積(公頃)	產量(盆)
枇杷	1.60	9.36	蘭花	0.3	9,090
桃	1.90	20.62	家禽	產量(千隻)	

龍眼	1,188.06	12,634.49	蛋雞	61
鳳梨	62.70	3,072.30	肉雞	3
紅龍果	5.15	145.99	蛋鴨	5
文旦柚	11.60	133.63	家畜	產量(頭)
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	乳牛	12
芋	2.73	32.76	肉牛	287
馬鈴薯	8.50	195.50	役牛	1
食用番茄	6.52	140.10	豬	13,402
西瓜	1.00	23.75	鹿	43
竹筍	17.21	133.68	羊	1,020
油菜	299.73	4,346.09		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 18.太平區

太平區生產之農作物包含有稻米、甘藷、茶葉、香蕉、碰柑、桶柑、葡萄、荔枝、柿、梨、枇杷、桃、龍眼、鳳梨、茂谷柑、文旦柚、紅龍果、芋、甘藍、蔥、竹筍、油菜、蘭花等；家禽部分有雞；家畜的部分則有豬、鹿及羊。(詳見表 4- 45)

表 4- 45 太平區農作物產量及收穫面積綜理表

太平區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	20.13	122.69	茶葉	0.50	0.34
普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
甘藷	3.55	51.15	芋	1.20	13.20
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	甘藍	0.20	8.50
香蕉	154.41	1,440.93	竹筍	193.55	1,810.23
椪柑	2.20	12.04	蔥	0.10	1.50
桶柑	0.50	9.68	油菜	0.4	6.28
葡萄	1.40	44.80	花卉	收穫面積(公頃)	產量(盆)
荔枝	616.24	3,674.04	蘭花	8.2	265,516
柿	2.80	49.56	家禽	產量(千隻)	
茂谷柑	1.40	22.96	肉雞	9	
文旦柚	4.40	45.38	家畜	產量(頭)	
梨	7.00	140.70	豬	2,467	
紅龍果	3.45	82.80	鹿	95	
枇杷	257.27	1,417.93	羊	1,040	
桃	1.00	12.60			
龍眼	884.00	8,221.20			

太平區			
鳳梨	12.00	663.00	

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料·民國 103 年·本計畫彙整。

## 19. 梧棲區

梧棲區生產之農作物包含有稻米、香蕉、芋、油菜、筊白筍、蘭花等；家禽部分有雞、鴨及鵝；家畜的部分則有豬。(詳見表 4- 46)

表 4- 46 梧棲區農作物產量及收穫面積綜理表

梧棲區				
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	家禽	產量(千隻)
	881.90	4,819.40	肉雞	11
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蛋鴨	1
香蕉	0.84	7.41	肉鴨	1
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	鵝	3
芋	1.39	18.07	家畜	產量(頭)
油菜	50.56	707.84	豬	1,340
筊白筍	2.91	58.20		
花卉	收穫面積(公頃)	產量(盆)		
蘭花	0.97	56,260		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料·民國 103 年·本計畫彙整。

## 20. 龍井區

龍井區生產之農作物包含有稻米、甘藷、芝麻(胡麻)、香蕉、葡萄、荔枝、梨、龍眼、鳳梨、紅龍果、芋、竹筍、甘藍、西瓜及食用番茄、蘿蔔及花椰菜等；家禽部分有雞、鴨、鵝及火雞；家畜的部分則有役牛、馬、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 47)

表 4- 47 龍井區農作物產量及收穫面積綜理表

龍井區					
稻米	收穫面積	產量(公噸)	普通作物	收穫面積	產量(公噸)
	2,010.22	11,669.51	甘藷	46.80	717.85
果品	收穫面積	產量(公噸)	特用作物	收穫面積	產量(公噸)
香蕉	0.15	1.80	芝麻	4.20	3.46
葡萄	1.35	43.20	家禽	產量(千隻)	
荔枝	5.90	44.25	蛋雞	0	
梨	1.40	33.60	肉雞	15	
龍眼	1.80	20.52	蛋鴨	0	
鳳梨	0.30	13.50	肉鴨	1	

龍井區				
紅龍果	0.55	12.38	鵝	4
蔬菜	收穫面積	產量(公噸)	火雞	2
芋	1.97	29.55	家畜	產量(頭)
竹筍	0.30	2.76	役牛	4
甘藍	0.91	36.46	馬	7
西瓜	57.45	661.50	豬	1,905
食用番茄	0.07	1.21	鹿	70
蘿蔔	1.10	18.85	羊	1,096
油菜	684.66	12,323.88		
花椰菜	0.20	3.20		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料, 民國 103 年, 本計畫彙整。

## 21.后里區

后里區生產之農作物包含有稻米、甘藷、芝麻(胡麻)、香蕉、椪柑、葡萄、茂谷柑、文旦柚、百香果、紅龍果、荔枝、柿、梨、枇杷、桃、龍、鳳梨、芋、竹筍、甘藍、西瓜、馬鈴薯、食用番茄、苦瓜、筊白筍、油菜、蘿蔔、百合、蘭花、文心蘭、火鶴花及唐菖浦等；家禽部分有雞跟鴨；家畜的部分則有乳牛、肉牛、馬、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 48)

表 4- 48 后里區農作物產量及收穫面積綜理表

后里區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	1,659.81	10,254.68	甘藷	7.40	132.92
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
芝麻	1.16	0.75	芋	38.89	544.46
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	竹筍	8.40	71.40
香蕉	2.08	27.46	甘藍	13.67	519.80
椪柑	89.75	1,795.00	西瓜	17.85	554.40
葡萄	33.93	1,076.44	馬鈴薯	133.52	2,670.40
茂谷柑	1.50	28.80	食用番茄	7.72	158.92
文旦柚	4.40	44.88	苦瓜	73.71	1,330.60
百香果	3.71	73.46	筊白筍	0.60	10.20
紅龍果	14.91	685.86	油菜	22.6	361.60
荔枝	27.77	199.94	蘿蔔	0.66	13.20
柿	151.91	2,734.38	家禽	產量(千隻)	
梨	195.38	4,376.54	蛋雞	26	
枇杷	0.62	4.66	肉雞	296	

后里區				
桃	12.94	160.46	肉鴨	35
龍眼	1.10	10.23	家畜	產量(頭)
鳳梨	6.75	354.38	乳牛	858
花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	肉牛	379
百合	97.21	1,886,070	馬	77
文心蘭	14.21	369,460	豬	47,676
火鶴花	17.5	490,000	鹿	102
唐蒼蒲	93.39	1,618,530	羊	204
	收穫面積(公頃)	產量(盆)		
蘭花	12.2	1,220,000		

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 22.神岡區

神岡區生產之農作物包含有稻米、甘藷、芝麻(胡麻)、香蕉、椪柑、葡萄、荔枝、柿、梨、桃、龍眼、鳳梨、茂谷柑、文旦柚、紅龍果、芋、竹筍、西瓜、蔥、筊白筍、油菜、蘿蔔、馬鈴薯、百合、食用番茄、蘭花、非洲菊、盆花等；家禽的部分有雞、鴨及鵝；家畜的部分則有乳牛、肉牛、豬、鹿及羊。(詳見表 4- 49)

表 4- 49 神岡區農作物產量及收穫面積綜理表

神岡區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	959.66	6,677.70	甘藷	6.78	164.63
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
香蕉	1.75	22.40	芋	15.10	256.70
椪柑	0.40	6.88	竹筍	1.55	16.28
葡萄	0.70	22.05	西瓜	4.70	148.40
荔枝	303.30	2,183.76	馬鈴薯	108.79	2,393.38
柿	0.10	1.77	食用番茄	3.31	59.31
梨	0.90	18.36	蘿蔔	1.55	25.25
桃	2.41	29.88	蔥	0.30	5.40
龍眼	0.57	5.70	筊白筍	0.10	1.50
鳳梨	0.80	30.80	油菜	62.44	905.38
茂谷柑	1.10	21.12	家禽	產量(千隻)	
文旦柚	4.02	39.40	蛋雞	163	
紅龍果	1.40	39.20	肉雞	330	
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	肉鴨	3	
芝麻	0.70	0.42	鵝	5	



花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	家畜	產量(頭)
百合	15.2	275,100	乳牛	188
非洲菊	0.3	34,500	肉牛	122
唐菖浦	0.3	4,950	豬	3,927
	收穫面積(公頃)	產量(盆)	鹿	112
蘭花	1.33	192,850	羊	29

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

### 23.潭子區

潭子區生產之農作物包含有稻米、甘藷、香蕉、椪柑、桶柑、葡萄、荔枝、柿、梨、桃、龍眼、茂谷柑、文旦柚、紅龍果、鳳梨、芋、竹筍、馬鈴薯、食用番茄、油菜、玫瑰、唐菖浦及蘭花等；家禽的部分有雞；家畜的部分則有豬、鹿及羊。(詳見表 4- 50)

表 4- 50 潭子區農作物產量及收穫面積綜理表

潭子區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	692.02	4,307.48	芋	3.10	46.50
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	竹筍	284.43	2,943.85
香蕉	3.54	48.32	馬鈴薯	122.13	2,808.99
椪柑	57.65	1,199.12	食用番茄	1.25	22.90
桶柑	6.06	111.81	油菜	21.35	448.35
葡萄	0.84	26.88	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
荔枝	45.86	346.71	玫瑰	0.05	2,850
柿	43.45	795.14	唐菖浦	0.6	9,600
梨	0.40	8.04		收穫面積(公頃)	產量(盆)
桃	0.23	2.35	蘭花	2.11	232,100
龍眼	5.06	53.13	家禽	產量(千隻)	
茂谷柑	1.50	33.08	肉雞	57	
文旦柚	13.47	212.18	家畜	產量(頭)	
紅龍果	0.10	1.98	豬	3,127	
鳳梨	0.10	3.40	鹿	18	
普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	羊	4	
甘藷	1.70	27.20			

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

### 24.大雅區

大雅區生產之農作物包含有稻米、小麥、蕙苡、甘藷、生食甘蔗、香蕉、荔枝、紅龍果、桃、梨、文旦柚、竹筍、甘藍、西瓜、馬鈴薯、

食用番茄、非洲菊及蘭花等；家禽的部分有雞、鴨及鵝；家畜的部分則有役牛、豬及羊。(詳見表 4- 51)

表 4- 51 大雅區農作物產量及收穫面積綜理表

大雅區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	雜糧作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	969.74	6,225.16	小麥	64.25	232.59
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	甘藷	124.65	2,217.55
生食甘蔗	6.65	325.85	薏苡	26.35	66.58
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
香蕉	1.55	22.79	非洲菊	0.8	70,000
荔枝	79.57	596.78		收穫面積(公頃)	產量(盆)
紅龍果	3.77	90.48	蘭花	9.4	1,504,000
桃	2.00	28.80	家禽	產量(千隻)	
梨	1.10	21.45	蛋雞	35	
文旦柚	4.08	41.86	肉雞	307	
蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	肉鴨	2	
竹筍	3.85	38.50	鵝	2	
甘藍	0.50	17.50	家畜	產量(頭)	
西瓜	1.20	28.24	役牛	5	
馬鈴薯	0.40	9.80	豬	11,017	
食用番茄	0.20	5.08	羊	28	

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 25.大里區

大里區生產之農作物包含有稻米、甘藷、生食甘蔗、香蕉、葡萄、荔枝、柿、桃、龍眼、鳳梨、文旦柚、紅龍果、芋、竹筍、甘藍、食用番茄、蘿蔔、花椰菜、筍白筍、油菜、苦瓜、百合及蘭花等；家禽的部分有肉雞；家畜的部分則有乳牛、役牛、馬、豬及羊。(詳見表 4- 52)

表 4- 52 大里區農作物產量及收穫面積綜理表

大里區					
稻米	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
	476.41	3,243.25	芋	6.38	76.56
普通作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	竹筍	10.40	93.60
甘藷	6.30	84.45	甘藍	1.29	53.41
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	食用番茄	8.67	160.70
生食甘蔗	0.02	0.60	蘿蔔	1.93	36.67

大里區					
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	花椰菜	0.53	5.83
香蕉	9.75	133.09	筍白筍	0.31	4.65
葡萄	0.17	5.19	油菜	74.69	1,119.30
荔枝	74.66	604.75	苦瓜	0.25	3.75
柿	0.35	6.38	家禽	產量(千隻)	
桃	0.48	4.99	肉雞	18	
龍眼	30.71	368.52	家畜	產量(頭)	
鳳梨	0.63	24.98	乳牛	140	
文旦柚	0.36	3.24	役牛	2	
紅龍果	0.50	12.00	馬	1	
花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)	豬	4,208	
百合	0.4	7,600	羊	49	
	收穫面積(公頃)	產量(盆)			
蘭花	1.55	293,725			

資料來源:行政院農業委員會農業統計資料，民國 103 年，本計畫彙整。

## 26.和平區

和平區生產之農作物包含有茶葉、香蕉、椪柑、桶柑、葡萄、柿、梨、枇杷、桃、茂谷柑、蘋果、紅龍果、甘藍、太空包香菇、苦瓜、食用番茄、蘭花及文心蘭等；家畜的部分則有鹿跟羊。(詳見表 4- 53)

表 4- 53 和平區農作物產量及收穫面積綜理表

和平區					
特用作物	收穫面積(公頃)	產量(公噸)	蔬菜	收穫面積(公頃)	產量(公噸)
茶葉	408.55	306.41	甘藍	475.68	28,974.98
果品	收穫面積(公頃)	產量(公噸)		收穫面積(千包)	產量(公噸)
香蕉	7.50	79.80	太空包 香菇	3,150.00	81.90
椪柑	16.60	351.92	苦瓜	4.00	72.00
桶柑	191.72	3,372.77	食用番茄	1.00	30.00
葡萄	4.00	134.00	花卉	收穫面積(公頃)	產量(打)
柿	1,855.06	30,401.09	文心蘭	1.3	27,950
梨	1,931.22	49,696.48		收穫面積(公頃)	產量(盆)
枇杷	32.50	216.68	蘭花	3.5	343,000
桃	498.55	7,898.40	家畜	產量(頭)	
茂谷柑	11.00	237.60	鹿	7	
蘋果	124.02	1,085.18	羊	52	
紅龍果	3.00	66.00			

## (二)各行政區農產品品牌行銷現況

臺中市位於臺灣中部平原中央，擁有優越的氣候、地勢及水利等條件，適合經營農業，故臺中市早年的產業發展以農業(一級產業)為主，但隨著產業的升級，臺中市農業逐漸轉型成為精緻型產業。品質提升、行銷整合及建立高品質之品牌形象成為臺中市一級產業未來主要發展之趨勢。

### 1.臺中地區農會

臺中地區農會為集合東區、西區、南區、北區、西屯區、南屯區及北屯區所生產農產品，推出【美糠優】-米糠皂禮盒、【頭等倉】臺灣恩情米禮盒、【大墩園】黃金玉冷筍及金選桔(椪柑、茂谷柑)等農特產品，建立在地農特產品品牌。其中【頭等倉】臺灣恩情米禮盒及【大墩園】黃金玉冷筍更外銷至國外。

### 2.豐原區農會

目前豐原區農會推出葫蘆墩米、臺灣椪柑及豐原柑桔等農特產品，建立豐原區農特產品品牌。其中臺灣椪柑更外銷至國外。

### 3.東勢區農會

目前東勢區農會推出臺灣椪柑、【吉利市】茂谷柑、【吉利市】水梨、【吉利市】甜柿及【吉利市】雪梨(2粒裝)等農特產品，建立東勢區農特產品品牌，上述產品更外銷至國外。

### 4.大甲區農會

目前大甲區農會推出【甜蜜穗悅】甜蜜穗悅米禮盒、芋兒幸福、蔥滿幸福、洋菇及苦瓜等農特產品，建立大甲區農特產品品牌。其中芋頭更外銷至國外。

### 5.清水區農會

目前清水區農會推出韭黃禮盒、清水真空糙米、胚芽米禮盒、真空良質米禮盒、韭讚油禮禮盒及甘藷禮盒(鮮藷)等農特產品，建立清水區農特產品品牌。

### 6.沙鹿區農會

目前沙鹿區農會推出冰烤番薯、地瓜活力餐包及紅土甘藷(鮮薯)等農特產品，建立沙鹿區農特產品品牌。

## 7.新社區農會

目前新農會推出【菇賞】菇賞禮盒、【菇賞】菇意禮盒、【菇賞】菇饌禮盒等菇類加工品及虹溪枇杷、虹溪葡萄等農特產品，建立新社區農特產品品牌。其中菇賞禮盒、虹溪枇杷及虹溪葡萄更外銷至國外。

## 8.石岡區農會

目前石岡農會推出【金碧椪柑】金碧椪柑、義大利葡萄、石岡橘子酥、【隆谷養菌場】金針菇、柳松菇、杏鮑菇、臺灣椪柑、臺灣水梨以及 White 女人草本精華保樣系列產品等農特產品，建立石岡區農特產品品牌。其中石岡橘子酥、臺灣椪柑以及臺灣水梨更外銷至國外。

## 9.外埔區農會

目前外埔區農會推出【農師傅】農師傅-梨、【農師傅】農師傅-葡萄、【農師傅】農師傅-紅龍果、濃情蜜意紀念酒及湖底米等農特產品，建立外埔區農特產品品牌。其中農師傅-紅龍果更外銷至國外。

## 10.大安區農會

目前大安區農會推出【安農臻品禮盒】安農臻品禮盒、【安農葡萄酒香腸禮盒】、安農葡萄酒香腸禮盒、【相遇大安禮盒】相遇大安禮盒、【大安區農會】安農芋薯酒禮盒、【大安區農會】大安好禮(安農頂級紅葡萄酒+安農頂級白蘭地)、蔥餅及青蔥等農畜特產品，建立大安區農畜特產品品牌。

## 11.烏日區農會

目前烏日區農會推出【烏農有禮】烏農米伴手禮、【烏農有禮】烏農機能蛋伴手禮及【烏農有禮】烏農小番茄伴手禮等農畜特產品，建立烏日區農畜特產品品牌。

## 12.大肚區農會

目前大肚區農會推出凍感西瓜等農特產品，建立大肚區農特產品品牌。

## 13.霧峰區農會

目前霧峰區農會推出【霧峰香米】霧峰香米-特別栽種米、【初霧】初霧濁酒、【初霧】初霧燒酌、【樂禾】樂禾組合禮盒系列、【峰之緞】峰之緞禮盒及酒粕香米捲等農特產品，建立霧峰區農特產品品牌。其中霧峰香米-特別栽種米、初霧濁酒及初霧燒酌更外銷至國外。

#### 14.太平區農會

目前太平區農會推出【黃金果】枇杷、【貴妃紅】荔枝、【臺中蜂華】臺中蜂華(龍眼蜜)、龍眼乾(肉)、麻竹筍、【果然好禮】蜜梨、雪梨、枇杷禮盒等農特產品，建立太平區農特產品品牌。其中【黃金果】枇杷、【貴妃紅】荔枝及【臺中蜂華】臺中蜂華(龍眼蜜)更外銷至國外。

#### 15.梧棲區農會

目前梧棲區農會推出【蜂蜜一族】蜂蜜禮盒、【蜂蜜一族】蜂蜜醋、花粉及單瓶蜂蜜等農特產品，建立梧棲區農特產品品牌。

#### 16.龍井區農會

目前龍井區農會推出甘藷及西瓜等農特產品，建立龍井區農特產品品牌。

#### 17.后里區農會

目前后里區農會推出【花果薈】香菇禮盒、【花果薈】源頭米禮盒、葡萄酒禮盒、百合、火鶴、文心蘭等農特產品，建立后里區農特產品品牌。其中火鶴及文心蘭更外銷至國外。

#### 18.神岡區農會

目前神岡區農會推出神農雞蛋等農畜特產品，建立神岡區農畜特產品品牌。

#### 19.潭子區農會

目前潭子區農會推出【潭子田媽媽第一班】珍珠竹筍包、【潭子田媽媽第二班】欣宏日光筍乾、【潭子田媽媽第三班】酵素泡菜、禾山米、纖米等農特產品，建立潭子區農特產品品牌。

#### 20.大雅區農會

目前大雅區農會推出【雅の珍】紅薏仁黑芝麻黑豆粉、【雅の珍】紅薏仁粉四神粥、【雅の珍】紅薏仁五穀奶、【雅の珍】紅薏仁禮盒(紅薏仁粉紅薏仁粒)、【雅の珍】紅薏仁禮盒及【雅の珍】紅薏仁粥等農特產品，建立大雅區農特產品品牌。

#### 21.大里區農會

目前大里區農會推出【大禮】大禮好甜蜜、【大禮-大里】糯米糍、荔枝禮盒、【大禮-大里】雪梨、甜柿等農特產品，建立大里區農特產品品牌。其中糯米糍禮盒及荔枝禮盒更外銷至國外。

## 22.和平區農會

目前和平區農會推出梨山茶包禮盒、梨山茶禮盒、摩天嶺甜柿、桶柑、水梨、雪梨等農特產品，建立和平區農特產品品牌。其中梨山茶禮盒及摩天嶺甜柿更外銷至國外。

## 23.臺中市農會

臺中市農會集合臺中市內各基層農會農產品推出自有品牌，目前推出【養生系列飲品】番茄農場-鮮活番茄汁、橄欖醋涼多-養生醋及椒顏欲滴(山椒)等農特產品。

## 24.臺中區漁會

梧棲漁港屬於區域中心型綜合性休閒漁港，設立魚貨直銷中心，其魚貨以烏魚、鯛類、鯧類、鯖類為主，約 20%在市場拍賣，30%於直銷中心販賣，而 50%辦理共同運銷運至臺中、彰化等全省各地魚市場拍賣。直銷中心西側水域則興建浮動碼頭，作為娛樂漁業漁船停靠，提供載客遊臺中商港及鄰近海域之海上觀光行程與海釣服務。

## 第二節 總體生活環境

### 一、公共設施

公共設施之定義指依區域計畫法制定「非都市土地使用分區」中，公共設施使用土地之政府機關、社會福利設施、學校及環保設施(污水處理場)，農村既有公共設施，包括醫療資源、教育資源及自來水普及率，詳見表 4-54。

表 4-54 主要公共設施服務分析表

行政區	政府機關				學校					醫療保健(間)	自來水服務處	電力服務處
	郵局	農會	漁會	農田水利會	高等學校	中等學校	國民小學	幼兒園	特殊教育			
西屯區	9	1	0	1	3	8	13	64	1	51	0	1
南屯區	5	1	0	1	1	6	10	50	1	50	0	1
北屯區	8	1	0	0	1	8	18	53	0	24	1	1
豐原區	9	2	0	2	0	6	10	36	0	45	1	2
東勢區	2	1	0	1	0	5	10	13	0	7	1	1
大甲區	5	1	0	2	0	6	10	21	0	18	1	1
清水區	3	1	1	1	0	5	11	20	0	31	1	1
沙鹿區	4	1	0	1	2	5	7	18	0	12	1	1
梧棲區	4	1	0	0	0	2	6	17	0	4	0	1
后里區	3	1	0	3	0	2	6	14	1	8	2	1
神岡區	5	1	0	1	0	2	5	23	0	8	0	1
潭子區	6	1	0	1	0	4	7	26	0	19	0	1
大雅區	3	1	0	0	0	3	8	25	1	17	1	1
新社區	2	1	0	1	0	1	8	5	0	2	0	1
石岡區	1	1	0	0	0	1	2	6	0	2	1	1
外埔區	1	1	0	1	0	1	5	6	0	1	0	1
大安區	1	1	0	1	0	1	4	7	0	1	0	1
烏日區	3	1	0	1	0	4	8	17	0	14	1	1
大肚區	3	1	0	1	0	1	7	16	0	7	0	1
龍井區	4	1	0	0	0	3	7	13	0	9	0	1
霧峰區	2	1	0	0	2	4	11	12	0	13	1	0
太平區	6	1	0	0	1	6	14	42	0	25	0	1
大里區	5	2	0	1	1	11	12	48	0	36	1	1
和平區	3	1	0	0	0	2	8	4	0	2	0	2

資料來源：中華郵政、臺灣自來水公司、臺灣電力公司、臺中市政府主計處統計年報、臺中市衛生局。



## (一)醫療資源

根據臺中市民國 101 年統計年報醫療資源資料，至民國 100 年底止臺中市公私立醫療機構共計 3,213 所；平均每病床服務人數為 132 人、平均每醫護人員服務數為 82 人。其中就醫療品質而言，平均每病床服務人數及平均每醫護人員服務人數越低，醫療品質越高。民國 100 年平均每病床服務人數較民國 91 年減少 1.5%、平均每醫護人員服務人數減少 65%，代表近十年來臺中市之醫療品質日漸提升。(詳見表 4- 55)

表 4- 55 民國 91 年~100 年臺中市醫療資源分析

年度	醫療院所	醫院	診所	病床數	醫護人員	平均每病床服務人數	平均每醫護人員服務人數
91 年	2,780	69	2,711	16,029	18,556	156	234
92 年	2,871	68	2,803	16,756	24,141	150	210
93 年	2,927	71	2,856	17,667	20,630	144	203
94 年	2,988	68	2,920	18,057	23,606	142	200
95 年	3,005	70	2,935	18,777	23,065	138	195
96 年	3,038	70	2,968	19,131	27,936	136	187
97 年	3,089	69	3,020	19,028	28,769	138	184
98 年	3,078	68	3,010	19,550	29,789	135	177
99 年	3,150	68	3,082	19,557	30,780	135	172
100 年	3,213	68	3,145	20,150	32,159	132	82

資料來源:臺中市政府主計處統計年報，民國 101 年，本計畫彙整。

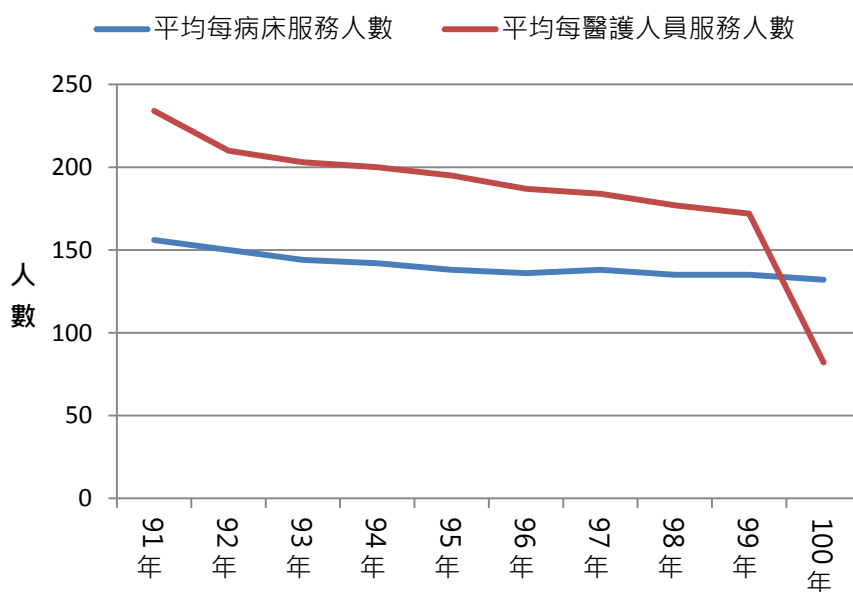


圖 4- 17 民國 91 年~100 年臺中市醫療品質分析圖

## (二)教育資源

根據臺中市民國 101 年統計年報教育資源資料，臺中市民國 101 年高等學校、中等學校、國民小學、幼兒園、特殊教育共有 1,048 所。其中，高等學校、中等學校及特殊教育學校多分布於中區、東區、南區、西區、北區、西屯區、南屯區、北屯區。(詳見表 4- 56)

表 4- 56 民國 91 年~101 年臺中市教育資源分析

年度	高等學校	中等學校	國民小學	幼兒園	特殊教育
91 年	18	112	223	266	4
92 年	18	112	225	271	4
93 年	18	112	227	263	4
94 年	18	114	231	278	4
95 年	18	115	232	270	4
96 年	18	115	232	266	4
97 年	18	115	233	263	4
98 年	18	116	234	259	4
99 年	18	119	235	275	4
100 年	18	119	234	270	4
101 年	17	119	233	675	4
行政區	高等學校	中等學校	國民小學	幼兒園	特殊教育
中區	0	0	1	1	0
東區	0	4	6	22	0
南區	2	5	4	29	0
西區	1	5	6	31	0
北區	3	8	9	36	0
西屯區	3	8	13	64	1
南屯區	1	6	10	50	1
北屯區	1	8	18	53	0
豐原區	0	6	10	36	0
東勢區	0	5	10	13	0
大甲區	0	6	10	21	0
清水區	0	5	11	20	0
沙鹿區	2	5	7	18	0
梧棲區	0	2	6	17	0
后里區	0	2	6	14	1
神岡區	0	2	5	23	0
潭子區	0	4	7	26	0
大雅區	0	3	8	25	1
新社區	0	1	8	5	0

年度	高等學校	中等學校	國民小學	幼兒園	特殊教育
石岡區	0	1	2	6	0
外埔區	0	1	5	6	0
大安區	0	1	4	7	0
烏日區	0	4	8	17	0
大肚區	0	1	7	16	0
龍井區	0	3	7	13	0
霧峰區	2	4	11	12	0
太平區	1	6	14	42	0
大里區	1	11	12	48	0
和平區	0	2	8	4	0

資料來源：臺中市政府主計處統計年報，民國 101 年，本計畫彙整。

### (三)自來水普及率

根據臺中市民國 101 年統計年報自來水供水資料，民國 101 年臺中市自來水普及率為 93.12%，和民國 91 年相較增加 3.54%。(詳見表 4- 57)

表 4- 57 民國 91 年~101 年臺中市自來水供水分析表

年度	行政區域人口數	供水區域人口數	實際供水人口數	普及率(%)
91 年	2,508,495	2,430,200	2,247,059	89.58
92 年	2,529,763	2,454,924	2,278,694	90.08
93 年	2,548,332	2,471,862	2,311,758	90.72
94 年	2,566,220	2,488,422	2,329,213	91.15
95 年	2,587,828	2,508,863	2,371,129	91.63
96 年	2,606,794	2,526,564	2,396,635	91.94
97 年	2,624,072	2,543,056	2,416,370	92.08
98 年	2,635,761	2,554,188	2,428,507	92.14
99 年	2,648,419	2,567,674	2,442,796	92.24
100 年	2,664,394	2,590,417	2,473,277	92.83
101 年	2,684,893	2,612,711	2,500,129	93.12

資料來源:臺中市政府主計處統計年報，民國 101 年，本計畫彙整。

其中，南區、西區、北區、中區、南屯區、西屯區及北屯區自來水普及率皆為 99%以上；后里區、梧棲區、東區、神岡區、大雅區、豐原區、太平區、沙鹿區、潭子區、龍井區之自來水普及率為 90%以上；烏日區、大甲區、外埔區、大肚區之自來水普及率為 80%以上。而大安區及和平區之普及率則偏低，僅 32.31%、9.86%。(詳見表 4- 58)

表 4- 58 民國 101 年臺中市自來水供水分析表

行政區	行政區域人口數	供水區域人口數	實際供水人口數	普及率(%)
中區	20,647	20,647	20,609	99.82
東區	74,282	74,282	72,173	97.16
南區	116,807	116,807	116,783	99.98
西區	116,784	116,784	116,713	99.94
北區	147,798	147,798	147,710	99.94
西屯區	212,750	212,750	210,695	99.03
南屯區	158,300	158,300	158,252	99.97
北屯區	252,668	252,668	250,091	99.98
豐原區	166,085	158,269	157,947	95.1
東勢區	52,403	52,403	41,500	79.19
大甲區	77,986	70,218	66,083	84.74
清水區	85,734	85,734	62,793	73.24
沙鹿區	84,797	84,797	80,369	94.78
梧棲區	55,857	55,857	54,353	97.31
后里區	54,089	53,456	53,442	98.8
神岡區	64,534	62,458	62,044	96.14
潭子區	103,516	97,738	97,646	94.33
大雅區	91,367	89,794	87,629	95.91
新社區	25,378	22,960	17,986	70.87
石岡區	15,763	15,736	9,427	59.8
外埔區	31,797	29,716	25,828	81.23
大安區	19,910	16,265	6,432	32.31
烏日區	70,068	69,108	60,660	86.57
大肚區	55,863	55,863	47,206	84.5
龍井區	75,138	75,138	68,437	91.08
霧峰區	64,183	50,946	50,059	77.99
太平區	176,594	169,834	167,187	94.67
大里區	203,239	192,118	157,947	77.71
和平區	10,556	4,267	1,041	9.86

資料來源:臺中市政府主計處統計年報，民國 101 年，本計畫彙整。

## 自來水普及率

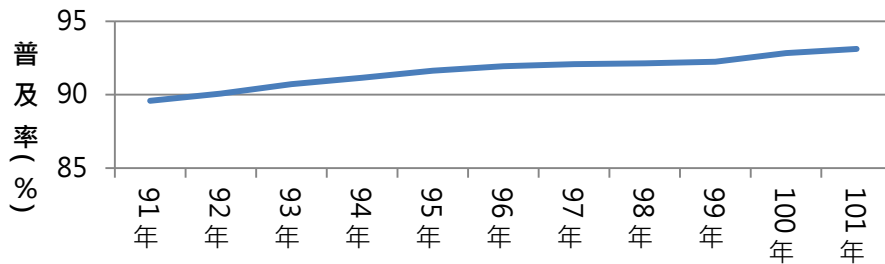


圖 4- 18 民國 91 年~101 年臺中市自來水普及率

## 二、交通運輸

交通系統之定義與範圍指依公路法規定，供車輛通行之道路及其用地範圍內之各項設施。臺中市之交通網絡系統，依服務機能及方式的不同可分國道、省道、區道、臺灣高速鐵路、機場、港口、鐵路、捷運、BRT 系統等，相關敘述如下所示。(詳見圖 4- 19)

### (一)國道

依公路法定義，國道指聯絡二市以上，及重要港口、機場、邊防重鎮、國際交通與重要政治、經濟中心之主要道路。臺中市轄內共有四條國道通過，分述如下：

#### 1.國道一號(中山高速公路)

中山高速公路由臺中市后里區進入臺中市，經臺中市之神岡、大雅、潭子等地區，再由大肚區進入彰化縣向南通達高雄，與市內主要聯絡道路台一線、台十線、台十二線連接。

#### 2.國道三號(福爾摩沙高速公路)

福爾摩沙高速公路相對於中山高速公路，為第二條貫通臺灣南北的國道，北由大甲區進入臺中市。經清水、沙鹿、龍井、大肚等地區向南通達屏東東港，與市內主要聯絡道路台一線、台十線、台十二線連接。

#### 3.國道四號

國道四號又稱臺中環線，西起臺中市清水區，往東行至豐原區，可連接國道一號及國道三號。

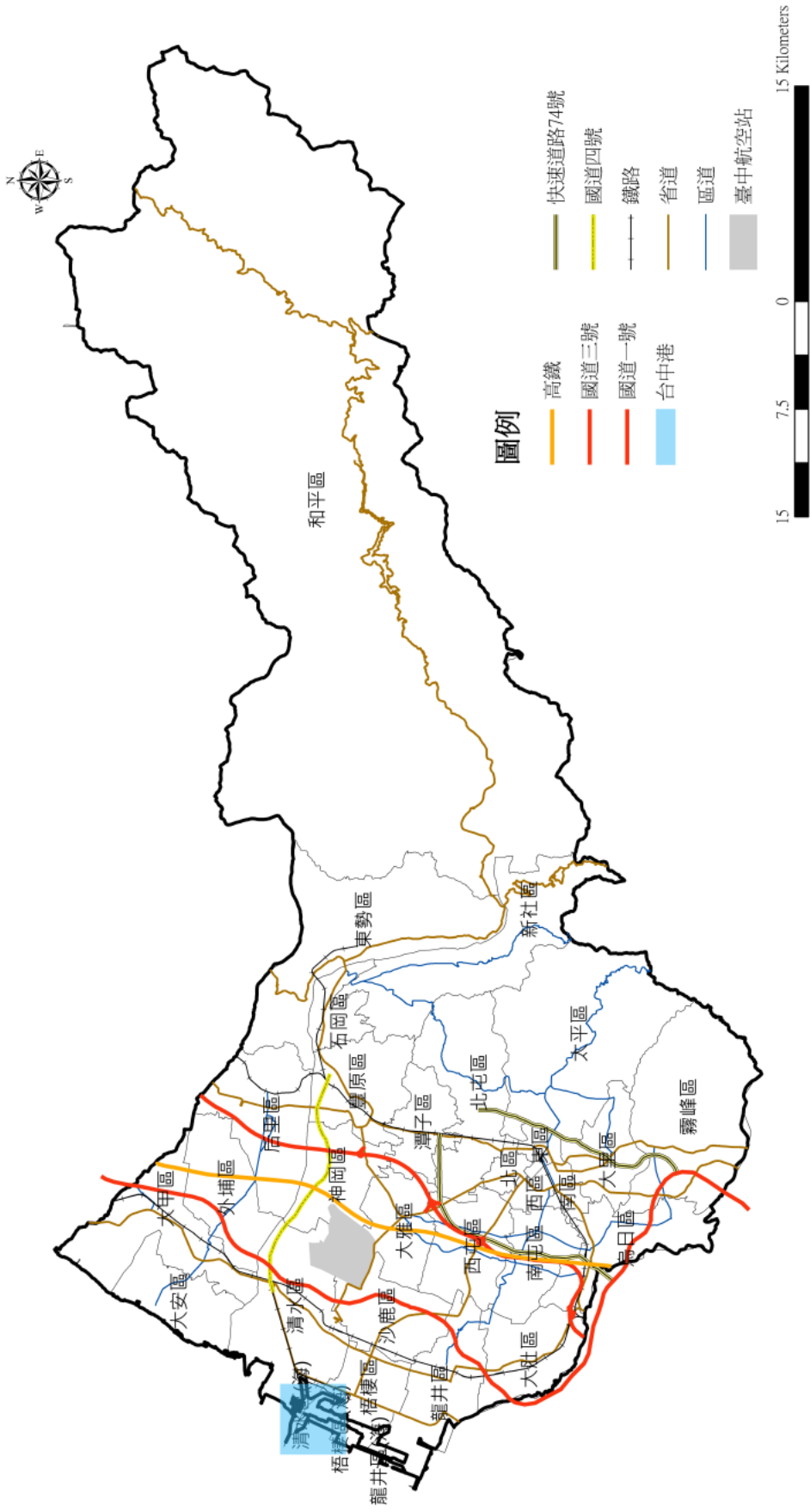


圖 4-19 臺中市交通運輸圖

#### 4.國道六號(水沙連高速公路)

水沙連高速公路起點自臺中市霧峰區，連接國道三號的霧峰系統交流道，終點至南投縣埔里鎮連接台十四線。

### (二)省道

依公路法定義，省道指聯絡二縣(市)以上、省際交通及重要政治、經濟中心之主要道路。

#### 1.台一線

台一線省道由苗栗縣苑裡鎮進入臺中市，經大甲區、清水區、梧棲區、龍井區、大肚區、烏日區通往彰化，是本市南北方向之重要幹道。

#### 2.台三線

台三線省道與台一線平行，行經臺灣西部各縣市鄰近山區之鄉鎮市區，由苗栗縣卓蘭鎮進入臺中市，經東勢區、石岡區、豐原區、潭子區、北屯區、北區、東區、南區、大里區、霧峰區後進入南投縣草屯鎮，在本境內全長約 52 公里。

#### 3.台八線

台八線省道暨中部橫貫公路西起東勢區東勢大橋，經和平區、梨山、谷關至花蓮新城鄉太魯閣大橋，全長 190.83 公里，為臺灣東西部間主要的聯絡幹道。

#### 4.台十線

台十線由清水區起經沙鹿區、大雅區、神岡區至豐原區，全長 21.1 公里，西接台一線、台十七線、台六十一線西濱快速道路及國道三號沙鹿交流道，東在大雅區接台一乙線至王田交流道，且在終點豐原銜接豐原交流道。

#### 5.台十二線

台十二線省道為臺中市連接臺中港區之重要幹道，西起梧棲區臺中港，經沙鹿區、龍井區，於朝馬接臺中市之臺灣大道，東至中區臺中火車站前，全長 23.19 公里。為臺中生活圈內東西向交通之重要幹道。

#### 6.台十三線

台十三線省道由苗栗縣三義鄉進入臺中市，經后里區至豐原區止

於豐原區可接省道台三線及台十線。

## 7.台十七線

台十七線又稱西部濱海公路，為臺灣西部臨海的主要道路之一，銜接國道四號西端、台十線及台十二線。北起清水區甲南，經梧棲區、龍井區後進入彰化縣伸港鄉，在本境內全長約 18.9 公里。

## 8.台六十一線

台六十一線為西濱快速道路，是縱貫臺灣西部沿海地區的快速公路，由苗栗縣苑裡鎮進入臺中市大甲區，經大安區、清水區、梧棲區、龍井區後通至彰化縣芳苑鄉，連接整個大臺中西側沿海地帶。

## 9.台六十三線

台六十三線為中投快速道路，可銜接國道三號。台六十三線起自臺中市南區，經大里區、霧峰區後至南投縣草屯鎮，為臺中市南部區域重要幹道之一。

## 10.台七十四線

台七十四號又稱中彰快速道路，起自彰化縣快官，經烏日區、高鐵臺中站、南屯區、西屯區、北屯區、潭子區、太平區、大里區至霧峰區銜接國道三號，全長 39.2 公里，為環繞臺中市區的快速道路。

### (三)縣道

臺中市區域內交通連絡甚為便利，計有 125 縣道、127 縣道、129 縣道、132 縣道、136 縣道等道路，其餘則依賴地方性次要的聯絡道路，交織成一套臺中市區域道路網，聯絡區域內各行政區交通動脈。

### (四)臺灣高速鐵路

臺灣高速鐵路全線共設置 8 個車站，其中高鐵臺中站設置於烏日區，是與臺鐵新烏日站共構的高架車站。

### (五)機場

臺中航空站為臺灣中部唯一的聯外國際機場，目前已飛航臺中往返馬公、金門、花蓮及馬祖南竿等四條國內航線，及香港、胡志明市、韓國首爾、日本名古屋、關西、菲律賓長灘島等國際包機。

由民國 101 年臺中航空站統計資料顯示，臺中航空站民國 101 年之起降架次為 19,710 次，載運之旅客人數為 1,592,363 人，和民國 100 年相較，起降架次增加 6%，載運之旅客人數增加 8%。



## (六)港口

臺中港位在臺灣西海岸的中央，北起大甲溪，南至大肚溪，距離北部的基隆港約 110 哩、南部的高雄港約 120 哩航程。港區全境橫跨龍井區、梧棲區、清水區，港內大部分設施皆位於梧棲。臺中港之腹地廣及中部八縣市，寬闊的港區集商港、工業港、漁港於一身，同時也是兼具觀光與親水的現代化港口。臺中港是臺灣中部最大的國際商港，並且也是我國主要能源、重工、石化原料的進口港，憑藉著四通八達的聯外交通優勢，成為國內最重要的製造、加工出口及物流中心，又是我國境外航運中心指定港，因此蘊藏著無限商機，深具發展潛力。

## (七)鐵路

臺中火車站位居臺灣西部鐵路縱貫線的中心，為中部地區第一大站。臺鐵臺中線設有泰安、后里、豐原、潭子、太原、臺中、大慶、烏日、新烏日及成功等 9 個車站，海線設有日南、大甲、臺中港、清水、沙鹿、龍井、大肚及追分 8 個車站，此二線於市境內皆呈南北走向。臺中車站前方有臺中客運總站，右前方為國光客運，形成快速便捷的交通網。

## (八)捷運

為建立臺中都會區大眾捷運系統，路網藍線延伸至臺中港地區，橘線往北延伸至清泉崗機場、往南延伸至南投，綠線延伸至彰濱地區。現階段核心路網規劃內容包含藍線、橘線及綠線。

### 1. 藍線

始於東海大學經臺灣大道、民權路、建國路、振興路、太平路、中興路、中興東路至東平路止。

### 2. 橘線

始於水湳經貿園區經中清路、大雅路、公園路、精武路、雙十路、建國路、國光路、大峰路、草湖路至霧峰區林森路止。

### 3. 綠線(烏日文心北屯線)

正在興建的烏日文心北屯線，路線全長約 16.71 公里，其中高架段約 15.94 公里，地面段約 0.77 公里，行經區域包括臺中市北屯區、北區、西屯區、南屯區、南區及烏日區。

## (九)公車捷運系統(Bus Rapid Transit, BRT)

臺中市政府公布未來 6 條路線遍及臺中市 29 區之快捷巴士願景路網，打造大臺中完善大眾運輸路網。

臺中市政府於民國 101 年進行 BRT 藍線優先路段之細部設計，以臺鐵臺中站為起點，沿臺灣大道經東海大學至靜宜大學，民國 102 年底先於靜宜大學至東海大學路段試運轉，並於民國 103 年 3 月全線試運轉。(詳見圖 4-20)

大臺中BRT路網示意圖(草案)

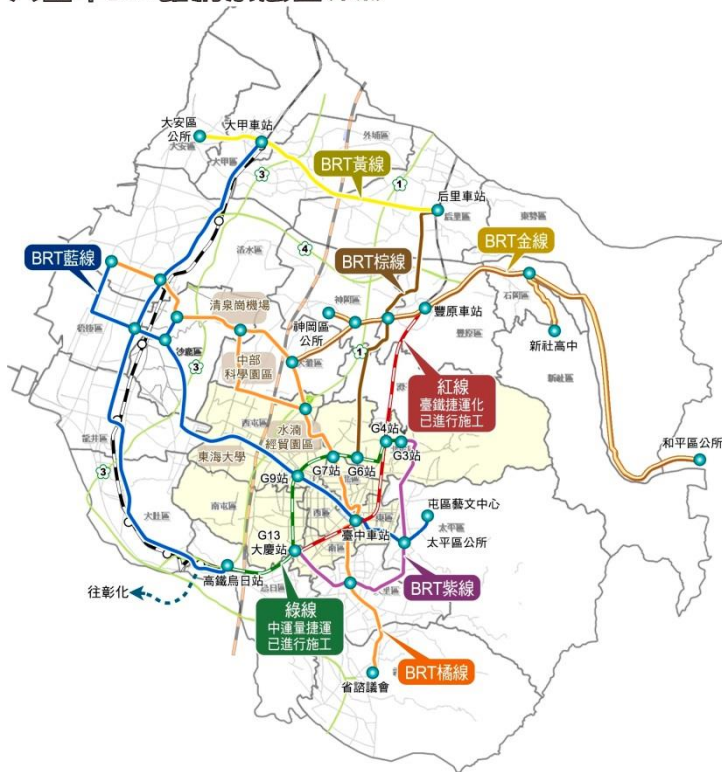


圖 4- 20 臺中市 BRT 路網示意圖

資料來源：臺中市政府交通局，民國 101 年。

### 三、社會福利機構

臺中市的社會福利機構主要為政府單位及財團法人、社團法人組成之基金會、協會等民間團體辦理，包含婦女服務機構、兒童及少年服務機構及銀髮族服務機構三類。其中婦女服務機構包括新移民服務據點、婦女福利服務中心；兒童及少年服務機構包括兒童少年福利服務中心及兒童少年安置機構；銀髮族服務機構包括安養護機構、日間照顧中心。

目前臺中市共有 13 間婦女服務機構、11 間兒童及少年服務機構及 76 間銀髮族服務機構，其中，銀髮族服務機構包含 14 間日間照護中心及 62 間老人福利機構。大多數之福利機構多密集分布於西區、南區、北區、西屯區、南屯區、北屯區、大里區(詳見表 4- 59)。臺中市社會福利機構，詳見附冊十七，分布區位如圖 4- 21。

表 4- 59 臺中市社會福利機構家數統計表

行政區	總計	婦女服務機構	兒童及少年服務機構	銀髮族服務機構		
				日間照護中心	老人福利機構	合計
總計	100	13	11	14	62	76
中區	4	0	0	2	2	4
東區	3	0	1	0	2	2
南區	7	0	1	1	5	6
西區	5	0	0	1	4	5
北區	10	1	2	2	5	7
西屯區	8	1	2	1	4	5
南屯區	4	1	0	1	2	3
北屯區	14	3	0	1	10	11
豐原區	10	3	0	1	6	7
東勢區	2	0	0	1	1	2
大甲區	7	2	1	1	3	4
清水區	0	0	0	0	0	0
沙鹿區	4	0	1	1	2	3
梧棲區	1	0	0	0	1	1
后里區	1	0	0	0	1	1
神岡區	1	0	0	0	1	1
潭子區	1	0	0	0	1	1
大雅區	1	0	0	0	1	1
新社區	0	0	0	0	0	0
石岡區	1	0	1	0	0	0
外埔區	4	0	0	1	3	4
大安區	0	0	0	0	0	0
烏日區	2	0	0	0	2	2
大肚區	0	0	0	0	0	0
龍井區	1	0	0	0	1	1
霧峰區	1	0	0	0	1	1
太平區	0	0	0	0	0	0
大里區	8	2	2	0	4	4
和平區	0	0	0	0	0	0

資料來源:臺中市政府社會局，民國 102 年，本計畫彙整

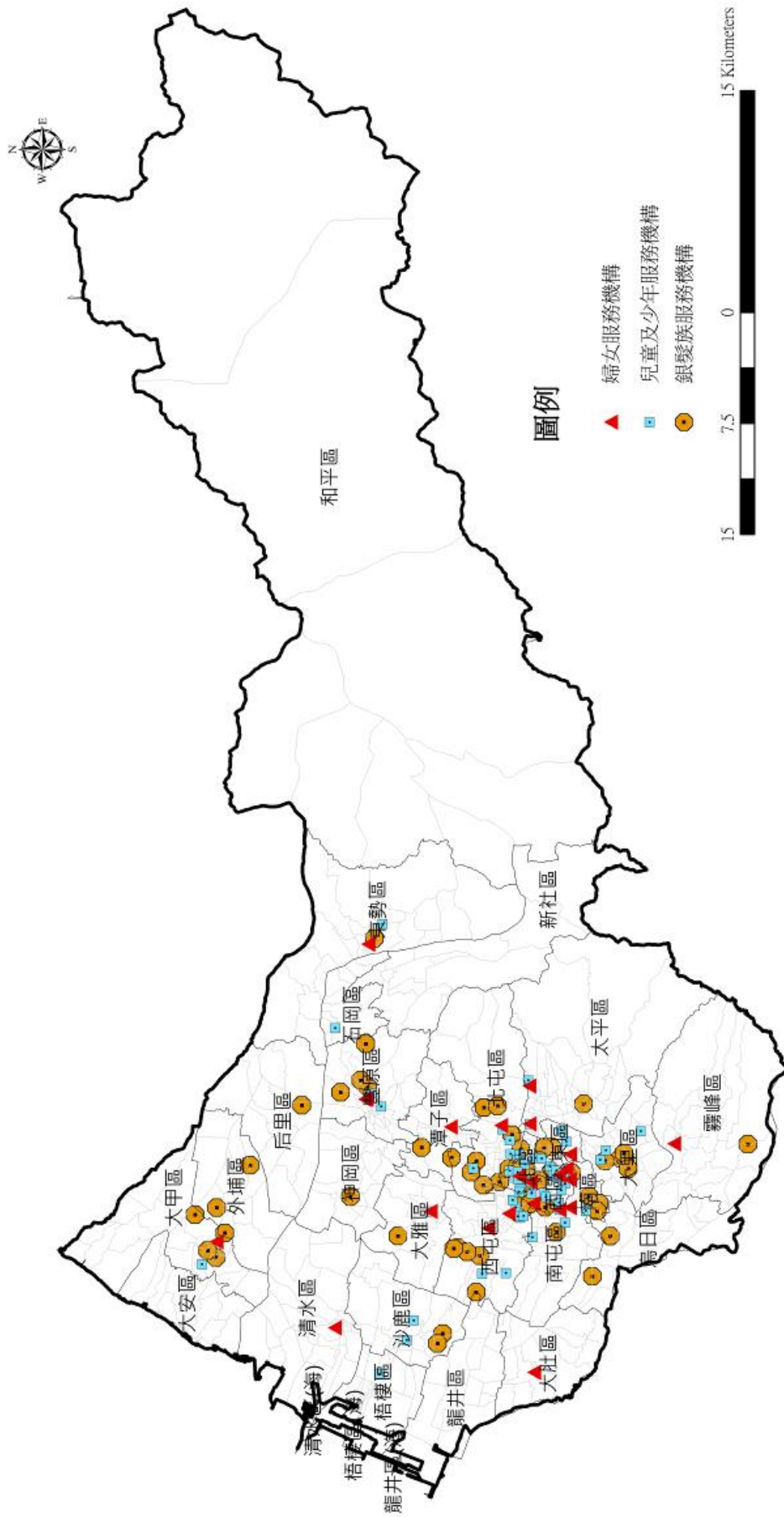


圖 4-21 臺中市社會福利機構分布圖

臺中市之關懷據點主要是由各社區發展協會所組成，包含社區關懷據點及外籍配偶關懷據點。關懷據點以社區營造及社區自主參與為基礎精神，提供在地的初級預防照護服務，強化社區照顧的能力，可與農村再生之農村社區結合，發展幸福農村，使農村社區內的居民可得到社區關懷資源。

根據臺中市政府社會局社區照顧關懷據點名冊民國 102 年社區及外配關懷據點統計資料，目前臺中市計有 159 處社區關懷據點及 13 處外籍配偶關懷據點。其中新社區及外埔區皆只有一處社區關懷據點，而西屯區、北屯區、大甲區、梧棲區、后里區、神岡區、新社區、石岡區、外埔區、大安區、烏日區、龍井區、大里區、和平區內則無外籍配偶關懷據點。社區及外配關懷據點分布區位如圖 4- 22 及圖 4- 23 所示。

表 4- 60 臺中市社區及外配關懷據點統計表

行政區	總計	社區關懷據點	外籍配偶關懷據點
總計	172	159	13
中區	1	1	0
東區	5	4	1
南區	7	7	0
西區	8	7	1
北區	14	13	1
西屯區	9	9	0
南屯區	9	8	1
北屯區	11	11	0
豐原區	11	10	1
東勢區	7	6	1
大甲區	3	3	0
清水區	6	5	1
沙鹿區	7	6	1
梧棲區	2	2	0
后里區	3	3	0
神岡區	2	2	0
潭子區	6	5	1
大雅區	6	5	1
新社區	1	1	0
石岡區	4	4	0
外埔區	1	1	0
大安區	3	3	0
烏日區	5	5	0
大肚區	6	5	1

行政區	總計	社區關懷據點	外籍配偶關懷據點
龍井區	6	6	0
霧峰區	9	8	1
太平區	10	9	1
大里區	8	8	0
和平區	2	2	0

料來源：臺中市政府社會局社區照顧關懷據點名冊，民國 102 年，本計畫彙整

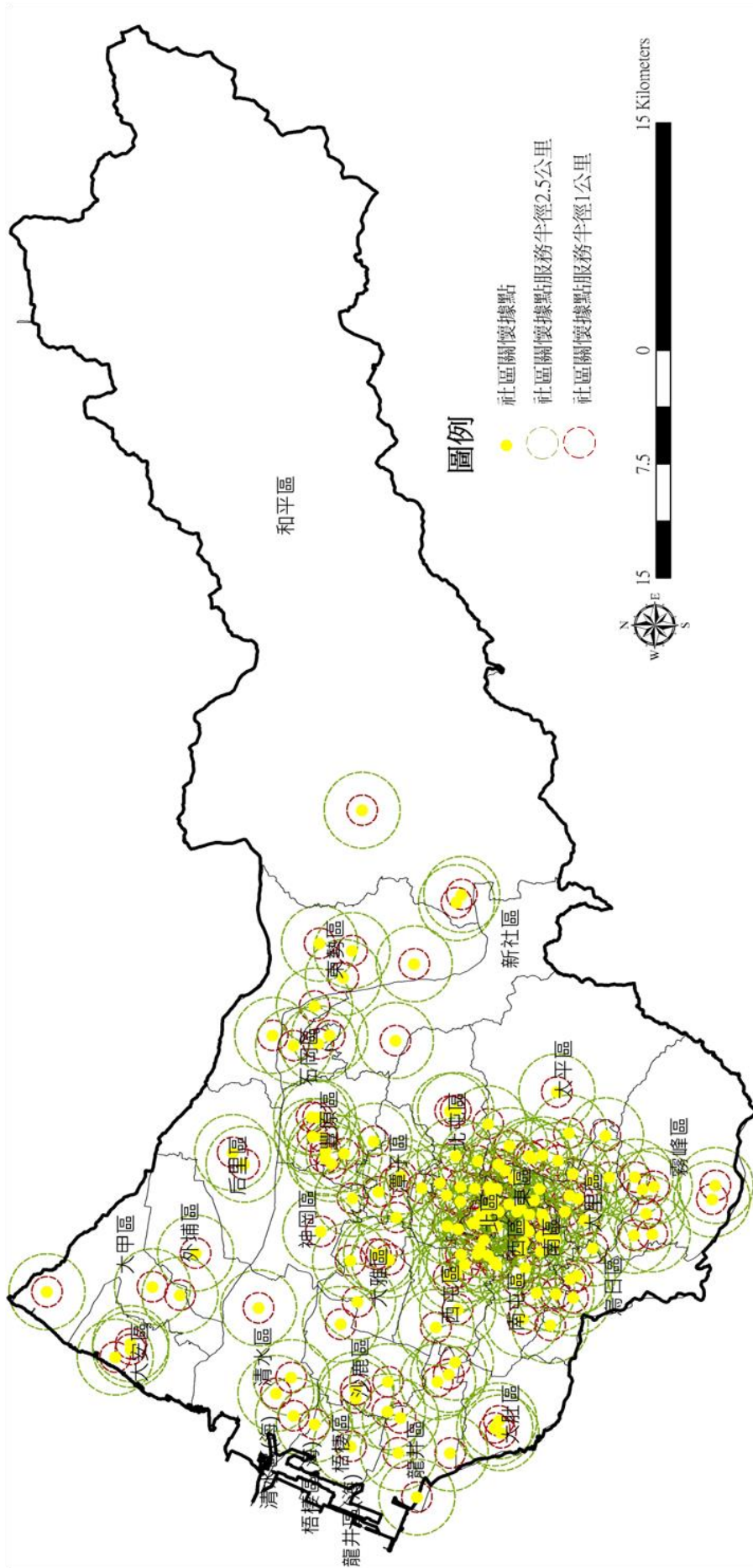


圖 4-22 臺中市社區服務據點分布圖

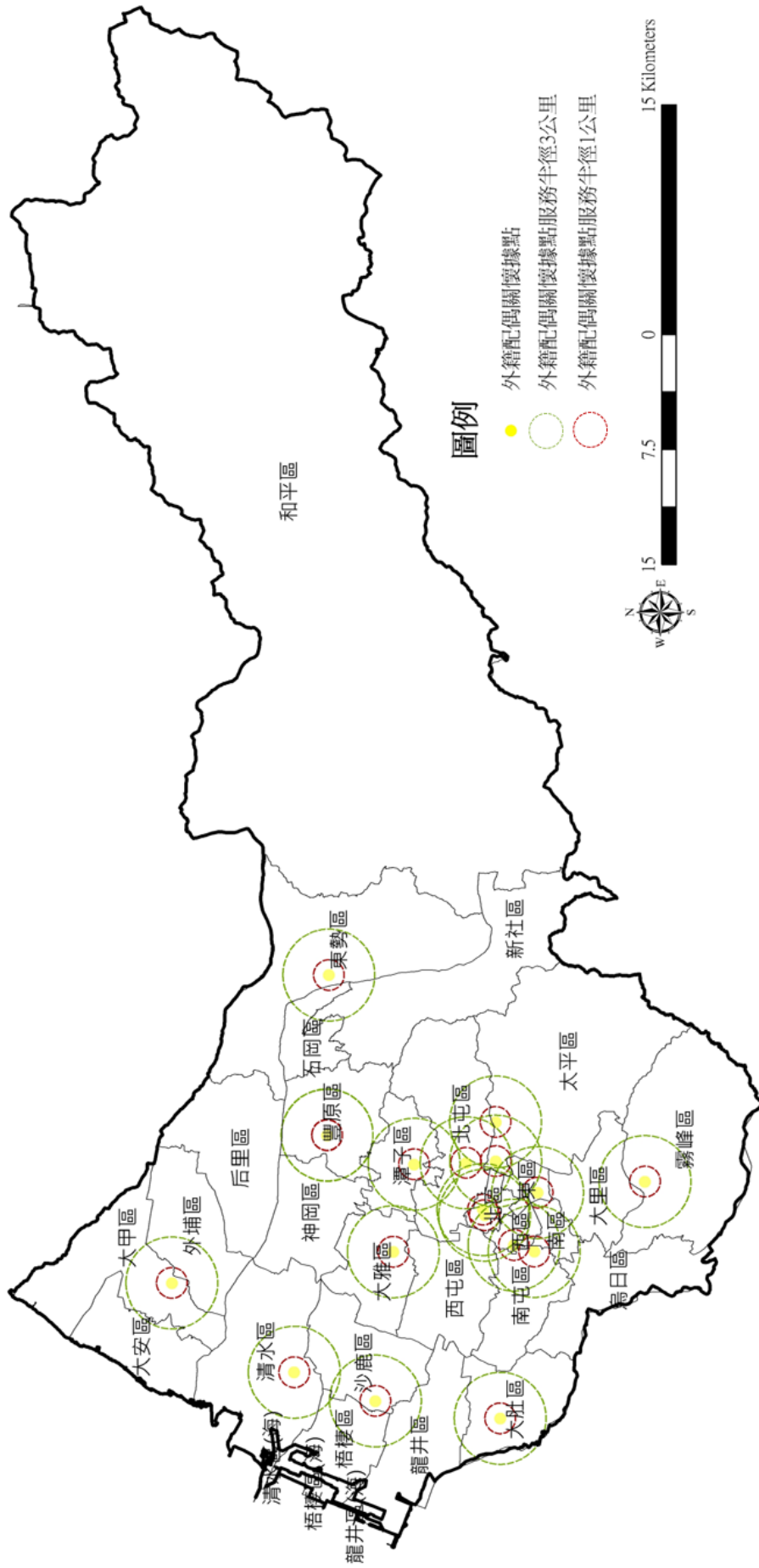


圖 4-23 臺中市外籍配偶服務據點分布圖



#### 四、水土保持與防災設施

水土保持法第三條第一款之定義，水土保持及防災設施係指應用工程、農藝或植生方法，以保育水土資源、維護自然生態景觀及防治沖蝕、崩塌、地滑、土石流等災害之措施。民國 101 年臺中市執行了 51 件易淹水地區水患治理計畫、56 件農路改善及維護工程、42 件治山防災整體治理工程。

在易淹水地區水患治理計畫部分，水土保持工程執行範圍為大雅區、北屯區、東勢區、霧峰區；災害復建工程執行範圍為太平區；野溪整治工程執行範圍為太平區、北屯區、和平區、東勢區、新社區、豐原區、霧峰區；坑溝整治工程執行範圍為太平區、北屯區、東勢區、新社區、霧峰區；崩塌地處理工程執行範圍為太平區、北屯區、清水區、霧峰區；護岸工程執行範圍為太平區、東勢區、新社區及后里區。

農路改善及維護工程部分，農路改善執行範圍為大甲區、清水區、沙鹿區、潭子區、石岡區、外埔區、大雅區、太平區、和平區、東勢區、新社區、西屯區、北屯區及豐原區；興建農路執行範圍為大安區；農路維護執行範圍為大里區、石岡區及外埔區；農路修復執行範圍為東勢區、豐原區、霧峰區；治山防洪小型工程執行範圍為大雅區及沙鹿區；路面改善執行範圍為太平區、沙鹿區；農路拓寬執行範圍為太平區；邊坡駁坎改善修復執行範圍為后里區、東勢區；農路擋土牆改善執行範圍為太平區；道路下邊坡崩塌地改善執行範圍為太平區、和平區；坑溝改善執行範圍為豐原區、霧峰區；邊坡改善整治執行範圍為新社區、霧峰區；山溝整治執行範圍為東勢區；排水改善執行範圍為霧峰區。

治山防災整體治理工程部分，護岸工程執行範圍為大里區、太平區、北屯區、后里區、和平區、東勢區、潭子區及霧峰區；排水改善執行範圍為太平區、外埔區、石岡區、豐原區及霧峰區；擋土牆工程執行範圍為太平區及外埔區；坑溝工程執行範圍為太平區、北屯區、東勢區、潭子區、霧峰區；下游整治工程執行範圍為太平區；邊坡工程執行範圍為北屯區、和平區；野溪整治執行範圍為西屯區、東勢區；崩塌地整治工程執行範圍為東勢區。

臺中市水土保持及防災設施資料整理，詳見附冊十八。

### 第三節 總體生態環境

藍帶與綠帶的分布皆影響著農村社區生產、生態與生活。藍帶對於農村社區的聚落分布有很相對性的影響；而生態部分，水的分布情況是動植物棲息環境分析的一種指標。綠帶和農村社區水土保持情況之關係是緊密的；而在生態部分，綠帶亦影響生物棲息地之分布。

#### 一、藍帶之分布

藍帶之定義與範圍指依區域計畫法制定非都市土地分區中，水利使用土地之河道、溝渠、水庫、蓄水池(詳見圖 4- 24)。



圖 4- 24 臺中市藍帶分布圖

#### (一)臺中市重要河川

大甲溪、大安溪及烏溪(大肚溪)為臺中市重要的河川，其他尚有頭汴坑溪、旱溪、筏子溪等。(詳見表 4- 61)

## 1.大甲溪

大甲溪為臺中市第一大河，全長 120 公里，流域面積廣達 1,235.73 平方公里，水量豐沛，下游所築之石岡水壩原供臺中市地區飲水及灌溉之用，民國 88 年經 921 大地震損毀修復後，與鯉魚潭水庫合供臺中市用水。流經和平區、東勢區、新社區、石岡區、豐原區、后里區、神岡區、外埔區、大甲區、清水區及大安區。

## 2.大安溪

大安溪為臺中市與苗栗縣之天然界河，全長 95.76 公里，流域面積為 758.47 平方公里。本溪自臺中市和平區自由里流出後，由於河流弛緩，河身分歧，易於氾濫，泥沙淤積形成臺中市后里泰安里各地、外埔、虎尾寮，並且下游段形成大甲、大安扇狀平原注入臺灣海峽。流經和平區、東勢區、后里區、外埔區、大甲區、大安區。

## 3.烏溪

烏溪為臺灣地區排行第四的主要河川，全長 119.13 公里，流域面積達 2,025.6 平方公里。烏溪流經草屯後河身漸次放大，並分成數支流，呈網狀，在烏日附近與大里溪、旱溪等小支流匯合後，改稱大肚溪，本溪穿過西部台地，經由大肚、八卦兩山間之門戶，向西北蛇行至麗水里南入海。流經龍井區、大肚區、烏日區。

## 4.頭汴坑溪

頭汴坑溪屬於烏溪水系，為大里溪支流，全長 22.33 公里，流域面積為 96.38 平方公里。流經大里區、太平區及新社區。

## 5.旱溪

旱溪長度 9.6 公里，集水區面積為 67.8 平方公里，流經豐原區、潭子區、北屯區、太平區、東區、大里區、烏日區，最後匯入大里溪。

## 6.筏子溪

筏子溪為烏溪支流，全長約 21.3 公里，流域面積為 133.02 平方公里。主流為臺中市大雅區橫山圳排水，匯集各地平地之逕流、農田排水及大肚山區東麓各山溝及野溪的水，於烏日區注入烏溪。筏子溪為緊鄰臺中都會區之都會河川，屬於平地河川，昆蟲、鳥類及魚類棲息其間，為臺中市水量最充沛的一條河川。筏子溪流經神岡區、大雅區、烏日區、西屯區以及南屯區。

表 4- 61 臺中市重要河川統計表

序號	名稱	流域範圍	管理單位
1	大甲溪	和平區、東勢區、新社區、石岡區、豐原區、后里區、神岡區、外埔區、大甲區、清水區、大安區	水利署第三河川局
2	大安溪	和平區、東勢區、后里區、外埔區、大甲區、大安區	水利署第三河川局
3	烏溪(大肚溪)	龍井區、大肚區、烏日區、霧峰區、大肚區	水利署第三河川局
4	頭汴坑溪	大里區、太平區、新社區	水利署第三河川局
5	旱溪	潭子區、北區	水利署第三河川局
6	筏子溪	神岡區、大雅區、烏日區、西屯區、南屯區	水利署第三河川局

資料來源: 經濟部水利署、經濟部水利署第三河川局，民國 103 年，本計畫彙整。

## (二)農田水利

臺中市農田水利灌溉事業目前由「臺中農田水利會」及「南投農田水利會」主管。臺中農田水利會所轄灌溉地區主要水源有大安溪、大甲溪及烏溪，管轄灌溉地面積達 28,059 公頃，灌溉區年平均降雨量為 355.18 公釐，雨期集中於每年四月到八月，水源供應極不穩定；近年大安溪、大甲溪及烏溪水系最末段之大肚溪河床持續刷深造成各圳頭取水困難，目前臺中市農田水利會已增設 4 處抽水站抽取大安溪、大甲溪及大肚溪水補助農田灌溉。南投農田水利會所轄灌溉地區主要水源為烏溪，其他灌溉水源尚有濁水溪，於臺中市管轄灌溉地面積為 2,997 公頃。

臺中市共有 31 條灌溉溝渠，包含日南圳、九張犁圳、頂店圳、白冷圳、新社圳、山頂圳、大茅埔圳、老圳、東勢本圳、埤頭山圳、葫蘆墩圳、八寶圳、內埔圳、五福圳、高美圳、虎眼一圳、虎眼二圳、太平一圳、頭汴坑圳、大突寮圳、詹厝園圳、大里圳、五張犁圳、知高本圳、王田圳、大肚圳、阿罩霧一、二、三、四圳及北溝圳。(詳見表 4- 62)

表 4- 62 臺中市灌溉溝渠統計表

序號	名稱	流域範圍	管理單位
1	日南圳	大甲區	臺中農田水利會
2	九張犁圳	大甲區	臺中農田水利會
3	頂店圳	大甲區	臺中農田水利會
4	白冷圳	和平區	臺中農田水利會
5	新社圳	新社區	臺中農田水利會
6	山頂圳	新社區	臺中農田水利會

7	大茅埔圳	東勢區	臺中農田水利會
8	老圳	東勢區	臺中農田水利會
9	東勢本圳	東勢區	臺中農田水利會
10	埤頭山圳	東勢區	臺中農田水利會
11	葫蘆墩圳	石岡區	臺中農田水利會
12	八寶圳	石岡區	臺中農田水利會
13	內埔圳	后里區	臺中農田水利會
14	五福圳	清水區	臺中農田水利會
15	高美圳	清水區	臺中農田水利會
16	虎眼一圳	外埔區	臺中農田水利會
17	虎眼二圳	大甲區	臺中農田水利會
18	太平一圳	太平區	臺中農田水利會
19	頭汴坑圳	太平區	臺中農田水利會
20	大突寮圳	大里區	臺中農田水利會
21	詹厝園圳	大里區	臺中農田水利會
22	大里圳	大里區	臺中農田水利會
23	五張犁圳	南區區	臺中農田水利會
24	知高本圳	南屯區	臺中農田水利會
25	王田圳	南屯區	臺中農田水利會
26	大肚圳	大肚區	臺中農田水利會
27	阿罩霧一圳	霧峰區	南投農田水利會
28	阿罩霧二圳	霧峰區	南投農田水利會
29	阿罩霧三圳	霧峰區	南投農田水利會
30	阿罩霧四圳	霧峰區	南投農田水利會
31	北溝圳	霧峰區	南投農田水利會

資料來源: 臺中農田水利會、南投農田水利會，民國 103 年，本計畫彙整。

### (三)市管區域排水

根據排水管理辦法第四條，區域排水指排洩農田排水、市區排水或事業排水之二種以上匯流者，或排洩區域性地面或地下水，並經中央主管機關公告者，但不包括已有主管機關管轄之排水。區域排水依其流經之行政轄區範圍或所佔比例，區分為中央管、直轄市管及縣(市)管區域排水。直轄市管及縣(市)管區域排水之設施範圍由該直轄市、縣(市)政府審查後報水利署核轉中央主管機關核定後公告之。臺中市管區域排水路共有 128 條。(詳見表 4-63)

表 4- 63 臺中市管區域排水統計表

序號	名稱	流域範圍	管理單位
1	惠來溪	西屯區	臺中市政府水利局
2	潮洋溪	西屯區	臺中市政府水利局
3	水崛頭坑	西屯區	臺中市政府水利局
4	下林厝坑	西屯區	臺中市政府水利局
5	東大溪	西屯區	臺中市政府水利局
6	林厝排水	西屯區、大雅區	臺中市政府水利局
7	普濟溪	西屯區	臺中市政府水利局
8	內新庄子溪	南屯區	臺中市政府水利局
9	北屯圳	北屯區、北區	臺中市政府水利局
10	梅川	北屯區、北區、西區	臺中市政府水利局
11	芎園溪	北屯區	臺中市政府水利局
12	南屯溪排水	西屯區、南屯區、烏日區	臺中市政府水利局
13	劉厝溪	南屯區	臺中市政府水利局
14	鎮平溪	南屯區	臺中市政府水利局
15	黎明溝	南屯區	臺中市政府水利局
16	南邊溪	南屯區	臺中市政府水利局
17	七星溪	南屯區	臺中市政府水利局
18	文山溪	南屯區	臺中市政府水利局
19	己人湖溪	北屯區	臺中市政府水利局
20	二重溪	北屯區	臺中市政府水利局
21	麻園溪同平巷截水道	北屯區	臺中市政府水利局
22	麻園溪太原路截水道	北區	臺中市政府水利局
23	番仔溝	東區	臺中市政府水利局
24	七張犁溪環中路截水道	北屯區、西屯區、潭子區	臺中市政府水利局
25	四好溪排水幹線	大甲區	臺中市政府水利局
26	銅安支線	大甲區	臺中市政府水利局
27	電火溪排水	外埔區、后里區	臺中市政府水利局
28	石壁坑圳排水	東勢區	臺中市政府水利局
29	菜園溪支線	東勢區	臺中市政府水利局
30	松子腳排水	大安區	臺中市政府水利局
31	后里排水	大甲區、外埔區	臺中市政府水利局
32	外埔第三排水	外埔區	臺中市政府水利局
33	外埔第二排水	外埔區	臺中市政府水利局
34	三塊厝排水	大安區	臺中市政府水利局
35	南埔排水	大安區	臺中市政府水利局
36	南庄排水	大安區	臺中市政府水利局
37	水美湖底溝排水	外埔區	臺中市政府水利局

序號	名稱	流域範圍	管理單位
38	三崁排水	外埔區	臺中市政府水利局
39	旱溝排水	后里區	臺中市政府水利局
40	月眉排水支線	后里區	臺中市政府水利局
41	舊社溝支線	后里區	臺中市政府水利局
42	陽明山排水	神岡區	臺中市政府水利局
43	軟埤仔溪排水	豐原區、神岡區	臺中市政府水利局
44	下溪洲支線	神岡區	臺中市政府水利局
45	下溪洲分線	神岡區	臺中市政府水利局
46	牛稠坑溝排水	后里區	臺中市政府水利局
47	樟仔腳溝支線	后里區	臺中市政府水利局
48	食水崙溪排水	石岡區、新社區	臺中市政府水利局
49	番仔埤溝支線	新社區	臺中市政府水利局
50	崁腳溝排水	石岡區	臺中市政府水利局
51	鍋底崙溝排水	東勢區	臺中市政府水利局
52	沙連溪排水	東勢區	臺中市政府水利局
53	中崙溪支線	東勢區	臺中市政府水利局
54	石角溪支線	東勢區	臺中市政府水利局
55	早坑排水	東勢區	臺中市政府水利局
56	頭隘坑排水	東勢區	臺中市政府水利局
57	頂海口排水	清水區	臺中市政府水利局
58	鹿寮排水	清水區	臺中市政府水利局
59	十二甲支線	清水區	臺中市政府水利局
60	澳底溝支線	清水區	臺中市政府水利局
61	大輪支線	清水區	臺中市政府水利局
62	庄界支線	清水區	臺中市政府水利局
63	米粉寮支線	清水區	臺中市政府水利局
64	溫雅寮排水	清水區	臺中市政府水利局
65	銀聯排水	清水區	臺中市政府水利局
66	糠榔排水	清水區	臺中市政府水利局
67	南簡排水	清水區	臺中市政府水利局
68	陳厝支線	清水區	臺中市政府水利局
69	梧棲排水	梧棲區	臺中市政府水利局
70	大庄支線	梧棲區	臺中市政府水利局
71	信義民構排水	梧棲區	臺中市政府水利局
72	仁愛民族支線	梧棲區	臺中市政府水利局
73	和平民生排水	梧棲區	臺中市政府水利局
74	安良港排水	梧棲區	臺中市政府水利局
75	北勢溪	沙鹿區、梧棲區	臺中市政府水利局
76	忠和中排水	龍井區	臺中市政府水利局

序號	名稱	流域範圍	管理單位
77	山腳排水	龍井區	臺中市政府水利局
78	龍井排水	龍井區	臺中市政府水利局
79	福麗分線	龍井區	臺中市政府水利局
80	田中分線	龍井區	臺中市政府水利局
81	麗水排水	龍井區	臺中市政府水利局
82	山陽排水	大肚區	臺中市政府水利局
83	崁子腳坑排水	大肚區	臺中市政府水利局
84	社子腳坑支線	大肚區	臺中市政府水利局
85	追分排水	大肚區	臺中市政府水利局
86	王田支線	大肚區	臺中市政府水利局
87	王田石坑排水	大肚區	臺中市政府水利局
88	成功嶺排水	大肚區	臺中市政府水利局
89	牛埔庄圳支線	大雅區	臺中市政府水利局
90	東員寶支線	大雅區	臺中市政府水利局
91	大社支線七號支線	大雅區	臺中市政府水利局
92	十三寮排水	大雅區	臺中市政府水利局
93	上橫山支線	大雅區	臺中市政府水利局
94	下員林支線	大雅區	臺中市政府水利局
95	中央圳七輪支線	大雅區	臺中市政府水利局
96	大雅排水	大雅區	臺中市政府水利局
97	三角泳支線	大雅區	臺中市政府水利局
98	塔蓮溝支線	大雅區	臺中市政府水利局
99	龍虎鬪坑排水	潭子區	臺中市政府水利局
100	鑷仔坑排水	豐原區	臺中市政府水利局
101	樹玉碑排水	烏日區、大里區	臺中市政府水利局
102	中興段排水	大里區	臺中市政府水利局
103	墘溝碑排水	大里區	臺中市政府水利局
104	土城埤支線	大里區	臺中市政府水利局
105	溪底溝排水	太平區	臺中市政府水利局
106	七星排水	太平區	臺中市政府水利局
107	光隆村興隆村共同排水	太平區	臺中市政府水利局
108	坪林排水	太平區	臺中市政府水利局
109	北溝溪排水	霧峰區	臺中市政府水利局
110	霧峰農校支線	霧峰區	臺中市政府水利局
111	北溝支線	霧峰區	臺中市政府水利局
112	乾溪排水	霧峰區	臺中市政府水利局
113	車籠埤排水	霧峰區	臺中市政府水利局
114	頭前溪支線	霧峰區	臺中市政府水利局
115	山腳巷支線	霧峰區	臺中市政府水利局



序號	名稱	流域範圍	管理單位
116	萬豐支線	霧峰區	臺中市政府水利局
117	后溪底排水	霧峰區	臺中市政府水利局
118	后溪底支線	霧峰區	臺中市政府水利局
119	興台支線	霧峰區	臺中市政府水利局
120	溪心埧排水	霧峰區	臺中市政府水利局
121	溪尾寮排水	烏日區	臺中市政府水利局
122	竹林北溪	沙鹿區	臺中市政府水利局
123	南勢溪	沙鹿區	臺中市政府水利局
124	清水大排	清水區	臺中市政府水利局
125	牛角坑溝	大里區、太平區	臺中市政府水利局
126	龍崗北坑	龍井區	臺中市政府水利局
127	龍崗南坑	龍井區	臺中市政府水利局
128	竹坑北坑	龍井區	臺中市政府水利局

資料來源: 經濟部水利署, 民國 103 年, 本計畫彙整。

#### (四)海岸線

臺中市海岸介於大安溪及烏溪之間，海岸線總長約 41 公里。北段海岸為大安溪及大甲溪河口之沖積平原；南段海岸則為烏溪口之沼澤區，小型排水路眾多而分歧。本段海岸之海堤均不長，且皆彎入各排水路兩岸成為防潮堤。

臺中市沿海地形平緩，又受到海峽地形影響而抬高暴潮位，本段海岸之海堤曾進行大力整建，目前大甲溪以南之海岸均劃入臺中港範圍內，介於大安溪及大甲溪間之海岸也因受臺中港防波堤之影響，大致形成淤積穩定狀態。

#### (五)水庫

##### 1.德基水庫

德基水庫位於臺中市和平區，水源來自大甲溪以及大甲溪支流志樂溪，水庫容量超過 2 億立方公尺，為中部地區最大者。德基水庫直接功能為發電，蓄水量經放流青山等電廠逐步發電後，於石岡壩引取供給水與灌溉使用，並具防洪與觀光功能。(詳見表 4- 64)

##### 2.石岡壩水庫

石岡壩水庫位於臺中市石岡區，水源主要來自於大甲溪，集水區面積約為 1,061 平方公里。供給臺中地區之公共用水及灌溉用水；民國 88 年 921 大地震後，石岡壩原有之引水及調蓄功能嚴重受損，中部地區面臨嚴重缺水；經修復後，臺中地區供水由石岡壩水源每日 70

萬噸及鯉魚潭水庫水源每日 50 萬噸，合計 120 萬噸。(詳見表 4- 64)

表 4- 64 臺中市水庫統計表

序號	名稱	流域範圍	管理單位
1	德基水庫	和平區	臺灣電力公司
2	石岡壩水庫	石岡區	經濟部水利署中區水資源局

資料來源: 經濟部水利署，民國 103 年，本計畫彙整。

## 二、綠帶之分布

綠地是指穩定保持著植物生長的土地或水域，其廣義定義是指可供生態、景觀、防災、遊憩等功能之開放空間。綠地空間對提升生活品質有重要助益，且對人們的生理及心理狀態亦具有重要的正面影響。

本計畫所指之綠地空間係指依區域計畫法、國家公園法、發展觀光條例、森林法所設立之國家公園、國家風景區、國家森林遊樂區、野生動物保護區等自然綠地。以下就國家公園、國家風景區、國家森林遊樂區、野生動物保護區等綠地空間之自然景觀及特色，分別敘述。

表 4- 65 臺中市綠帶綜理表

序號	類別	行政區	名稱
1	國家公園	和平區	雪霸國家公園
2		和平區	太魯閣國家公園
3	國家風景區	和平區	參山國家風景區
4	國家森林遊樂區	和平區	大雪山國家森林遊樂區
5		和平區	武陵國家森林遊樂區
6		和平區	八仙山國家森林遊樂區
7	野生動物保護區	清水區	高美野生動物保護區
8		龍井區、大肚區	大肚溪口野生動物保護區
9		和平區	櫻花鉤吻鮭野生動物保護區

資料來源：本計畫彙整。

### (一)國家公園

依據國家公園法之定義，國家公園是指永續保育國家特殊景觀、生態系統，保存生物多樣性及文化多元性並供國民之育樂及研究，經主管機關依本法規定劃設之區域。其中，雪霸國家公園及太魯閣國家公園之部分範圍位於臺中市境內，範圍如圖 4- 25 所示。

#### 1.雪霸國家公園

雪霸國家公園北以邊古巖山至樂山間之稜線為界，東界為大甲溪

上游，西以北坑山至小雪山的天然稜線為主，南以宇羅尾山、大甲溪中游為界，地處新竹縣、苗栗縣及臺中市的交界處。雪霸國家公園境內高山林立，景觀壯麗，高差達三千多公尺，以雪山為中心，向四週輻射多支稜脈，但見遠近的山稜蜿蜒伸展，層次分明，地勢崇峻，其中雪山與大霸尖山最具代表性。雪山主峰位於雪山山脈的中部，高 3,886 公尺，為山脈之最高點，是臺灣的第二高峰，與玉山、南湖大山、秀姑巒山、北大武山併稱「臺灣五岳」。大霸尖山高 3,492 公尺，有世紀奇峰之譽，山容壯麗，與中央尖山、達芬尖山合稱為「臺灣三尖」。

## 2.太魯閣國家公園

太魯閣國家公園橫跨花蓮、南投及臺中，以雄偉壯麗、幾近垂直的大理岩峽谷景觀聞名。沿著立霧溪的峽谷風景線而行，觸目所及皆是壁立千仞的峭壁、峽谷、連綿曲折的山洞隧道等風光。燕子口和九曲洞，是太魯閣峽谷最讓人心動的自然奇觀，也是峽谷最窄的兩段，臨溪側闢有人行步道供遊客漫步欣賞。燕子口對岸大理石峭壁上可見許多小洞穴，每當春夏之際，常有小雨燕和洋燕在峭壁間穿梭鳴唱，或在洞穴內築巢，故而得名燕子口。而九曲洞「如腸之迴、如河之曲」的隧洞景觀，遊客可沿迴轉曲折的半明半暗路線欣賞峽谷風光。

### (二)國家風景區

依據發展觀光條例之定義，風景特定區是指依規定程序劃定之風景或名勝地區，且應按其地區特性及功能，劃分為國家級、直轄市級及縣(市)級。

參山國家風景區經營管理範圍包括獅頭山、梨山及八卦山風景區，總面積 77,521 公頃，是臺灣第一個採跳躍式設置的國家風景區，遊憩資源多元而獨特。其中，梨山風景區位於臺中市境內。

梨山風景區內有梨山遊憩區及谷關遊憩區，梨山位於中部橫貫公路 48 公里處，為中橫沿線最重要的中途站，由於位於中部橫貫公路的中點，再加上中部橫貫公路主線與宜蘭支線在此交會，使梨山成為中橫公路的著名的觀光地。梨山不僅具有豐富的自景觀資源，同時也是臺中山區重要的溫帶水果產地，盛產水蜜桃以及蘋果，主要觀光設施有梨山賓館，山地文物陳列館、觀光果園以及水果市場。另外每年的一月到四月為主要賞花季節，更是前往梨山觀光的最佳時間。

### (三)國家森林遊樂區

依據森林法，森林區域內，經環境影響評估審查通過，得設置森林

遊樂區。根據森林遊樂區設置管理辦法之定義，森林遊樂區指在森林區域內，為景觀保護、森林生態保育與提供遊客從事生態旅遊、休閒、育樂活動、環境教育及自然體驗等，經中央主管機關核定而設置之育樂區。目前臺中市內共計有大雪山國家森林遊樂區、武陵國家森林遊樂區及八仙山國家森林遊樂區三處國家森林遊樂區，分述如下：

### 1.大雪山國家森林遊樂區

位於臺中市和平區的大雪山國家森林遊樂區，海拔高度從 2,000~2,500 公尺，自然景觀優美，佔地 3,963 公頃，屬於東勢林區管理處所轄，早年為臺灣中部重要的伐木林場。本區涵蓋暖、溫、寒三種森林帶，各有獨特的森林生態體系，孕育了豐富的鳥類生態，極適合健行，觀星賞鳥。

### 2.武陵國家森林遊樂區

武陵國家森林遊樂區跨越臺中市和平區、宜蘭縣大同鄉等縣境，高度變化從 1,800 至 3,884 公尺，區內分部有冷杉、鐵山等原始森林、櫻花、雪景、櫻花鉤吻鮭、瀑布、溪流等景。登走在雪山、武陵四秀線等著名登山路線上沿線秀麗的白木林、峭壁、斷崖、原始林、冰斗等景觀，令人讚嘆。春日櫻花怒放、桃雲李海；夏日暑氣不侵，果蔬甜翠脆；秋日楓紅如醉、松柏挺俊，享有臺灣九寨溝的美譽；冬日白雪讓山峰變了顏色，四季風采繽紛多姿，引人入勝。如此四季變幻的豐富多彩景致，讓這裡足以發展為四季宜人的度假境地。

### 3.八仙山國家森林遊樂區

八仙山國家森林遊樂區位於臺中市和平區，日據時期為本省三大林場之一，擁有濃郁的林業人文風情。主峰海拔 2,424 公尺，約為八千台尺，因而得名「八仙」，區內森林蒼翠，氣候清爽宜人，十文溪與佳保溪匯流其間，溪水源自深山森林，水質清澈，溪中大小岩石遍佈，處處潺流。

## (四)野生動物保護區

根據野生動物保育法，地方主管機關得就野生動物重要棲息環境有特別保護必要者，劃定為野生動物保護區。臺中市目前擁有 3 個野生動物保護區，分布區位如圖 4- 26。

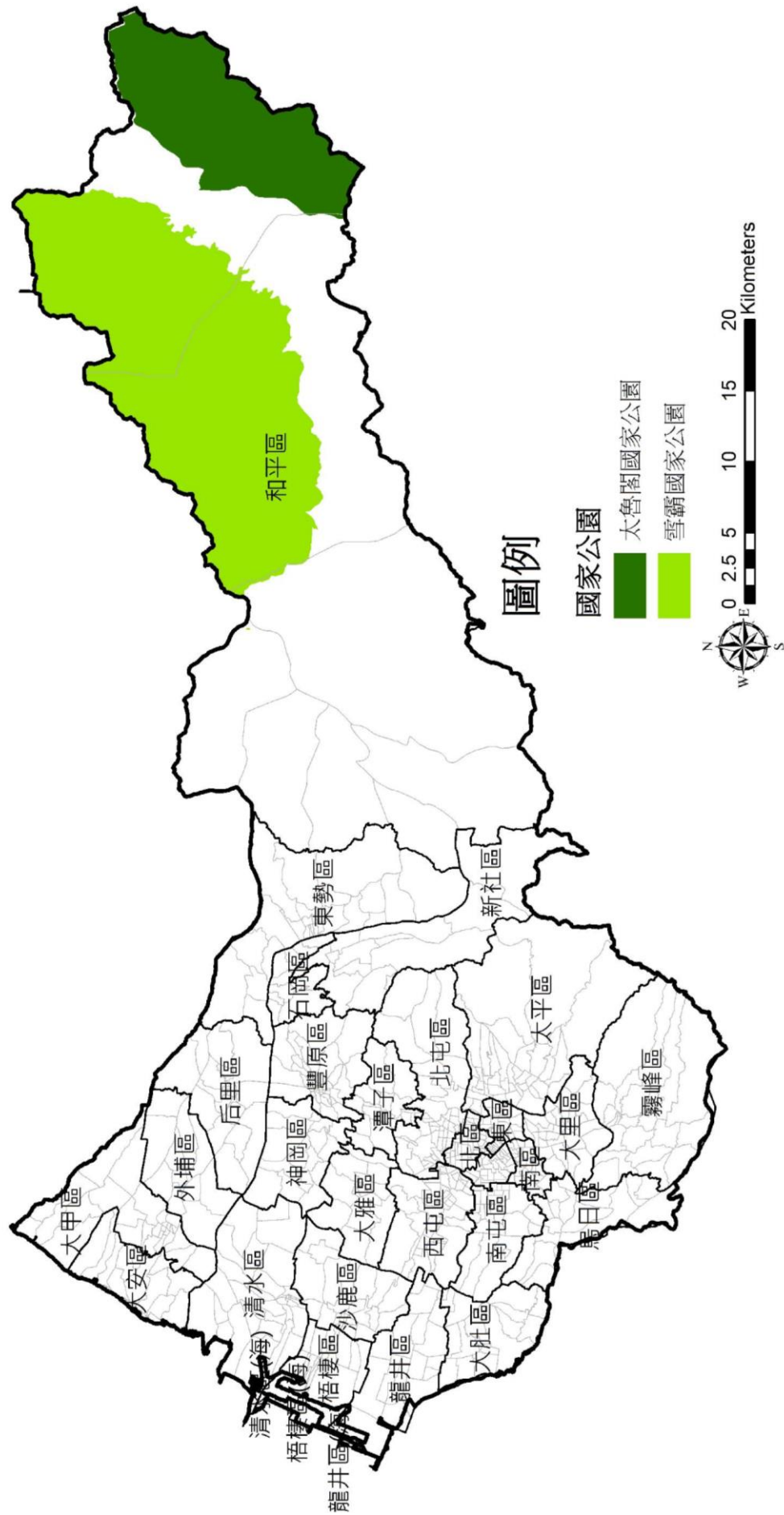


圖 4-25 臺中市國家公園分布範圍圖

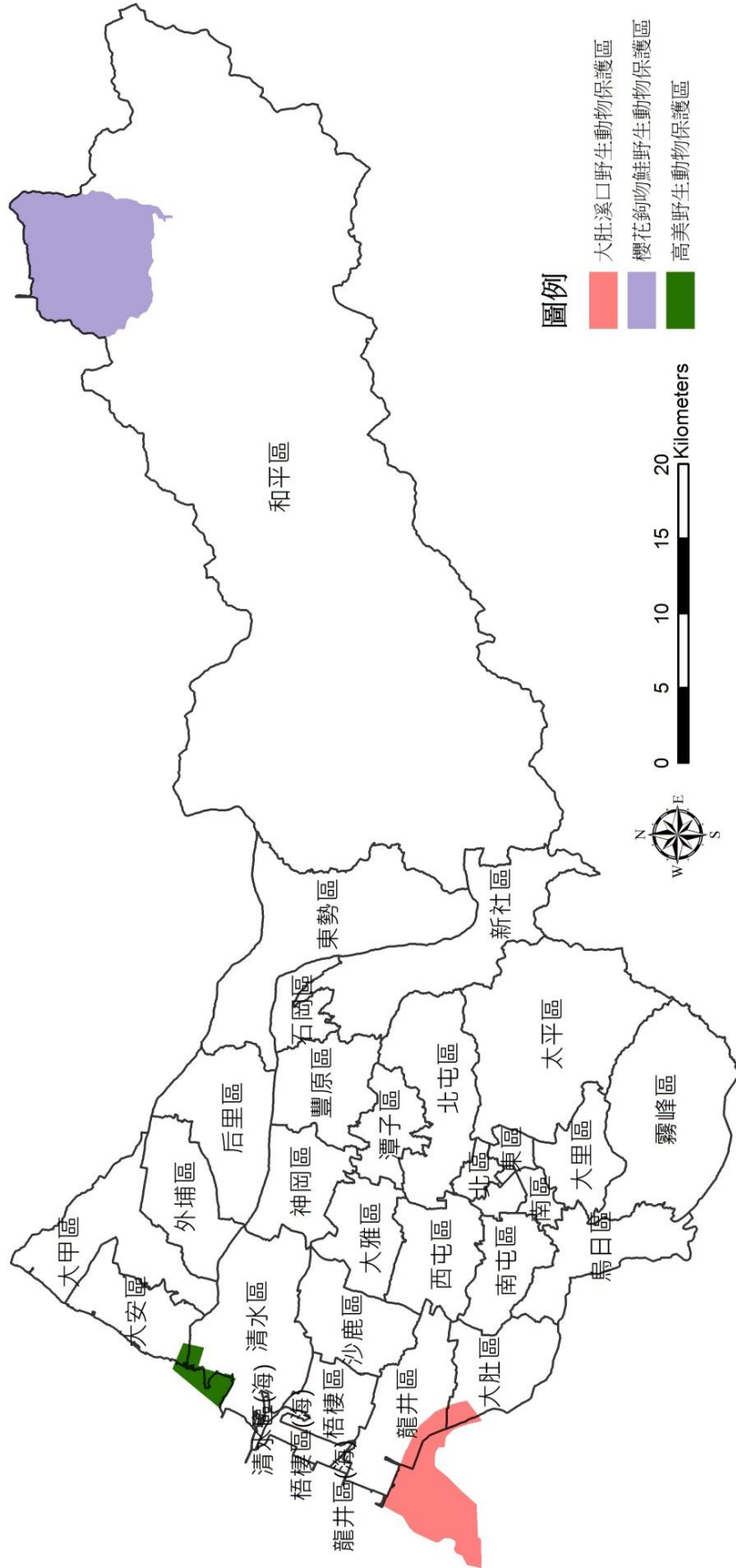


圖 4-26 臺中市野生動物保護區分布圖

## 1.高美野生動物保護區

高美野生動物保護區北以大甲溪出海口北岸為界，東界為西濱快速道路西側沿清水區海岸堤防南下，經番仔寮海堤、高美一號海堤、高美二號海堤等海堤堤尖以西至平均低潮線，南以臺中港北防沙堤為界，面積約 701.3 公頃。高美野生動物保護區為全臺雲林莞草生育面積最大之地方，擁有豐富的天然資源，是水鳥賴以為生的重要棲息環境，亦是國內少數幾個雁鴨集體度冬區域之一。保護區範圍如圖 4- 27 所示。



圖 4- 27 高美野生動物保護區範圍圖

資料來源:行政院農業委員會林務局自然保育網。

## 2.大肚溪口野生動物保護區

大肚溪口野生動物保護區北界由臺中火力發電廠邊界起，沿臺中市龍井堤防往東至堤防右 10 號斷面樁為止；東界從出海口上溯約 10 公里的採砂場旁；南界為彰化縣伸港鄉海埔新生地田尾排水溝；西界往西至外海約 2 公里處。大肚溪河口坡度平緩，擁有高生產力的河口生態環境，由外而內包括了海域、潮間帶、河流、沙洲、新生地、耕作地、魚塢，蘊含豐富的潮汐生物，加上地域遼闊平坦，使本地成為每年候鳥遷徙必經的地區。大肚溪口之鳥類種類、族群數量及密度均高，已成為全國面積最大的水鳥棲地，並廣受世界研究鳥類遷移及保護學者之重視。





圖 4- 28 大肚溪口野生動物保護區範圍圖

資料來源:行政院農業委員會林務局自然保育網。

### 3.櫻花鉤吻鮭野生動物保護區

櫻花鉤吻鮭野生動物保護區之範圍以臺中市大甲溪流域上游七家灣溪集水區為主，為臺灣國寶櫻花鉤吻鮭的重要棲息地。櫻花鉤吻鮭野生動物保護區以山陵、溪谷等自然地地貌為界線，包括大甲溪事業區二十四至三十七林班(扣除二十四林班之一至八小班)、以及武陵農場中、北谷，南邊於七家灣溪西岸以億年橋向西延伸之山陵線為界。保護區面積約為 7,124.7 公頃，保護區範圍如圖 4- 29 所示。



圖 4- 29 櫻花鉤吻鮭野生動物保護區範圍圖

資料來源:行政院農業委員會林務局自然保育網。



### 三、具特色之動植物

特殊動植物之定義與範圍指依農委會特有生物研究保育中心針對臺中市各類動植物所設立樣區內記錄調查。

#### (一)特有動物種類

##### 1.魚類

臺灣特有種魚類在臺中市有臺灣馬口魚、臺灣間爬岩鰍、埔里中華爬岩鰍、臺灣纓口鰍、陳氏鰍鮓、臺灣石賓、櫻花鉤吻鮭、臺灣副細鯽八種；其中臺灣馬口魚主要分布於北屯區、太平區、烏日區、和平區、新社區；臺灣間爬岩鰍主要分布於西屯區、南屯區、霧峰區、烏日區、后里區、石岡區、東勢區、和平區、大肚區及大甲區；埔里中華爬岩鰍主要分布於太平區、霧峰區、烏日區及東勢區；臺灣纓口鰍主要分布於霧峰區、后里區、石岡區、東勢區、和平區；陳氏鰍鮓主要分布於霧峰區；臺灣石賓及櫻花鉤吻鮭主要分布於和平區；臺灣副細鯽主要分布於新社區。

##### 2.兩棲類

臺灣特有種兩棲類在臺中市有梭德氏赤蛙、盤古蟾蜍及斯文豪氏蛙等三種；其中梭德氏赤蛙主要分布於北屯區、太平區、霧峰區及和平區；盤古蟾蜍主要分布於和平區；斯文豪氏蛙澤主要分布於新社區。

##### 3.爬蟲類

臺灣特有種爬蟲類在臺中市有臺灣鈍頭蛇、帶紋赤蛇、臺灣草蜥、菊池氏龜殼花等四種，皆主要分布於和平區。

##### 4.哺乳類

臺灣特有種哺乳類在臺中市有臺灣獼猴、臺灣小蹄鼻蝠、臺灣葉鼻蝠、臺灣森鼠、刺鼠、臺灣大蹄鼻蝠、臺灣灰飽鼯、臺灣管鼻蝠及臺灣長耳蝠等九種；其中臺灣獼猴主要分布於北屯區、太平區、豐原區、后里區、東勢區、和平區、霧峰區及新社區；臺灣小蹄鼻蝠主要分布於太平區；臺灣葉鼻蝠分布於東勢區、和平區及太平區；臺灣森鼠分布於東勢區及和平區；刺鼠、臺灣大蹄鼻蝠、臺灣灰飽鼯、臺灣管鼻蝠及臺灣長耳蝠等則分布於和平區。

##### 5.鳥類

臺灣特有種鳥類在臺中市有臺灣藍鵲、藍腹鵲、白耳畫眉、臺灣

山鷓鴣、黑長尾雉、黃山雀、藪鳥、冠羽鳳鵬、臺灣紫嘯鶇及栗背林鷓鴣等十種；其中臺灣藍鵲主要分布於霧峰區、太平區及和平區；藍腹鷓鴣分布於東勢區；白耳畫眉分布於東勢區及和平區；臺灣山鷓鴣、黑長尾雉、黃山雀、藪鳥、冠羽鳳鵬、臺灣紫嘯鶇及栗背林鷓鴣則分部於和平區。

## 6. 蝴蝶類

臺灣特有種蝴蝶類在臺中市有墨子黃斑弄蝶、臺灣琉璃翠鳳蝶及臺灣鳳蝶等三種；其中墨子黃斑弄蝶主要分布於北屯區；臺灣琉璃翠鳳蝶分布於北屯區及大里區；臺灣鳳蝶則分布於北屯區及大雅區。

## 7. 蜻蛉類

臺灣特有種蜻蛉類在臺中市有白痣珈蟌及短腹幽蟌，主要分布於太平區及和平區。

## 8. 蝸牛類

臺灣特有種蝸牛類在臺中市有臺灣蝸牛、臺灣山蝸牛及臺灣鱉甲蝸牛；其中臺灣蝸牛及臺灣山蝸牛分布於北屯區，臺灣鱉甲蝸牛則分布於南屯區。

## (二) 特有植物種類

### 1. 蕨類

臺灣特有種蕨類植物在臺中市有鋸葉耳蕨、臺灣貫眾蕨、擬烏蘇里瓦葦及長葉鳳尾蕨等四種；其中鋸葉耳蕨分布於東勢區及和平區；臺灣貫眾蕨、擬烏蘇里瓦葦及長葉鳳尾蕨則皆分布於和平區。

### 2. 裸子類

臺灣特有種裸子類植物在臺中市有臺灣五葉松、臺灣二葉松、臺灣粗榧、臺灣扁柏、臺灣肖楠、臺灣華山松、臺灣鐵杉、叢花百日青、巒大杉及臺灣杉等十種；其中臺灣二葉松主要分布於北屯區及和平區，其他則皆分布於和平區。

### 3. 雙子葉類

臺灣特有種雙子葉類植物在臺中市有臺灣楊桐、蘭嵌馬藍、臺灣澤蘭、玉山杜鵑、尖舌草、高山毛茛、玉山假沙梨、阿里山櫻花、刺果豬殃殃、臺灣溲疏、臺灣泡桐、厚葉柃木、武威山茶、小葉朴、尖山堇菜、三角鱉草、土防己及大安水蓑衣等十八種；其中除臺灣楊桐分布於北屯區及新社區；玉山杜鵑分布於和平區及清水區；土防己分

布於大肚區；大安水蓑衣分布於清水區；其他則皆分布於和平區。

#### 4.單子葉類

臺灣特有種單子葉類植物在臺中市有臺灣蘆竹、包籐箭竹、密刺菝葜、呂氏菝葜、野薑花、臺灣天南星、臺灣鳶尾、臺灣地楊梅、臺灣粉條兒菜、臺灣寶鐸花、臺灣百合、臺灣藜蘆、南湖雛蘭、臺灣金線蓮、鹿角蘭、阿里山根節蘭、高山頭蕊蘭、細莖石斛、南湖斑葉蘭、撬唇蘭、長葉羊耳蒜、大花雙葉蘭、玉山雙葉蘭、烏來石山桃、惠粉蝶蘭、朵朵香、臺灣鈴蘭、臺灣鵝觀草、川上短柄草、臺灣雀麥、大絨馬唐、臺灣羊茅、南湖大山早熟禾、細桿早熟禾、臺灣三毛草、細葉菝葜、南投菝葜、桂竹、雲林莞草等三十九種；其中臺灣蘆竹分布於北屯區、太平區、和平區、霧峰區及新社區；包籐箭竹分布於北屯區；密刺菝葜及呂氏菝葜則分布於北屯區及和平區；野薑花分布於太平區、東勢區、石岡區及新社區；臺灣鳶尾分布於和平區及新社區；桂竹分布於新社區；雲林莞草分布於清水區；其他則皆分布於和平區。

## 第四節 總體人文景觀及休閒遊憩環境

### 一、特殊景觀與建築

依據文化資產保存法，文化資產是指具有歷史、文化、藝術、科學等價值，並經指定或登錄之資產，包含古蹟、歷史建築、聚落、遺址、文化景觀。

#### (一)古蹟、歷史建築

古蹟、歷史建築之內容，依「文化資產保存法」第三條第一款定義，指人類為生活需要所營建之具有歷史、文化價值之建造物及附屬設施群。第十二條：主管機關應普查或接受個人、團體提報具古蹟、歷史建築、聚落價值建造物之內容及範圍，並依法定程序審查後，列冊追蹤。第十三條：主管機關應建立古蹟、歷史建築及聚落之調查、研究、保存、維護、修復及再利用之完整個案資料。

臺中市目前已登錄 42 處法定古蹟及 88 處歷史建築。臺中市登錄之古蹟、歷史建築，詳見表 4- 66 及表 4- 67。

表 4- 66 臺中市古蹟資源綜理表

行政區	名稱	西元	特色
中區	臺中公園湖心亭	1908	湖心亭舊稱「池亭」，為和洋風格建築，雙併式頂涼亭，內為同一平台構造水上建物，水面及以下主要以混凝土柱支撐，平台以上樑柱以木架為主結構。外圍護欄以鑄鐵式欄杆。主柱上亦設鑄鐵造燈架。屋頂尖端以四脊圓弧交叉又為頂高設計之造型。
	臺中火車站	1917	是日治時代一座仿西方文藝復興時代驛站風格建築，是一個時代的象徵、一個城市的標的、它的建立代表了臺中市鎮的發展、臺灣鐵路史的演進。臺中火車站的建築酷似日治時期的臺灣總督府，建物本體中央屋頂飾有華麗之鐘塔，為最醒目之特徵，白色洗石子環帶圍繞，與紅色磚面相襯，經多年歲月洗禮在現代看來亦是宏偉無比。
東區	臺中樂成宮	1790	三川殿的屋頂為歇山假四垂式，比一般廟宇華美，正門口有對青石獅子和許多花岡石板，足可說明其歷史十分悠久。在臺灣一般的柱珠造形中有圓筒、多角、蓮座、瓜形、方座等形狀，而該宮的柱珠卻是花瓣形，上雕花鳥，非常特殊，廟中古物甚多，以清道光七年所製的古香爐，因其人物雕刻生動而有喜氣，引人入勝。
西區	臺灣府儒考棚	1891	建築主體為五開間，均為福州木構架工法之官署格局作法，正間抬梁，左右次間穿斗，前後有軒，圓形柱珠，設色以黑漆為主，二側有附屬房舍，並殘留有日治時期遷建後之加設隔板構造痕跡。本建築為臺中市目前僅存之清領時期建築遺構，亦為臺灣現存少有之清領時期官署建築，尺度、工法及用材均極為罕見，其遷建歷史見證清領時期官屬群落至日治州廳區之都市變遷，極具保存及建築研究價值。
	臺中州廳	1920	本建築設計採街角型配置，主入口位於轉角，充滿歷史樣式華麗的特色，左右二側如雙翼向後延伸，將官廳的氣勢表露無遺，戰後建築物作為臺中市政府辦公廳使用。民國 91 年 7 月公告登錄為本市歷史建築，民國 95 年 11 月公告指定為市定古蹟。
	臺中刑務所典獄官舍	1903	具有數量稀少之特點，亦是臺中重要官署之相關附屬建築，屬木造一層一戶建之高等官舍，屋面型式屬奇棟造，整體屬和洋折衷式建築。又其外部形貌大致保持完整，內部西式應接室、待合室等屬高等官宿舍獨有之空間格局構法有其特殊處並維持良

行政區	名稱	西元	特色
			好，浴室、自然石型踏脫石等皆保存狀況尚佳。
	臺中刑務所浴場	1903	加以檢討規劃，即能成為具有「園區」概念之文化景點，足具文化資產再利用之潛力，更可結合熱門旅遊景點歷史建築「演武場」進行再利用與串連，突顯日據時期臺中管理獄政之司獄人員生活舊貌，並帶動區域觀光發展。
南區	臺中林氏宗祠	1930	林氏宗祠建築構造基本上以閩南傳統建築的營建方式為範疇，其中木構架部分，力求造型美學與結構力學的完美組合，致成為本宗祠最具代表者。裝飾方面，以雕刻、彩繪、文字、剪黏與泥塑為主。尤以木雕為重，其中山門及正殿的木構架為主要的表演場所，以浮雕、圓雕、透雕等高度技巧，摺入豐富的花鳥、走獸及人物題材，使匠師精巧雕飾的「巧工」不時可見。
西屯區	臺中張家祖廟	1904	是一座兩進兩廊四護龍的四合院祠宇建築。祖廟前有寬廣的前埕及半月形的門口塘，建築格局與中部地區的傳統民居似，建築本體以中軸線左右作法各有不同最具特色。
	臺中西屯張廖家廟	1916	張廖家廟是由三川殿、左右護龍及二個山門連接形成一格局頗為壯闊的長形立面，由空中鳥瞰，可發現三川殿透過二條過水廊連上拜殿、正殿形成封閉性的空間，此空間於祭祀儀典時正可顯現其神聖性。精緻的木結構的彩繪、屋樑上具有鎮邪和穩定大樑作用而造型奇特的獅座，以及藍漆圓窗配以灰色條紋的萬字圖案，其協調而樸拙的建築藝術風格表露無遺。
南屯區	簡氏宗祠	1930	第一進為七開間，懸有「簡家祠堂」木匾，兩側壁堵知身堵泥塑雙龍、雙虎，前殿、拜殿以過水廊銜接，內部分以木雕、交趾陶裝飾，兩側山牆以洗石子工法浮飾花草紋，作工精緻典雅。
	壹善堂	1882	惟「壹善堂」為臺中地區重要的齋教建築之一，具歷史、文化價值；且其所座落位置位於大肚山麓，為臺中地區客家族群聚集地之一，見證了臺中地區客家族群開發史及清代至日治時期該地區的發展史，極具文化資產價值。
	瑞成堂	1915	為當時大屯郡南屯庄長黃清江先生之故居，為傳統三合院格局，外圍設有門樓「務本居」，四方刺竹林圍繞，保存早期「竹圍仔」防禦形式，正身步口棟架高聳，捲棚作法、彩繪裝飾皆屬典雅精美之作。
	廖煥文墓	1934	墓園以花崗岩與青斗石二色石材為主要構材，採傳統墓之規制，符合「天圓地方，光前（低）裕後（高），前作內弓月池狀」之傳統格式（墓圻呈圓，墓埕作方），規模宏大。不論浮雕、字刻具稱精緻，其水泥塑造物施工亦屬上乘，與當時習用之以磚為構材、洗石子為表面裝飾之近代作法不同，具稀少性，不易再現。
	萬和宮	1726	萬和宮坐西朝東略偏南，是一座三開間三進兩護龍縱深式廟宇建築。三開間前殿，計開三門，木質裝修鏤雕精美。前檐用六角石柱，柱頭刻有蓮瓣形凹槽，形式頗為罕見。
北屯區	丘先甲墓園	1857	墓園主與臺灣史相關，具備傳統墓制之特色，其規模與當時地方士紳神岡呂家及社口林家家長墓園相當，但尺度開闊，僅次於臺灣中部三大墓園（即霧峰林家祖墳、太平吳鸞旂墓園與竹山林月汀墓園）。巧工泥塑及石雕細膩，手法多樣，題材豐富，工藝水準極高，具有相當高之文化資產價值。
	積善樓	1898	積善樓係從唐山聘請名家設計建造，所費不貲，其結構堅實歷經數十年仍屹立不搖，可見當初設計建造之用心，其樑柱木料採用福州杉木，燕尾式之屋簷使用筒仔瓦及垂簾瓦，塑有花草，裝有鏡片，雕樑畫棟，美不勝收，門樓後當有五株高齡榕樹，盤根錯節，濃蔭蔽天，靜座於此，令人心曠神怡，而發思古之幽情。
	臺中文昌廟	1871	三開間的前殿與一般廟宇的頭門相仿，但左、右各夾以緊挨山牆的牆門，則為特色。前有四柱亭的正殿，面寬五開間（後加兩房成為七開間），左右有短垣與左右護龍的齋舍相連，構成三合院。短垣上開磚砌花瓶形門洞，與中間兩側牆上書卷橫披及八卦漏窗相互呼應。
豐原區	神岡呂汝玉墓園	1926	墓體外觀為漢式造型，輔以西式綴飾，多曲手，明堂三階設有墓桌向墓身晉升，墓埕寬廣有紅磚花台暨石燈柱，石材多為青斗石、泉州白...等，雕刻精美細緻，曲手鐫刻書法為襟士林獻堂、莊太岳、陳懷澄、傅錫祺等文人之平唱詩文，繪畫則為收藏之古畫所摩刻，墓園整體莊重堂皇。
太平區	吳鸞旂墓園	1922	具歐式及南國氣息風格之墓園。墓塚前有寬大的洗石子護牆，牆上浮塑有草葉花環

行政區	名稱	西元	特色
			飾紋，中塑「吳」字為標記，並間有壁柱，兩側有高大的曲手環抱。護牆前豎立大理石方尖碑十座，正中央最高，為全墓園的中心。
	林文察衣冠塚	1890	為「霧峰林家」族人的先祖，清同治年間官至福建陸路提督，為清代末葉官位最高、地位最顯赫的臺灣人。林文察身亡後，葬於漳州萬松關，光緒 16 年 ( 1890 ) 林氏後裔在臺設置衣冠塚，衣冠塚前有一塊墓道碑，上書「誥授振威將軍晉贈太子少保諱剛愍林公，誥封正一品夫人晉 封一品 夫人 曾太 夫人墓道」，墓道碑的碑額雕有浮雕螭虎，中間有一聖旨牌石刻，書有「皇清」二字，墓道碑的下方為龕廡造型。
	大甲區		
	日南車站	1922	大甲區是臺灣中部海線重鎮，縱貫鐵路通過大甲，海線的小站現在只剩下日南、談文、大山、追分和新埔，其中又以日南車站最具特色，現由大甲站代管，地點位大甲站北方 4.6 公里的大安溪北岸，是國內少數幾個古蹟車站的代表之一。
	大甲文昌祠	1887	文昌祠為三開間、兩進、兩廂帶左右護龍之四合院祠宇建築，前埕寬敞遼闊，第一進山門為檐廊形式，三段燕尾翹脊，筒瓦屋面為清領時期之典型祠廟型制，可稱為書院與廟宇之複合建築。
	林氏貞孝坊	1848	此坊屬四柱三間兩層花崗石造牌坊，四周設有圍欄，圍欄門柱兩面及坊柱四面均刻楹聯多對，是其他牌坊罕見的特色，牌坊頂檐安「聖旨」一方，為最高榮譽表徵。
清水區	清水社口楊宅	1882	楊宅建築群原為三組三合院並列組成，兼有清領時期及日據時期建築，至今木構大多保留原貌，彩繪則兼有清領時期及日據時期之仿西洋畫透視法之彩畫，極富歷史意義及保存價值。
	清水公學校	1897	學校大門及園區內環境得天獨厚，保存著歷史原味，U 型教室建築設計精細，英式磚砌手法為當時典範，通風口、防蟲網等設施，都是人性化考量，學者亦表示完整保存後，將是全國第一宗校園古蹟，且是唯一“活的古蹟”，結合古蹟教育與學校教育，開全國先例。
	清水黃家澗園	1929	黃宅於建築構造上，桁架屬木構，牆體分有土塼及磚造，而以其現存之裝飾圖樣、技法，可說將日治時期之建築裝飾手法表露無遺，木雕工法精細，彩繪與霧峰林宅同為東勢彩繪師劉沛所作，而因當時西洋繪畫傳入，彩繪也有仿西畫透視之構圖。
梧棲區	原梧棲官吏派出所及宿舍群	1919	宿舍群建築與官吏派出所同時期，木構屋架大致保存良好，位處官吏派出所後方，且設有防空洞，見證日治時期至國民政府時期之警政官署制度及警政廳舍之完整配套，除有治安史價值，官吏派出所建築外觀磚砌精美，基地環境良好，建築群完整且優美。
	梧棲真武宮	1849	寺廟坐北朝南，三川殿、拜殿、正殿格局完整，然因建築基地較為狹小，拜殿延伸而與三川殿相接，至為特殊。三川殿門面尚為木作，是為硬山式建築，大木結構造型典雅，瓜筒造型優美；屬泉派之作法，線條流暢簡潔，細部裝飾樸實素淨，完全展露地方匠藝的傳統風貌。
后里區	后里張天機宅	1931	見證了日治時期東勢與后里的開發過程，具有歷史價值。建築屬「閩洋折衷」風格，第一進為西式立面及柱廊，第二進則採閩南風格，是日治時期本市民宅常見作法。
	后里賢坂張家祖墓	1924	日治時期士紳大型墳墓，規制完整，墓體雕刻及洗石子作工精緻，與地方重要人物關係密切，具歷史文化意義。墳墓多有雕刻裝飾，因建墓時期不同，而有所差異。
	泰安車站	1910	泰安車站為日式建築之老舊車站，站內石柱由粗而細鼎立，窗戶皆為木窗上托式，因位於谷地中，為配合兩端路線高度，將站房設置低於路基，入口在地面，形成月臺、鐵路在上方二層的現象，相當獨特。
	內埔庄役場	1934	整體上內埔庄役場的建築具有展現官方威權的形構，擁有前後寬敞的院埕，重視使用者的舒適感，外圍僅以矮牆和短門墩標識著廳舍範圍，使空間感延伸擴大，凸顯出主體建築的氣勢和地標作用，也呈現出作為地方街庄行政中心的自信與優越。
神岡區	神岡呂家頂瓦厝	1866	呂家頂瓦厝所蘊藏了很高的文化資產價值和建築觀賞價值，保留了原有的建築風格，具有極高的藝術價值。
	筱雲山莊	1866	筱雲山莊建築除了清代建築本體之外，周邊亦有日治時期建築，且亦保留初建時期風貌。
	社口林宅		大夫第亦稱泰孚第，與摘星山莊、筱雲山莊並稱葫蘆墩地區三大宅第，為兩進四合院式官紳宅邸，屋內彩繪、交趾陶裝飾頗負盛名，內埕有兩道院牆，前有一鑑水池，

行政區	名稱	西元	特色
			東側有一座門樓，為對外聯繫的總門戶。
潭子區	潭子農會穀倉	1931	本建築物具備典型日治時期產業建築(穀倉)之構造型式及建築式樣，為目前臺灣少數僅存之同類型建築。副同柱式木屋架達 21 公尺，為全台僅有，具稀少性。且為現存少數尚能保存之產業設施，其地點與傳統之交通運輸鐵路有密切之關連。
	摘星山莊	1879	在現存的臺灣傳統民居建築中，摘星山莊可說是一座保存完整，形制宏偉、且頗具研究價值的古厝，尤其在磚雕、石雕、交趾陶、泥塑、大木結構、裝飾彩繪及防禦體系上，都有相當精緻的表現，而被譽為當今臺灣傳統民居的典範。
烏日區	聚奎居	1920	三合院二層樓型式，屬洋樓性質。正身二層洋樓式，山牆花綵紋飾，中有堂號，女兒牆起落有致，線條流暢，護龍則為平房，立面拱圈、柱廊，洗石子與紅磚交織出溫潤視覺景觀，在現存傳統民宅已屬少見。
大肚區	追分車站	1922	車站主體採檜木建築，結構、外貌保存完整。屬木構的車站建築，大部分都保留了原木色澤，站方正上方開了一扇牛眼窗，是海線早期站房的特色。近來鐵路站名配對成風氣，且以方圓兩公里的追分、大肚、成功三站配起來最有趣。
	磺溪書院	1888	格局為兩進、雙護龍、七開間、帶四垂拜亭之四合院，為清光緒年間典型之書院建築。建築材料採雕花磚、青石、泉州白、福杉等，精緻華麗，足以媲美彰化道東書院。
霧峰區	原臺灣省議會 議事大樓、朝琴 館、議員會館	1951	具有歷史、文化、建築藝術價值；整體園區見證臺灣民主議會發展，且議事廳是臺灣民主文化搖籃，具豐富文化意涵。
	霧峰林家	1862	霧峰林家，是霧峰林家在阿罩霧的園林與宅邸建築群的總稱。計由頂厝、下厝及萊園等三大部分組成，特色獨具，豪華壯麗。

資料來源: 臺中市文化資產處，民國 102 年，本計畫彙整。

表 4- 67 臺中市歷史建築資源綜理表

行政區	名稱	西元	特色
中區	放送電台播音台	1930	為罕見之日治時期公園公共播音相關集會活動之象徵，原貌保存良好，具地方及大眾活動史之意義，極具保存及建築研究價值。
	農委會農糧署 中區分署臺中 辦事處	1921	附屬房舍及外牆漆色雖已變更，全體屋瓦亦經更換，但主體及使用方式仍保存至今。前身為臺灣總督府農商局食糧部臺中事務所，早期中部地區米糧管理機構代表，長期以來掌理臺中縣(市)糧食生產、儲運、糧價調查、肥料運銷等糧政業務，具地方產業歷史變遷研究價值。
	合作金庫銀行 臺中分行(原 名:臺中州立圖 書館)	1929	本建物原設計為圖書館，民國 60 年代省圖搬遷新址，將建築售予合作金庫改裝作金融機構使用至今。而因早期為中部地區文教機構之代表，即具地方及文教活動歷史研究價值。
	中山綠橋(舊 稱:新盛橋)	1908	為縱貫鐵路開通時，在公園舉辦之慶祝典禮而架設，即總督府直轄工事。為本市日治初期市政建設之代表，即鐵路開通、公園建設及市區計畫之具體象徵，更具高度歷史意義，和保存及建築研究價值。
	臺中市後火車站(舊稱:中南 驛)	1940	建物為一層樓，四披水屋頂。牆身型式為樑柱外露，前有廊道。屋頂材料為一般水泥瓦，牆基為磚牆水泥粉刷。臺中市後站活動之重要象徵，即本區小型鐵路車站之代表，且為臺中站區重要部份，具鐵路站區發展及社區歷史意義，極具保存及再利用價值。
	柳原教會	1915	建築屬本市歷史最古老之教會建築名作，亦為臺灣歷史建築保存及再利用之佳例，建議保存區右側及後側之建築物，分別為 1970 年代及 2000 年代所加建，全區見證教會分為三期的百年發展空間歷程。
東區	帝國製糖臺中 營業所	1935	建築屋頂採四披水，左翼向後延伸成附屬屋舍，外牆立面以洗石子為牆基，貼淺綠色釉磚，開口深出檐，牆頂以仿檐板飾收邊，中央入口有門廊，屬近現代建築風格。
	臺中高農前棟	1920	主棟為一字型，中間入口做穿堂並有山牆及塔狀立面，清水磚造牆面做白色飾帶並

行政區	名稱	西元	特色
	大樓(舊稱：第二中學校)		有菱形標飾，屋頂部份為近年修建。為本市現存唯一之紅磚樓房校舍，極具保存及建築研究價值。
西區	臺中刑務所官舍群	1903	日據時期明治 36 年 3 月殖民政府將臺中監獄遷建於西區現址後，陸續興建之建物，供作職員或眷屬住用之宿舍群
	大屯郡守官舍	1920	為日據時期木造宿舍形式，並具洋式兩淋板建築特色，格局完整含洋式書齋、和式臥室、戶外日式庭園等空間，並有寬闊的外廊，具活化再利用之潛力
	朝陽街日式宿舍群	-	為典型之和式雙併型木屋宅院，屋架型式為二披水，屋頂為日式水泥瓦，以鬼瓦收脊，牆身樑柱外露，其開窗方式、通風百葉等做法極具特色，為現存同時期建築較少見，蘊含建築史與技術史價值
	林森路 75 號	1922	建築為日治時期臺中州廳之高等官舍，保存現況良好。裝修材料與工具有參考價值。
	日治時期警察宿舍	1922	現今宿舍之主體建築仍完整保存，具有車寄(門廊)、踏込、玄關、座敷間、次之間、椽側、台所、浴室、便所等空間，格局完整，建築主體外觀仍保有日式風情。另該建築亦附設倉庫，並於戰後增建車庫及防空洞。建築主體規模及附屬建築配置，本棟日治時期官等官舍足以反映日治時期之文官體制、日式官舍建築技術、日人永久統治臺灣企圖心，以及戰後兩岸對峙的空襲威脅陰影。
	林之助畫室	1917	中市推展視覺藝術，膠彩畫為重點項目，以代表臺中市的藝術特色，林之助更是其中代表性藝術家。此處作為膠彩畫之父林之助畫室長達 60 年，深具歷史保存及建築再利用的價值。
	大屯郡役所	1920	此時期宿舍建築，皆為日式木構造形式，佔地因官等位階而有所不同，按上揭標準分七級，高等官舍多為獨棟獨戶，惜因時代變遷，完整保留原貌者，已屬少見。
	臺中州廳附屬建築群	1933~1934	臺中州廳附屬建築群，共有六座建築物，位於臺中市政府街廓西北側，為原州廳附屬州廳舍之一，與大屯郡役所相連-本體為典型日治時期磚造平房廳舍建築。
	臺中市大同國小前棟大樓(舊稱:明治小學校)	1934	規模為二樓的一字長型建築物，有外玄關。牆身成現代風格立面，前有外廊，結構柱外圍飾有褐色磚，樓梯間柱飾精美罕見。為臺中市日治時期小學校舍最佳作品，現況良好，極具保存及建築研究價值。
	臺中教育大學前棟大樓(舊稱:臺中師範學校)	1926-1928	建築整體呈英國哥德復興風格近代樓房校舍，三層樓長形屋，二端有實驗教室，正面門廊及二側入口均有山牆飾，以淡色面磚及洗石構成仿石造牆面，平頂，女牆做碉堡雉堞狀。屬臺灣日治時期高等學校校舍之代表作品，規模宏大保存狀況甚佳，極具保存及建築研究價值。
	臺中市警察局第一分局(舊稱:臺中警察署廳舍)	1934	建築整體呈 L 型街角屋，入口做圓弧形出簷，正面有古典柱式、拱狀開窗及垂飾線腳收沿，使得建築整體呈現風格近於現代主義，後側附屬屋舍已改建。為當今臺中市日治時期警察廳舍之代表作品，現況良好，極具保存及建築研究價值。
	原刑務所演武場(舊稱:刑務所演武場)	1937	演武場建築群包括演武場主體建築及東側附屬建築，主體建築依對稱型式建造，中央後側設有神龕，左側為劍道場，右側為柔道場，演武場內僅單側設有座席，與同時期類似建築武德殿相較，屬較小之武道設施。
	孫立人將軍故居		建築屬日治時期木構造型式，為已故孫將軍及全家住所，相關歷史空間及文物保存良好，極具歷史價值，主屋平面為 U 字型，高架地板，內部有玄關、書房、客間、起居間、臥房等空間
臺中市役所	1911	市役所建築形式為仿巴洛克風格，開口部位特別強調造型表現，各種門窗多變，裝飾亦相當講究。本建築採用包括磚構造、木構造、鐵筋混凝土構造及鋼構等組合而成，是日治時期建築構造技術具體展現的經典案例。	
南區	臺中市鐵路沿線崇倫碉堡		國民政府退守臺灣後，為防止共軍轟炸重要交通設施，乃於各重要道路、橋樑、鐵路沿線設置衛哨及碉堡等工事，具歷史文化價值。
	臺中教師會館	1962	本建築為臺灣戰後建築史與臺灣最重要女建築師的優秀作品，具文化資產保存價值。
	公賣局第五酒廠(臺中酒廠舊)	1924	日治時期之歷史性建築物有：配銷處倉庫、包裝材料倉庫、米酒半製品儲酒庫、原料米倉庫及儲酒庫、化驗室、機械廠、鍋爐間、活動中心、七號倉庫、蒸餾製造工



行政區	名稱	西元	特色
	廠)		場等。
北區	水源地第二集水井	1896	水井位於一八角形建築物內，為 RC 加強磚造構造，牆身為磚牆洗石。第二集水井與上水塔等構成完整的給水系統，為見證臺中市步入現代化的重要指標，具重要歷史意義及保存價值。
	水源地上水塔	1916	結構為四開間之高大拱廊，造型優美，立面部分為磚牆洗石，部分為磚牆，磚牆中偶插放透氣磚，形成立面活潑的變化。山牆以西方古典柱頂、窗框、檐板、拱心石等裝飾。
	臺灣省城大北門	1889-1892	翹脊，薄瓦頂。疊斗式構造，歇山式屋頂
	臺中一中校史室(舊稱:第一中學校講堂)	1915	體育館。小型集會堂，長三十公尺，跨二十公尺，二落水屋頂，前有小型入口門廊，內有講台等創建期構造物。
	砲台山(舊稱:大墩)		紀念物。標高八十九點五九八公尺之土丘，原為軍事據點，亦為臺中市古名大墩之由來，為明治時期臺灣地籍座標系統創設之原點，故丘上有各期一等三角點及紀念碑。
	臺中市市長公館(宮原氏別墅)	1929	除作日治時期樓房宅院史證外，歷任臺中市市長之使用/不使用歷程亦為本屋之特有歷史內涵。
	臺中放送局	1935	臺中放送局是臺中市的重要歷史建築之一，其建築與藝術極具文化資產價值，目前所保存的館舍建築，是無華麗裝飾的現代建築
	文英館	1976	近代幾何造型與簡潔平實的立面、清晰合理的結構系統，與整齊有序的空間機能等，均強烈承襲了現代主義的建築精神。
西屯區	烈美堂		其建物代表本市早期的移民歷史，周邊之建築形式為完整之空間群落關係與地方息息相關。
	陸軍三十六航空隊廠房及兵舍	1941	水湳機場內之基中大樓、後勤大樓及宿舍均為日治時期建築，部分木構造建築集具特色，見證了日治時期至第二次世界大戰結束後之空軍、軍事發展，極具歷史建築價值。
	臺灣省糧食局中市西屯一號穀倉	1940	西屯一號穀倉之興建反映出西大墩農業發展歷史，是具代表地方產業及凝聚地方共同生活意識之產業文化設施。
	臺灣省糧食局稻種倉庫	1967	建築整體外觀呈正八角型 RC 造建築，北面為正面入口，其餘面向均設有百葉高窗，而牆面底部設通氣孔。臺灣省糧食局稻種倉庫之興建反映出西大墩農業發展，是具代表地方產業及凝聚地方共同生活意識之產業文化設施。
	張家祖廟左護龍旁建築	1904	為市定古蹟張家祖廟之左護龍
	西大墩窯陶瓷堆	1750-1820	中臺灣首次發現的清領時期窯址遺跡。
	戰後 1 號碉堡	二戰以後	外型為圓柱形鋼筋混凝土所建之結構體，底座直徑約 10 公尺，高約 6~9 公尺，壁體四週留有多處矩形窗口，平頂部分原設計用途為加裝高設機砲。
	原日軍臺中飛行場機槍堡	1944-1945	其外型為吊鐘形混凝土構造之結構體，底座直徑約 10 公尺，高約 6~9 公尺，壁體四週留有多處矩形窗口。
原日軍 3102 高地機槍堡	二戰以後	外型為圓柱形鋼筋混凝土所建之結構體，底座直徑約 10 公尺，高約 6~9 公尺，壁體四週留有多處矩形窗口，.上有綠色迷彩塗裝殘留。	
南屯區	南屯文昌公廟	清嘉慶 2 年	建築改為「迴廊樓閣」的文廟樣式，唯其保存過程及所發揮之文化功能殊值肯定，並具良好傳統文昌信仰教化功能，展現歷史建築之價值。
	南屯三角街	日治時期	此棟街屋保留著巴洛克的牌樓立面，維持著亭仔腳的空間氛圍，極具歷史建築價值。
	輔之居	1911	原為傳統三合院格局與工法，二次修建時將正身立面裝飾改為巴洛克式風格：希臘塔斯干風格廊柱、白色洗石子壁體、六角形竹節造型開窗，中西合璧，深具建築史

行政區	名稱	西元	特色
			或技術史之價值。
	戰後 A01 碉堡	1976	碉堡功能為火炮掩體，外形為口字形，使用鋼筋混凝土建材，上面覆以土石及植被，形成防空之偽裝。
	二次大戰 13 號 碉堡	二戰期間	外型為圓柱形鋼筋混凝土所建之結構體，底座直徑約 10 公尺，高約 6~9 公尺，壁體四週留有多處矩形窗口，上有綠色迷彩塗裝殘留。
	貓霧抹井(番仔井)	明萬曆年間	原住民建築。手工挖掘水井，深約三~四公尺，內徑約 80 公分，以卵石累砌成井壁，砌法與漢人工法不同。
北屯區	金源吉林宅門廳	距今 100 多年	建築物為罕見的潮州式樣傳統建築四合院建築，圍牆外流水與院內水池精心佈局，顯現特殊的建築風水意涵，具文化資產保存研究價值。
	一德洋樓	1924-1928	建築外型為日治時期磚造洋樓之典型，與臺灣眷村文化之歷史脈絡、社會背景相互對照，更顯現出特殊的歷史意涵，具文化資產保存價值。
豐原區	豐榮水利之碑	1939	日治時期之碑碣
	舊山線鐵道-大甲溪鐵橋	1908	大甲溪鐵橋是造型優美的花梁鋼橋，全長 382.2 公尺，由六個桁架跨在橋墩上，鐵橋與 9 號道於 1997 年 10 月 8 日停駛，較舊山線其他路段更早走入歷史，九二一大地震後油漆整修後規劃為自行車道。
	豐原「萬選居」	1873	建築形態為三進雙護龍，此宅於中部開發史及建築史皆極具意義。第一進「詒穀堂」以凹壽式，房屋入口處內縮，成為簷下有步口廊，使壽樑外顯的作法。
	(原)葫蘆墩圳入水口	1939	此入水口於日治時期重新修建，自民國 63 年因為興築石岡水壩，葫蘆墩圳之圳路重新調整，因而此入水口功成身退，於民國 93 年登錄為歷史建築保存。
	頂街派出所	1930	日治時期警察分駐機關建築，呈現表現主義風格，建築左右立面並不對稱
東勢區	原東勢公學校宿舍	1896	典型日式木造宿舍，宿舍群與東勢地區教育發展息息相關，亦為東勢地方史研究上之重要證物。
	月恆門	清領時期	清領時期聚落之隘門
	金門橋	1936	富有彈性的特質，遇 921 地震無任何損傷，特殊的建造工法及造形，具有相當保存的價值。
大甲區	舊大安溪橋	1920	舊大安溪橋橋墩，外表石砌工法相當細緻，是日治時期石構造典型案例，且其橋墩表面石材皆採自於大安溪河床，就其整體構造，則是臺灣橋樑技術史不可或缺之案例。
清水區	鰲峰山營區及原清水神社遺構	-	本區於日治時期為清水神社，現仍存有參道，戰後改為軍事營區，房舍為戰後所建，屬木構架磚造型式，而位處牛罵頭遺址區域內，因此除地上房舍構造外，地下亦有豐富遺址出土物
	清水國姓黃宅	1929	黃宅建築融合臺灣、日本、西洋等風格，前落為折衷式樣，立面以西洋建築語彙的山牆、柱式、拱圈等構成，後落傳統閩南風格，以傳統剪黏、泥塑、木雕、石雕、彩繪為主要裝飾手法，而部份亦出現洗石子、磁磚拼貼做法，風格上與前落相配合，可見當時匠師之用心。
	清水公學校日式宿舍群	1935	清水國小宿舍興建於 1934 年以後，教室宿舍的建築形式係屬於「和洋折衷式」宿舍，為日治中、晚期日人「中流住宅」主要住宅型態。其在與外賓往來接觸密切的部分空間（接待賓客之空間）則採用西式空間與建築造型，頗具特色。
	縱貫鐵路(海線)清水車站	1935	站房候車室中內兩旁坐椅，鑄鐵製椅架曲線流暢優美，僅在有歷史的車站才可以見到的特有風情，車站曾獲選為臺中市歷史建築十景。
	清水街震災紀念碑	1935	以花岡岩包覆於外，但因此亦為其歷史紀錄之一，且無法判定原來碑體是否仍存在
	清水大楊原美軍油庫設施	1966	油庫總面積佔地約十六公頃，每座單元由直徑約 28.4 公尺，高約 16 公尺之儲油槽以及東西向長約 78 公尺，南北向長約 79 公尺，牆高約 1.5 公尺之防溢堤構成
梧棲區	大庄浩天宮	1738	地區信仰中心
后里區	月眉糖廠「製糖	1909	保存製糖機具與流程

行政區	名稱	西元	特色
	工場」		
神岡區	岸裡公學校校舍	1930	建築形式為紅磚瓦，表現出日治時期當代之風貌與藝術特色，見證地方城鄉發展與基礎教育的歷史
	林振芳古墓	1906	保有日治時期墓碑坊
潭子區	潭子國小日式校舍	1933-1937	典型日式木造宿舍型式
大雅區	清泉崗原美軍營舍	1956	清泉崗營區內美軍建造同類型之營舍現均已破損嚴重，目前完整保存者僅有此棟。
新社區	白冷圳矮山支線過水吊橋	1927	過水吊橋為懸索吊橋，主要承載管徑 400mm 之通水管，屬灌溉用之水利工程，下端連結了懸吊梁，兩端各有一鋼筋混凝土構造之橋塔支撐主纜索，橫跨矮山溪，林木茂盛，大致維持原貌
	殉職山岡先生之碑	1930	殉職山岡先生之碑，係為紀念日籍老師山岡榮氏奮不顧身搶救學生義行所設置。基座銘刻山岡先生事蹟。
	白冷圳--抽藤坑倒虹吸管	1932	倒虹吸管係以連通管原理設計而成，漆成綠色的鋼製圓管延著山坡攀附，工程艱難度不可言喻，美麗壯觀的二號倒虹吸管為全遠東最大的倒虹吸管，民國 90 年獲選為全國百景第 26 名。
石岡區	石岡農會碾米穀倉	1942	結構上為精密的木構造。
烏日區	(原)烏日庄役場	1920	日治時期西化建築風格
	烏日警察官吏派出所	日治時期	內部日式建築構造保存完整，與鄰近之烏日庄役所應屬同時期建物，見證烏日地區發展歷史中的官廳舍街區特色
	烏日車站舊站長宿舍	日治時期	內部日式建築構造保存完整，能表現地域風貌與日治時期之營造技術，具稀少性
和平區	白冷圳入水口	1932	白冷圳灌溉系統可說是現存最為龐大、最為完整、最具歷史意義的灌溉系統，視覺景觀上也是獨一無二。
大里區	大里杙保正集會所	1929	本歷史建築與庄役場同時建於 1929 年，原作為日治時期大里杙保正集會場所，光復後提供戶政事務所使用，後改設為大新社區活動中心。1999 年配合大里杙老街風貌再造計畫，整建作為大里杙文化館使用，為老街區獨具特色的日治時期建築，陳列展覽大里相關史料文物，不定期規劃特展。
霧峰區	舊省政府教育廳	1955	為中部的新省政中心，見證國民政府遷臺初期國家行政機構之空間調整，亦見證臺中霧峰地區省屬機構設立之歷史緣由及變遷，深具歷史文化價值

資料來源: 臺中市文化資產處，民國 102 年，本計畫彙整。

## (二)遺址

依「文化資產保存法」第三條第二款定義，遺址指蘊藏過去人類生活所遺留具歷史文化意義之遺物、遺跡及其所定著之空間。臺中市境內有 6 處市定遺址、4 處列冊遺址及 51 處疑似遺址。臺中市登錄之遺址，詳見表 4-68。

表 4-68 臺中市遺址資源綜理表

行政區	名稱	特色
南屯區	麻糍埔遺址	有豐富的史前遺留，具牛罵頭、營埔及番仔園 3 個文化層，保有原臺中盆地的自然環境。
西屯區	西大墩遺址	內涵特殊，遺址出土之祭祀遺物三連杯、陶器、玉梳型玉飾等皆極為特殊罕見於臺灣，亦屬首次發現，與本市發展關係密切。

	惠來遺址	惠來遺址可說是臺灣中部地區考古史上的重大發現。牛罵頭文化的器型及番仔園文化的鐵器及墓葬與臺灣北部、南部地區不同而且內涵豐富。出土的遺物、現象及墓葬、柱洞反映村落的佈局，保存相當良好，為鄉土教育及展示的最佳場域。
和平區	七家灣遺址	上文化層主要現象包括柱洞、堆石結構、火燒紅土區、板岩結構及墓葬等。下文化層堆積很厚，出土的現象及存化遺物都較多，主要包括柱洞、堆石結構以及灰坑、火塘、火燒紅土區等遺跡。
清水區	清水中社遺址	本遺址為中部地區重要之代表性遺址，面積廣大，且與平埔族群具有密切關係，具有學術研究特殊意義，且鄰近本市港區藝術中心，規劃展示均宜。
	牛罵頭遺址	「牛罵頭遺址」位於臺中市清水區（舊稱牛罵頭）鰲峰山上臺中港特定區市鎮公園原陸軍清水營區內，而「牛罵頭遺址」為臺灣中部地區新石器時代中期文化的代表，並以此地名作為本文化類型的命名，亦為國內第一個「命名遺址」
沙鹿區	南勢坑遺址	位於沙鹿區東側大肚台地，介於北勢坑溪與南勢坑溪間的沖積平台，今自由路一帶，舊名三角子，土質為洪積紅壤。
	鹿寮遺址	新蓋社區以西之大肚台地緩坡面上，甘蔗田灌溉水圳側邊及正興建房屋工程挖出的斷面可發現文化層及貝塚。土質為洪積紅壤。
北區	臺中公園	本址出土古物具有極重要的歷史文化意義，也是中部地區牛罵頭文化轉向臺中盆地擴散的代表性遺址。

資料來源：臺中市文化資產處，民國 102 年，本計畫彙整。

### (三)文化景觀

依「文化資產保存法」第三條第三款定義，文化景觀是指神話、傳說、事蹟、歷史事件、社群生活或儀式行為所定著之空間及相關連之環境。臺中市霧峰區霧峰光復新村省府眷舍登錄為臺中市文化景觀。

### (四)特色街區

#### 1.臺中文創十大街區

##### (1)草悟道文創生活街區

以市民廣場為中心，串連科博館和國美館區域，整個草悟道街區凝聚著臺中最鮮明的文創能量，精品、美食、設計、展覽活動一應俱全。近一兩年來，隨著工程逐漸完竣，特色商家和青年創業家亦紛至沓來，許多從前在臺中猶為小眾、理想式的經營模式，如今大膽用各種方式表達自己。

##### (2)中區文創產業街區

2012 年市政府和東海大學合作中區再生計畫，透過社區組織再造，深入鄰里巷弄去對話、紀錄，催生出一批新的文創人凝聚於此。於是在前輩和新生代夢想的交會下，昏暗的巷道間又點起了盞盞燈火，返鄉創業的青年和年近退休的老工藝家，在新舊交織的散步地圖中擦出火花、相互輝映。

##### (3)雙十流域文創生活街區

雙十流域文創生活街區以雙十路為主軸，北起健行路，南至自

由路、公園路一帶，西起三民路，東至進化路附近，由人文歷史、藝文據點與特色商圈交織而成的文化版圖。「舊」與「新」，在這裡不斷為這座城市的老靈魂創造出新元素。

#### **(4)逢甲創意美食街區**

夜市向來是臺灣重要的生活型態之一，有人的地方就有夜市文化，加上近年美食節目大受歡迎，堪稱「創意小吃發源地」的臺中逢甲夜市成為觀光客必訪之地。

#### **(5)豐原漆藝糕餅文創生活街區**

豐原市編織、漆藝與糕餅的故鄉，孕育傳統工匠的寶地，編織、糕餅及漆藝已成為在地最具歷史文化的地方特色產業。隨著時代演變，這份對於記憶的執著化為文藝精神，產生如豐原漆藝館、編織工藝館等，為了紀念、延續傳統技藝而生的場域，人文藝術氛圍激使周邊首座與工藝創意小店成立，為豐原注入新氣象。

#### **(6)后里兩馬觀光休閒產業街區**

在后里這個花香小鎮中四季都有薩克斯風樂音飄揚，鐵道文化、舊糖廠、鐵馬道等。在在值得旅人探索。

#### **(7)新社花卉休閒產業街區**

新社山城，是臺中的美麗花園，有豐富的自然生態、河階地景觀、庭園咖啡、香菇花卉水果等，當中具有在地特色的店家，更是讓遊客流連忘返。每年的花海節，人潮總是川流不息，美好的自然景觀與人文交織，每個地點都有值得收藏的回憶。

#### **(8)東海藝術文創生活街區**

位於東海大學附近的國際街及藝術街，是一個充滿人文、藝術景觀和社區意識的理想國社區，十幾年前還是一片荒蕪，隨著藝術家和不愛都市叢林的人定居於此，這條沿著小斜坡而建的街道，開始出現各種充滿個人特色的咖啡店、精品店、異國風味餐廳、藝品店，成為多元風情集散地，處處飄散美味與美感。

#### **(9)大甲文創產業街區**

百年風華孕育出大甲人的信仰與生活態度，並展現在餅香、廟宇的薪火相傳裡。每年盛大的媽祖遶境、傳統糕餅、地方小吃與手工編織的大甲蓆，在在流露獨特的人文底蘊，於世代的改變中，傳統文化也孕育新風貌，賦予地方百年風潮裡的新思維。

## (10)霧峰影視文創街區

霧峰自來即為人文薈萃之地，除有百年臺灣世家之稱的霧峰林家外，此處在 4、50 年代是省議會、省教育廳所在地，給外界的印象和南投中興新村相仿；境內北溝山邊深達一百多公尺的煽動，曾為臺北故宮博物院成立前，珍貴國寶的存放地。這些豐富的景致新引許多劇組前來拍攝與警。因為霧峰擁有與影視產業緊密的歷史淵源，加上保存良好的歷史景觀，因此市府規劃推動「霧峰影視文創產業街區」，透過發展拍攝、後製及周邊產業，形塑此處成為新一代的文創影劇起跑點。

## 2.著名老街

臺中市著名老街包含犁頭店老街、大里老街及梧棲老街，其區位及特色介紹如表 4- 69 所示。

表 4- 69 臺中市特色街區資源綜理表

行政區	名稱	特色
南屯區	犁頭店老街(南屯老街)	南屯老街指「犁頭店街」，即今之南屯里，原屬巴布薩平埔族之大聚落。清康熙年間，浙江定海總兵張國與其僚屬在此地招佃墾荒，移民湧集，農具製造與販賣運應而起，打造犁頭農具的店舖聚集，形成農產品交易中心，稱之為「犁頭店街」。
大里區	大里老街	因早期烏溪(大肚溪支流)流經大里，讓大里渡船頭岸在乾隆年間成了臺中最繁榮的地方，大里老街也因交易買賣而繁榮興盛，大里也成為「臺灣第六個繁榮的城鎮」，在臺灣中部開發史上占有重要地位。
梧棲區	梧棲老街	梧棲老街起初發展於頂橫街，是目前這條街上尚存的清領時期建築，而其他同期建築因 1935 年的大地震而損毀，現在本街的建築呈現巴洛克式的建築風格，以朝元宮警察局最具代表，街內廟宇眾多，以真武宮和朝元宮最具代表，廟中所呈現之景物，可讓人感受到建廟之初，先民的辛勤以及最真誠的精神寄託。

資料來源：臺中觀光旅遊網。

## (五)老樹

依據臺中市樹木保護自治條例之定義，受保護之樹木是指樹齡五十年以上之樹木，因臺中市內樹齡在 100 歲以下之樹木仍在調查中，故本計畫先列出臺中市內 100 歲以上之老樹。臺中市內目前共有 154 棵樹齡超過 100 歲之老樹。其中，樹齡超過 1,000 歲之珍貴老樹共有 2 棵，分別位於北屯區及西區；樹齡超過 300 歲之老樹，共有 23 棵。各老樹之位置及年齡，詳見表 4- 70。

表 4- 70 臺中市老樹資源綜理表

行政區	樹種	樹齡	生長地點
豐原區	榕樹	100	豐原區田心里田心路 2 段【保正祠旁】
	榕樹	150	豐原區豐原里中正路 212 巷 13 號旁

行政區	樹種	樹齡	生長地點
	榕樹	140	豐原區中正里中正路 179 號【慈濟宮】
	榕樹	110	豐原區三村里三和路 354 巷 97 弄 1 號旁【福德祠】
	樟樹	150	豐原區西勢里圓環南路 1 巷 30 號旁【廣福祠】
	芒果	250	豐原區南陽里南陽路 123 巷 28 號旁【福德祠】
	玉蘭花	160	豐原區東陽里山壽巷 9 號前方
	楓香	200	豐原區東陽里獅座巷 7 號前方
	茄苳	150	豐原區鑣村路 271 巷 63 號
東勢區	樟樹	300	東勢區詒福里東關街【新伯公】
	楓香	300	東勢區詒福里東關街【新伯公】
	楓香	300	東勢區慶東里東關街 296-37 號旁【福德祠】
	榕樹	200	東勢區慶東里東關街 293 號【石頭公】
	榕樹	150	東勢區慶東里東關街 290 號
	欖木	300	東勢區埤頭里鎮明路 71 號【鎮順宮】
	樟樹	300	東勢區埤頭里圳寮巷內【福澤樹】
	魚藤	300	東勢區埤頭里圳寮巷內【福澤樹】
	樟樹	200	東勢區明正里鼎底鍋石壁坑
	樟樹	150	東勢區中科里中崙小段【石母祠】
	芒果	300	東勢區東蘭路 198 號對面
	樟樹	120	東勢區泰興里上石崙巷 24 號
	魚藤	120	東勢區泰興里上石崙巷 24 號
欖木	150	東勢區中崙里東北巷梨文化館	
石岡區	樟樹	350	石岡區龍興里岡山巷 3 號【五福臨門】
	龍眼	100	石岡區梅子里豐勢路 458 巷 12 弄 10 號
	黃連木	130	石岡區梅子里豐勢路和順巷 5-5 號
	芒果	250	石岡區梅子里社角寮【福德祠】
	樟樹	200	石岡區土牛里下土牛【福德祠】
	楓香	200	石岡區土牛里下土牛【福德祠】
	榕樹	200	石岡區萬仙街
	黃連木	200	石岡區萬仙街
新社區	樟樹	200	新社區大南里興中街 46 號種苗繁殖場
	南洋含笑	100	新社區大南里興中街 46 號種苗繁殖場
	黑松	100	新社區大南里興中街 46 號種苗繁殖場
	琉球松	150	新社區大南里興中街 46 號種苗繁殖場
	樟樹	150	新社區復盛里烏統頭【福德祠】
	樟樹	500	新社區大南里中和街 2 段（水頭村）
	樟樹	400	新社區大南里中和街 2 段（水尾村）
	樟樹	250	新社區崑山里崑南街 29 號
	茄苳	200	新社區中和里中興街和中國小旁【萬應堂】
和平區	樟樹	150	和平區雙崎派出所對面
	欖木	200	和平區南勢部落
	三埔姜樹	130	和平區南勢段 1439 地號
后里區	樟樹	400	后里區月眉里雲頭路 45-1 號【澤民樹】
	樟樹	350	后里區后里里甲后路 490 巷 86 號【日月神木】
	榕樹	200	后里區后里里甲后路 490 巷 86 號【日月神木】
	荊桐	120	后里區屯南里枋寮路 7 號
	銀杏	100	后里區后里里甲后路月眉糖廠內
神岡區	樟樹	300	神岡區社口里中山路 600 巷 7 號（大夫第古宅）
潭子區	樟樹	180	潭子區潭陽里潭子街 46 巷【福德祠】

行政區	樹種	樹齡	生長地點
	榕樹	180	潭子區聚興里潭興路
	樟樹	150	潭子區聚興里滷底巷【福德祠】
	榕樹	120	潭子區大豐路3段40號土地公廟旁
	榕樹	150	潭子區大富里民族路二段301號土地公廟前
太平區	樟樹	110	太平區頭汴坑里新城路巷內【福德祠】
	芒果	150	太平區頭汴坑里長龍巷74號【福德祠】
	芒果	100	太平區興隆里光興路1737號
	樟樹	200	太平區興隆里光興路新坪巷(光興靶場)
	樟樹	150	太平區黃竹里光興路德利巷牛角坑
大里區	茄苳	500	大里區樹王里東興路191號(樹王公)
	緬梔	110	大里區仁福街文化公園
	榕樹	150	大里區大里街37號
霧峰區	雀榕	120	霧峰區六股里六股路96號前【福德祠】
	茄苳	200	霧峰區六股里峰谷路77號前【福德祠】
	樟樹	200	霧峰區萬豐里中正路150巷1號(樟聖公)
	樟樹	200	霧峰區錦榮里樟公巷3-1號(樟公廟)
烏日區	茄苳	500	烏日區溪霸里大明路成豐巷518弄53號
	黃連木	150	烏日區三和里高鐵車站旁
清水區	芒果	160	清水區菁埔路121號旁
	榕樹	300	清水區海濱路(信義公)
	榕樹	120	清水區中社路56號
沙鹿區	榕樹	300	沙鹿區南斗路361號旁
大甲區	榕樹	200	大甲區蔣公路48號(鎮瀾宮)
	榕樹	160	大甲區義和里中山路484巷8號
	朴子樹	100	大甲區信義街17號旁
大肚區	榕樹	170	大肚區永和里永和街53號(永和宮)
	緬梔	150	大肚區瑞井里瑞井巷82號(莊尾土地公)
	榕樹	150	大肚區營埔里船頭巷(帝君宮)後106號
	榕樹	150	大肚區營埔里船頭路84號旁
外埔區	榔榆	120	外埔區永豐里土地公
龍井區	雀榕	120	龍井區水里社街1段319號(聖泉宮)
中區	爪哇合歡	100	中區公園路37之1號(臺中公園內)
北區	榕樹	260	北區賴村里健行路603號(福德祠)
	龍眼樹,榕樹	450	北區賴村里梅川西路三段109號(元保宮)
	榕樹	160	北區水滴里大連北街66巷(福德祠)
	榕樹	160	北區松竹里松竹路2段圓環(福德祠)
	荔枝樹	300	北區健行里忠太西路與梅亭街交叉口空地
	榕樹	100	北區賴福里梅川西路三段100巷45號
	榕樹	210	北區崇德里榮華街119號側
西區	榕樹	200	西區利民里三民路一段199號(民權路臺中醫院內)
	榕樹	300	西區忠明里臺中港路一段283巷33號
	茄苳樹	1,005	西區梅川東路一段91號(茄苳王宮廟內)
	榕樹	100	西區廣民里自立街12號旁空地(舊警察宿舍)
東區	榕樹	150	東區早溪里早溪街52-2號(樂成宮內)
	榕樹	150	東區早溪里早溪街52-2號(樂成宮內)
	榕樹	180	東區干城里南京路50號對面(福德祠)
南區	榕樹雀榕共生	300	南區樹德里正德三巷9號旁
	榕樹	100	南區城隍里建成路1488號旁(福德祠)



行政區	樹種	樹齡	生長地點
	芒果樹	100	南區西川二路 79 號 (盧家古厝)
北屯區	雀榕、芒果樹	490	北屯區軍功里東山路 297 號 (軍福宮)
	雀榕、榕樹	205	北屯區松茂里松竹路 2 段 307 巷 (松竹寺前)
	榕樹	100	北屯區後庄里松竹路同平巷 37 之 1 號 (福德祠)
	榕樹	150	北屯區舊社里舊社巷 43 號 (南興宮內)
	榕樹	120	北屯區平田里興安路一段 163 號 (積善樓內)
	榕樹	100	北屯區平田里平昌路一段 91-10 號側 (民宅內)
	榕樹	100	北屯區三光太原路三段 75 號對面
	芒果樹	240	北屯區后庄里后庄七街 (民宅內)
	榕樹	100	北屯區同榮里同樂巷 1-10 號 (瑞昌宮) (更生巷 7 號 · 調查編號 0826017)
	榕樹	160	北屯區仁和里昌平路 2 段 161-16 號 (福德祠)
	芒果樹	180	北屯區仁美里長生巷 6 號
	芒果樹	1,400	北屯區水景里景中巷 14 號至 23 號
	龍眼樹	100	北屯區昌平路二段與同樂巷旁 (瑞昌宮) (調查編號 : 0826006)
西屯區	茄苳樹	130	西屯區何安里臺中港路 2 段 41 巷 27 號對面
	茄苳樹	300	西屯區何安里重慶路 50 之 1 號
	榕樹	120	西屯區港尾里同志巷 39 號
	榕樹	150	西屯區福安里中港路三段 46-6 號 (福德祠)
	榕樹	200	西屯區協和里安和路 22 號前空地
	榕樹	100	西屯區福安里福科路 109 巷 50 號後方筏仔溪堤防上
南屯區	龍眼樹	150	南屯區文山里忠勇路 75 號 (民宅內)
	榕樹	300	南屯區中和里中和巷 34 號
	茄苳樹	100	南屯區永定里永春路 22 之 4 號對面
	榕樹	230	南屯區里鎮平里鎮和巷 12 之 1 號
	榕樹	120	南屯區龍洋巷 8 號旁
	榕樹	100	南屯區龍陽巷 8 號外埕 (福德祠)
	雀榕	100	南屯區楓樂巷 5 號旁 (調查編號 : 723008)
	榕樹	100	南屯區楓樂巷 5-2 號旁
	榕樹	100	南屯區楓樂巷 7 號旁
	芒果樹	120	南屯區忠勇街 21 號前
	榕樹	120	中清路 169 號 (福德祠)
	朴樹	120	中清路 169 號 (福德祠)
	榕樹	100	南屯里黎明路 1056 號 (南屯派出所)
	榕樹	120	惠中路一段 109 號 (惠來里福德祠)
	榕樹	120	惠中路一段 109 號 (惠來里福德祠)
	榕樹	100	南屯區春社里忠勇路 45-1 號 (復興宮)
	榕樹	110	南屯區萬和路一段 51 號 (萬和宮)
	龍眼樹	150	南屯區水碓巷前埕巷道旁
	龍眼樹	150	南屯區水碓巷前埕巷道旁
	龍眼樹	150	南屯區水碓巷前埕巷道旁
	龍眼樹	110	南屯區水碓巷 7 號南邊空地
	蓮霧樹	120	南屯區水碓巷 7 號南邊空地
	龍眼	110	南屯區水碓巷 7 號旁
	芒果	100	南屯區水碓巷 7 號旁
	龍眼	100	南屯區水碓巷 8 號
	荔枝	100	南屯區水碓巷 11 號旁稻埕 (南)
	荔枝	100	南屯區水碓巷 11 號旁稻埕 (北)
芒果	100	南屯區水碓巷 2 號旁 (臨環中路五段、永春東三路)	

行政區	樹種	樹齡	生長地點
	龍眼	100	南屯區水碓巷 2 號 ( 北側巷道旁 )
	蓮霧	110	南屯區水碓 6 號 ( 劉氏公廳 ) 後院
	芒果	110	南屯區水碓 6 號後院 ( 劉氏公廳 )
	龍眼	100	南屯區水碓 6 號後院 ( 劉氏公廳 )
	龍眼	100	南屯區水碓 6 號 ( 劉氏公廳 ) 後院
	龍眼	110	南屯區水碓 6 號後院 ( 劉氏公廳 )

資料來源:臺中市政府農業局。



## 二、特有之歷史人文與生活型態

### (一)歷史人文

#### 1.西屯區

西屯區原為平埔族拍宰海族 ( Pazehe ) 居住之平曠草地，相傳清康熙四十年 ( 西元 1701 年 ) 已有王成楚率一百七十人由犁頭店(今南屯)來此開墾水田。康熙五十五年岸裡社總土官阿莫向當時諸羅縣知縣周鐘瑄請墾荒埔「東至大山，西至沙轆地界大山，北至大溪，東南至阿里史，西南至棟加頭地。」其中大姑婆為今西屯區之上下石碑，其地本為姑婆芋茂生處，後因岸裡社獲准開墾南界設立石碑標示而得名；棟加頭位在大肚山麓一帶，居民多張、廖二姓。而介於犁頭店與壩雅(今大雅區)間之聚落，於道光年間形成街市，稱西大墩街。而西屯對外的交通路線也分別在道光及光緒年間先後形成，兩路交接的地方，自然形成了商業中心，是西屯最早的街市。

#### 2.南屯區

南屯區以前稱犁頭店街，而南屯市街的形成為臺中市最早發展的地區。南屯原為巴布薩平埔族貓霧棟社所居，早在荷據時期已有該社的戶口表。明鄭時期劉國軒為討「番亂」曾在此駐兵。但南屯的開拓乃由張國開始。清康熙年間，大肚番亂，定海總兵張國於康熙二十三年率兵來台平亂，亂平曾在此開墾，並招徠鄉人劉源沂等人來此開墾招佃，更設立一座臺中地區最早的媽祖廟，即今之萬和宮。於是形成聚落，又因位居彰化與臺中交通的要道上，逐漸形成市集，成為拓荒者農墾用具的交易中心，時稱「犁頭店」。

南屯區由於發展較早，教育工作相當發達，早在雍正年間已有「社學」，設於文祠內，名為「騰起社」。嘉慶年間又於創建犁頭店文昌祠(文昌公廟前身)時，設立「犁頭店義塾」。而今之文昌公廟與萬和宮更為南屯地區民俗活動的倡導者。此外，由於發展較緩，尚有許多三合院的建築座落其間，是目前臺中市轄區內保存較為完整的地區之一。

#### 3.豐原區

清雍正十一年 ( 西元 1733 年 )，張達京著手開墾土地興鑿水圳，始由廣東引進許多移民來此，從此漢人在此落腳。以開發而言，豐原區為岸裡社之延伸，當時豐原區為原住民平埔族「拍宰海」族群所盤据，轄內有葫蘆墩、崎仔腳、烏牛欄、翁仔、樸仔籬諸小社，以麻薯屯為酋長，俱為「岸裡社」所屬。

#### 4.大里區

大里區原名大里杙，由於位居交通要衝，因此開發得相當早，與當年的犁頭店、四張犁同屬臺中盆地上開發最早的區域。大里早期為洪雅平埔人的社域，雍正乾隆年間，原住民歸順清廷，於是大量移民自大陸湧入，沿大肚溪進墾，並溯大里溪而上。由於交通方便，加上移民的勤勞，使得大里杙很快的成為臺中盆地上最富庶的地區，紮下日後繁榮發展的基礎。

#### 5.清水區

清水區昔稱「牛罵頭」，原為平埔族拍瀑拉族牛罵社之社域，清領時期大批漢人渡海來台至清水一帶屯墾，開墾經商致富之後，致力於文化教育之推廣，如鰲峰書院、同樂軒等之創辦，文人雅士群聚於此，開創牛罵頭文化之基礎。1895年基督教長老教會於清水創立，將精緻西洋文化引進，讓清水文化更趨於豐富。

#### 6.東勢區

東勢區原名東勢角，在還未開發前，是泰雅族與拍宰海族之大馬璘社等族群的荒埔地，人煙罕至。而早年至東勢開墾的客家祖籍是來自廣東省大埔縣高陂鎮，故東勢擁有全臺僅存的大埔音客家文化，也保留了完整的客家習俗。

#### 7.新社區

新社區在滿清時期屬於彰化縣轄，原為原住民狩獵之區，清道光年間，掀起拓荒臺灣熱潮，遷來之客家人多向山地發展，因無法與原住民和平共處，原住民乃退遷內地至高山地帶，本地由漢族新移民在此地重結定居，稱為「新社」。

#### 8.霧峰區

本區舊稱阿罩霧，民國九年而易今名「霧峰」。本地區早期原為土著族(Ataabu)社及泰雅族賽考列克亞族群之社域。雍正初葉始有漢人沿大肚溪附近入墾。

#### 9.潭子區

潭子區舊稱潭子墘，早期原屬於土著拍宰海族荒埔，亦即為平埔族阿里史社社域，人煙罕至，大致為平埔族人棲息其間，康熙末年始有漢人入墾。

## 10.和平區

和平區原是泰雅原住民居住的地方，地廣人稀。因本區氣候適於溫帶蔬果種植，並經政府大力輔導與推廣，外來開墾耕種者多，使本區的人口種族趨於複雜，目前也有閩南、客家及外省人居住。

## 11.沙鹿區

沙鹿區原稱為「沙轆社」，是平埔族中的大村落，明鄭以後，漢民族陸續來台開墾，乾隆年間有同安縣的蔡姓，安西縣的王姓，南安縣的李姓及晉江縣的蕭姓等家族，陸續到本地拓墾，「沙轆新庄」漸漸形成。至嘉慶年間已成南北交通必經之地。

## 12.大甲區

大甲在漢人移入前是平埔族道卡斯族 ( TAOKAS ) 居住、游獵、田耕之所。明永曆 23 年(西元 1669 年)漢人移入，鄭氏部將劉國軒派遣副將駐守大甲鐵砧山實施屯墾，為漢人經營崩山八社開始。今大甲國中附近之「營盤口」及鐵砧山之「劍井」，即為當時屯墾留下來的遺跡。

清朝時期因受「渡台禁令」的影響，拓墾受到限制。直至康熙 40 年(西元 1701 年)禁令鬆弛，漢人才開始大規模的移墾大甲。就大甲地區而言，農村聚落雛型初現於清領初期，國姓廟與鎮瀾宮等即建於此時。清領中期以降，由於官方為宣揚教化、改善風氣，亦鼓勵居民集資興建廟宇，貞節祠、水神廟、鎮安宮、文昌祠等廟宇陸續興建。使大甲聚落的發展更趨成熟。

## 13.大安區

大安港舊稱「海翁窟港」，明末似與大陸已有通商關係。康熙 40 年( 1701 )前後，有部分漢人由鹿港北進並自大安港、白瓦厝港登陸，抵此拓墾，而當地平埔族原住民，與漢人在優劣懸殊競爭結果，不無漸次漢化，或被迫他遷。

## 14.大雅區

大雅區舊稱「壩仔」，早期原為土著族拍宰海(Pazeh)岸裡社群之荒埔，雍正元年(1723 年)，粵東大埔籍客家人張達京組織張振萬墾號，以割地換水的方式，開鑿貓霧揀下埤，入墾阿河巴草埔(神岡、大雅舊稱)，此後墾務日漸興盛。

## 15.石岡區

石岡舊稱石崗仔，昔為拍宰海平埔族(Pazeh)樸仔籬社及社寮角社群社域，早期亦為泰雅族出沒之區。康熙末年石岡始有客籍移民入墾，至乾隆 26 年，漢人墾拓已達今日土牛里，築有 19 個土牛為漢番之界，並嚴禁漢人越界進墾。

## 16.烏日區

清康熙末年，時有福建省漳州府南靖縣人進入烏日開墾，後有平和縣人楊舜之續墾，至雍正中葉，已形成聚落。烏日區位於臺中市的西南邊緣，為烏溪、筏仔溪、大里溪、貓羅溪之交會點，早期拜河流之賜，水上運輸發達，昔日的湖日港、烏日庄河運暢通，早年從塗葛窟港上岸的貨品，可沿大肚溪運往烏日，再以小船溯大里溪通航至五張犁碼頭（今溪南橋北岸），竹筏通往大里杙街。

## 17.神岡區

神岡舊名「阿河巴莊」荒地。雍正末年，粵籍人士張達京、張承祖等入台，至此招佃墾荒，始為大力開墾，當時形成的村落有望樓(寮)、社口(萬興莊)、北庄、浮圳(紅圳頭)諸庄。清道光二十二年，神岡置莊，泉州人來此構居，於是形成泉州人聚落。

## 18.大肚區

大肚區原是拍瀑拉族在大肚北、中、南社的範圍，直至約距今兩百餘年前，漳洲方面居民陸續渡來與原住民商洽從事開墾荒地，工作順利，不久原本一帶荒埔，逐漸成為美田，嗣後因原住民陸續遷往埔里社(即現在南投縣埔里鎮)，故本區成為漳洲人之定住地。

## 19.梧棲區

梧棲區昔稱「五汙港」、「鰲西」、「鰲栖」、「梧栖」等。原為平埔族的拍瀑拉族(Papora)牛罵、沙轆社社域。1645 年荷屬東印度公司勢力伸入臺灣中部，並有神職人員來此。1731 年(雍正 9 年)大甲西社事件後，沙轆社更名為「遷善社」、牛罵社更名為「感恩社」，漢人進入本區拓墾，1770 年(乾隆 35 年)與中國進行港口貿易，梧棲街市形成。

## 三、休閒遊憩資源

休閒遊憩之定義與範圍指依區域計畫法制定「非都市土地使用分區」中，遊憩使用土地之文化設施、休閒設施(公園綠地廣場、遊樂場所、體育場所)、及依「休閒農業輔導管理辦法」合法登記休閒農場、休閒農業區。

農村再生條例第 27 條依據各地區農業特色、景觀資源、農村發展特色及生態與文化資產，推動休閒農業及農村旅遊，故列出臺中市目前的休閒農業區及休閒農場。

### **(一)休閒農業區**

臺中市經行政院農業委員會核准設置之休閒農業區包括大甲匠師的故鄉休閒農業區、石岡區食水料休閒農業區、新社區馬力埔休閒農業區、新社區抽藤坑休閒農業區、東勢區軟埤坑休閒農業區、太平區頭汙坑休閒農業區。

#### **1.大甲匠師的故鄉休閒農業區**

大甲匠師的故鄉休閒農業區位於臺中市大甲區內，面積約 1,200 公頃。「匠師的故鄉」起始於一鄉一休閒園區計畫，跨越建興、西岐及福德三個社區，園區結合了農業及農村的自然田園景觀、鄉土人文所具備的寶貴資源，擁有草蓆編織、農業體驗、傳統米食、林投、稻草、挽面、礮石灘等項目，提供遊客體驗農村純樸的生活及自然保育的娛樂性。

#### **2.石岡區食水料休閒農業區**

食水料休閒農業區範圍涵蓋石岡區九房里、金星里與新社區中正里，面積共計 258.72 公頃。區內有遠東最長的景觀木橋情人木橋、五福臨門神木、樹之王觀光植物花園等知名景點；食水料溪是大甲溪的支流之一，提供飲用水及農田灌溉外，有多種水生植物在溪流中生長，溪中魚蝦、水蟲資源非常多，生態極為豐富而多元化，是一處自然生態教室及民眾體驗大自然的好地方。

#### **3.新社區馬力埔休閒農業區**

馬力埔休閒農業區位於臺中市新社區內，面積共計 394 公頃，本地居民以務農為主，以其位於特殊的河階地，故社區仍保有濃厚的鄉村風貌。由於本區土地肥沃，日據時期臺灣總督府為了在此大量種植食用甘蔗，強徵農地，引發了當時震驚一時的「馬力埔農民事件」，而馬力埔更是新社區歷史發展重要的據點，這些都是本休閒農業區的資產。

#### **4.新社區抽藤坑休閒農業區**

抽藤坑休閒農業區位於新社區，面積約 582 公頃，海拔約 400-800 公尺，全年氣候涼爽，區內更有源自暗影山的抽藤坑溪。休閒農業經營定位在「體驗健康森林生活」的整體發展，以自然生態資源為主、



農產業資源為輔。本區域之地理環境依山傍水，近可觀蒼鬱山林，遠可眺市區及沿海各區、臺中市東勢區及新社台地。農產以白玉苦瓜、高接梨、椪柑、桶柑為大宗，花卉方面以桃花、梅花與李花為主，人文景觀則有白冷圳、情人洞、水涵坑及張大人營等景點。

### 5.東勢區軟埤坑休閒農業區

軟埤坑休閒農業區位於臺中市東勢區，面積為 503.49 公頃。區內農畜特產品豐沛，水果種類繁多，田園景觀秀麗，隨著季節的變化，林相一年四季各有風情，並富有深厚的客家文化，人文氣息濃厚，是一座風情淳樸的客家山莊。

### 6.太平區頭汴坑休閒農業區

頭汴坑休閒農業區總面積為 586.6 公頃，三面環山，海拔高度落差高達一千公尺，有山有水，溪谷、山崖或果園，常保留成片或帶狀的茂密林草及灌叢，提供了野生動植物良好的棲息地，十足代表臺灣島上典型的低海拔生態區。頭汴坑休閒農業區中具有全國枇杷盛產地大湖桶枇杷專業區及多類果園農場，下看幽谷溪水的仙女瀑布，後有知性休閒聞名的酒桶山，實為結合「生產」、「生活」、「生態」最佳典範。

表 4- 71 臺中市休閒農業區一覽表

序號	行政區	名稱
1	大甲區	匠師的故鄉休閒農業區
2	石岡區	食水料休閒農業區
3	新社區	馬力埔休閒農業區
4	新社區	抽藤坑休閒農業區
5	東勢區	軟埤坑休閒農業區
6	太平區	頭汴坑休閒農業區

資料來源：臺中市政府農業局，民國 102 年，本計畫整理

## (二)休閒農場

依據農業發展條例第三條，休閒農業是指利用田園景觀、自然生態及環境資源，結合農林漁牧生產、農業經營活動、農村文化及農家生活，提供國民休閒，增進國民對農業及農村之體驗為目的之農業經營；另依據農業發展條例第三條第六項定義休閒農場為經營休閒農業之場地。

根據臺中市農業局統計資料，臺中市目前共計有 34 座休閒農場。其中，有 3 座為專案輔導休閒農場、13 座取得許可登記證、18 座取得

同意籌設。

表 4- 72 臺中市休閒農場綜理表

序號	行政區	名稱	地址	取得許可證	同意籌設	專案輔導
1	大甲區	葵海休閒農場	臺中市大甲區西岐里如意路 31 巷 7 號		✓	
2	大安區	大安休閒農場	臺中市大安區中庄村中松路 6 號	✓		
3	大里區	文山休閒農場	臺中市大里區健東路 123 號	✓		
4	太平區	久大生態教育休閒農場	臺中市太平區興隆路 1 段 1 巷 30 號	✓		
5	太平區	松竹園休閒農場	臺中市太平區頭汴里北田路 323 巷 39 號	✓		
6	太平區	高巢森活休閒農場	臺中市北屯區軍功路 1 段 97 巷 36 號	✓		
7	太平區	九十度森林休閒農場	臺中市太平區長安街 90 巷 1 號	✓		
8	太平區	全一休閒農場	臺中市太平區頭汴里北田路 384 號	✓		
9	北屯區	銘珠園休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
10	外埔區	中華民國農會休閒綜合農場	臺中市外埔區水美村山腳巷 56 號			✓
11	沙鹿區	大肚山達賴休閒農場	臺中市沙鹿區樂群新村 200 號	✓		
12	沙鹿區	大自然休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
13	后里區	文河休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
14	東勢區	五福耕讀休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
15	東勢區	擁葉生態休閒農場	臺中市東勢區中崙里東崙街東北巷 14 號		✓	
16	東勢區	阿布拉休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
17	東勢區	玩美世界休閒農場	臺中市東勢區慶福街 42 號		✓	
18	東勢區	聚翠園休閒農場	臺中市東勢區慶福里慶福街 12 號		✓	
19	東勢區	蜻蜓谷休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
20	東勢區	豐甜休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
21	東勢區	清溪生態休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
22	東勢區	孚日之初休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
23	東勢區	臺中市農會休閒農場	臺中市東勢區東新里勢林街 1 號			✓
24	新社區	新社蓮園休閒農場	臺中市新社區東興里興社街一段 185 號	✓		
25	新社區	沐心泉休閒農場	臺中市新社區中興街 60 號	✓		
26	新社區	森林休閒農場	臺中市新社區中和里中興街 20-1 號	✓		
27	新社區	Nalu 休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
28	新社區	Annie's Garden 休閒農場	臺中市新社區中和里中興街 223 號		✓	
29	新社區	新社莊園休閒農場	臺中市新社區協中街 65 號			✓
30	南屯區	大益開發休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
31	霧峰區	羊媽媽休閒農場	臺中市霧峰區坑口李育德路 91 巷 18 號	✓		
32	霧峰區	鶴嶺休閒農場	臺中市霧峰區桐林里 8 鄰中坑巷 177 號	✓		
33	龍井區	綠朵休閒農場	尚在籌建階段，未對外營業，故無明確住址		✓	
34	潭子區	嶺秀山莊休閒農場	臺中市潭子區潭興路一段 17 巷 35 號		✓	

資料來源：臺中市政府農業局，民國 103 年，本計畫彙整。

### (三)觀光遊憩資源

臺中市的觀光遊憩資源相當豐富，大致可分自然、人文、生態等三

類。自然遊憩資源包含谷關溫泉、大坑風景區、德基水庫等；廟宇方面有大甲鎮瀾宮、萬和宮等信仰中心；歷史古蹟方面則有林氏貞孝坊、摘星山莊。而地方特色文物館如張連昌薩克斯風紀念館、太平古農莊文物館等景點亦使臺中市之人文遊憩資源更加多元；而沿海地區的濕地生態體系、紅樹林生態區、高美野生動物保護區、櫻花鉤吻鮭野生動物保護區、大肚溪口野生動物保護區、山區的東勢林場等皆是珍貴的生態資源。各行政區休閒遊憩資源詳見表 4-73。

表 4-73 臺中市各行政區觀光遊憩資源綜理表

行政區	名稱	地址	面積 (公頃)	遊客數
大甲區	大甲匠師的故鄉休閒農業區	臺中市大甲區如意路 27 巷 4 號	1200	-
	大甲鐵砧山風景特定區	臺中市大甲區成功路 87 號	138.96	1,782,283
	林氏貞孝坊	臺中市大甲區順天路和光明路口	0.2	-
	日南車站	臺中市大甲區中山路二段 140 巷 8 號	0.0046	-
	大甲鎮瀾宮	臺中市大甲區順天路 158 號	-	3,195,160
	大甲區中正紀念館	臺中市大甲區水源路 190 號	0.2466	-
	大甲三寶文化館	臺中市大甲區光明路 67 號	1.155	-
	阿聰師糕餅隨意館	臺中市大甲區文武路 38 號	-	-
	大甲稻米產業文化館	臺中市大甲區文武路 10 號 7 樓	-	-
大安區	紅樹林生態區	臺中市大安區龜殼村中山南路 627 號	-	-
	水蓼衣生態教育園區	臺中市大安區海墘村大安港路 1149 號	-	-
大肚區	望高寮	臺中市大肚區遊園路二段	-	-
	追分車站	臺中市大肚區追分街 13 號	約 10	-
	磺溪書院	臺中市大肚區磺溪里文昌路 60 號	0.0086	-
	意得客超導熱奈米博物館	臺中市大肚區沙田路三段 245 巷 83 號	-	-
大里區	大里老街	臺中市大里區大里街	-	-
	大里杙文化館	臺中市大里區新興路 2 號	-	-
	臺中兒童藝術館	臺中市大里區勝利二路 1 號	-	-
大雅區	六寶公園	臺中市大雅區月祥路	0.3	-
	趙家窯	臺中市大雅區員林村大林路 66 巷 12 號	-	-
太平區	頭汴坑休閒農業區	臺中市太平區東汴里山田路	586.6	-
	仙女瀑布	臺中市太平區山田路大湖巷	-	-
	921 震災紀念公園	臺中市太平區興隆大橋旁	3.5	-
	磨仔墩故事島	臺中市太平區長龍路二段 242 號	-	-
	太平古農莊文物館	臺中市太平區興隆里新坪 3-10 號	-	-

行政區	名稱	地址	面積 (公頃)	遊客數
北屯區	大坑風景區	臺中市北屯區東山路	3,300	3,069,944
	寶之林廢棄家具再生中心	臺中市北屯區軍福路 1008-1 號	-	-
	積善樓	臺中市北屯區興安路 1 段 163 號	-	-
	民俗公園	臺中市北屯區旅順路二段 73 號	1.6	-
外埔區	劉秀才古厝	臺中市外埔區三崁村三崁路 73 號	-	-
石岡區	食水料休閒農業區	臺中市石岡區豐勢路 881 號	258.72	-
	石岡水壩	臺中市石岡區石岡水壩	-	-
	石岡土牛客家文化館	臺中市石岡區土牛里豐勢路德成巷 10 號	約 0.7	-
	石岡區客家文物	臺中市石岡區明德路 175 號	-	-
	石岡穀倉	臺中市石岡區萬安里石岡街 67 號	-	-
	石岡老街	臺中市石岡區石岡街	-	-
后里區	中社觀光花市	臺中市后里區三豐路 469-13 號	6	-
	后豐鐵馬道	臺中市后里區豐原區豐原國道四號線高架橋下	-	4,907,418
	后里馬場	臺中市后里區寺山路 41 號	14.86	941,243
	后里花田拼布公園	臺中市后里區后豐大橋左轉，看到后里苗圃指標再右轉	0.33	-
	木匠兄妹木工房	臺中市后里區舊圳路 4-12 號	-	-
	泰安鐵道文化園區	臺中市后里區福興路 52 號	-	-
	張連昌薩克斯風紀念館	臺中市后里區公安路 330-1 號	-	-
	后里區花卉產業文化館	臺中市后里區民生路 268 號	-	-
	月眉觀光糖廠	臺中市后里區甲后路 864 號	3.2138	-
麗寶樂園	臺灣臺中市后里區福容路 8 號	200	1,081,300	
西屯區	東海大學	臺中市西屯區臺中港路三 181 號	140	-
	福星公園	臺中市西屯區弘仁路與上石北三巷交界	0.1355	-
	臺中都會公園	臺中市西屯區西平南巷 30 之 3 號	88	540,398
	秋紅谷	臺中市西屯區市政北七路河南路口	3	-
	蘭州蘭園	臺中市西屯區西林巷 30 號	-	-
	張家祖廟	臺中市西屯區安和路 111 號	0.40293	-
	臺中酒廠	臺中市西屯區工業區 28 路 2 樓	21.7	-
	張廖家廟	臺中市西屯區西安里西安街 205 巷 1 號	29.25	-
	鞋寶觀光工廠	臺中市西屯區工業區八路 11 號	-	-
沙鹿區	忠興世帶相傳織帶觀光工廠	臺中市沙鹿區鹿峰里星河路 567 號	13.2	-

行政區	名稱	地址	面積 (公頃)	遊客數
	沙鹿電影藝術館	臺中市沙鹿區鎮南路二段 488 號	-	-
	青雲劍藝民俗文物收藏館	臺中市沙鹿區屏西路 186 號	-	-
和平區	八仙山森林遊樂區	臺中市和平區東關路一段 22 號	2492.3	125,684
	大雪山森林遊樂區	臺中市和平區雪山路 27 號	3962.9	112,200
	德基水庫	臺中市和平區大甲溪上游	-	-
	梨山風景區	臺中市和平區梨山里中正路 95 號	31,300	390,600
	谷關遊憩區	臺中市和平區東關路一段溫泉巷	-	1,786,797
	武陵森林遊樂區	臺中市和平區武陵路 3 號	3760	368,580
	櫻花鉤吻鮭野生動物保護區		7124.7	-
東勢區	軟埤坑休閒農業區	臺中市東勢區慶福里慶福街	503.49	-
	東勢河濱公園	臺中市東勢區東豐大橋河濱沿岸	-	-
	天梯步道	臺中市東勢區東勢軟埤坑農業區之天公廟後方	-	-
	東勢林場	臺中市東勢區勢林街 6 之 1 號	225	230,573
	梨文化館	臺中市東勢區中崙里東崎街東北巷 14 號	-	-
	東勢客家文化園區	臺中市東勢區中山路 1 號	-	-
南屯區	豐富公園	臺中市南屯區三民西路與東興路一段交叉口	3.6	-
	豐樂雕塑公園	臺中市南屯區文心南五路 331 號	6	-
	彩虹眷村	臺中市南屯區春安路 56 巷	-	-
	南屯犁頭店生活館	臺中市南屯區萬和路一段 50 號	-	-
	犁頭店麻茅文化館	臺中市南屯區萬和路一段 56 號	-	-
	知高庄-炭索館	臺中市南屯區忠勇路 133 之 1 號	-	-
	圓滿戶外劇場	臺中市南屯區文心路一段 289 號	0.08	-
烏日區	萬和宮	臺中市南屯區萬和路一段 51 號	-	394,740
	麻園頭溪溪濱公園	臺中市烏日區中山路二段與新興路交叉口	1.67	-
	明道中學現代文學館	臺中市烏日區中山路一段 497 號	-	-
神岡區	臺灣氣球博物館	臺中市神岡區大豐路 5 段 505 號	-	-
梧棲區	真武宮	臺中市梧棲區梧棲路 140 號	-	-
	梧棲朝元宮	臺中市梧棲區梧棲路 140 號	-	-
	大庄浩天宮	臺中市梧棲區中央路一段 784 號	-	-
	梧棲老街	臺中市梧棲區梧棲路頂橫街	-	-
	梧棲農會漁村文化館	臺中市梧棲區文化路二段 85 號 4-5 樓	-	-
清水區	梧棲觀光漁港	臺中市清水區海濱里北堤路 30 號	29.4	1,384,785

行政區	名稱	地址	面積 (公頃)	遊客數
	高美野生動物保護區	臺中市清水區大甲溪出海口	701.3	-
	臺中縣美術家資料館	臺中市清水區忠貞路 21 號	0.03	-
	清水區農村文物館	臺中市清水區鎮政路 101 號	0.027	--
	臺中港區藝術中心	臺中市清水區忠貞路 21 號	-	-
	紫雲巖	臺中市清水區大街路 206 號	-	-
新社區	馬力埔休閒農業區	臺中市新社區新社里中和街四段 226 號	394	-
	抽藤坑休閒農業區		582	
	七分荒塘	臺中市新社區崑山里七分聚落	-	-
	七分窯	臺中市新社區崑山里崑南街七分小巷 1 號	-	-
	白冷圳	臺中市新社區白冷圳	-	-
	枇杷產業文化館	臺中市新社區新社村中和街四段 226 號	0.05	-
潭子區	摘星山莊	臺中市潭子區潭富路二段 88 號	0.66	-
龍井區	大肚溪口野生動物保護區	臺中市龍井區大肚溪口	2669.73	-
豐原區	豐原漆藝館	臺中市豐原區水源路 1-1 號	-	-
	味噌釀造文化館	臺中市豐原區三村里西勢路 701 號	-	-
	豐原慈濟宮	臺中市豐原區中正路 179 號	0.29	-
霧峰區	921 地震教育園區	臺中市霧峰區中正路 46 號	4.9776	-
	臺灣菇類文化暨農村文物館	臺中市霧峰區中正村四德路 10 號	-	-
	霧峰林家花園	臺中市霧峰區民生路 42、28 號，及萊園路 91 號	6	-
	林獻堂先生文物館	臺中市霧峰區萊園路 91 號	-	-
	圓滿教堂	臺中市霧峰區峰谷路 900 號	0.34	-
	亞洲大學	臺中市霧峰區柳豐路 500 號	25.4	-
	臺灣省諮議會	臺中市霧峰區中正路 734 號	-	-
	臺灣省議會會史館	臺中市霧峰區中正路 734 號	-	-

資料來源：臺中觀光旅遊網，民國 102 年，本計畫彙整。

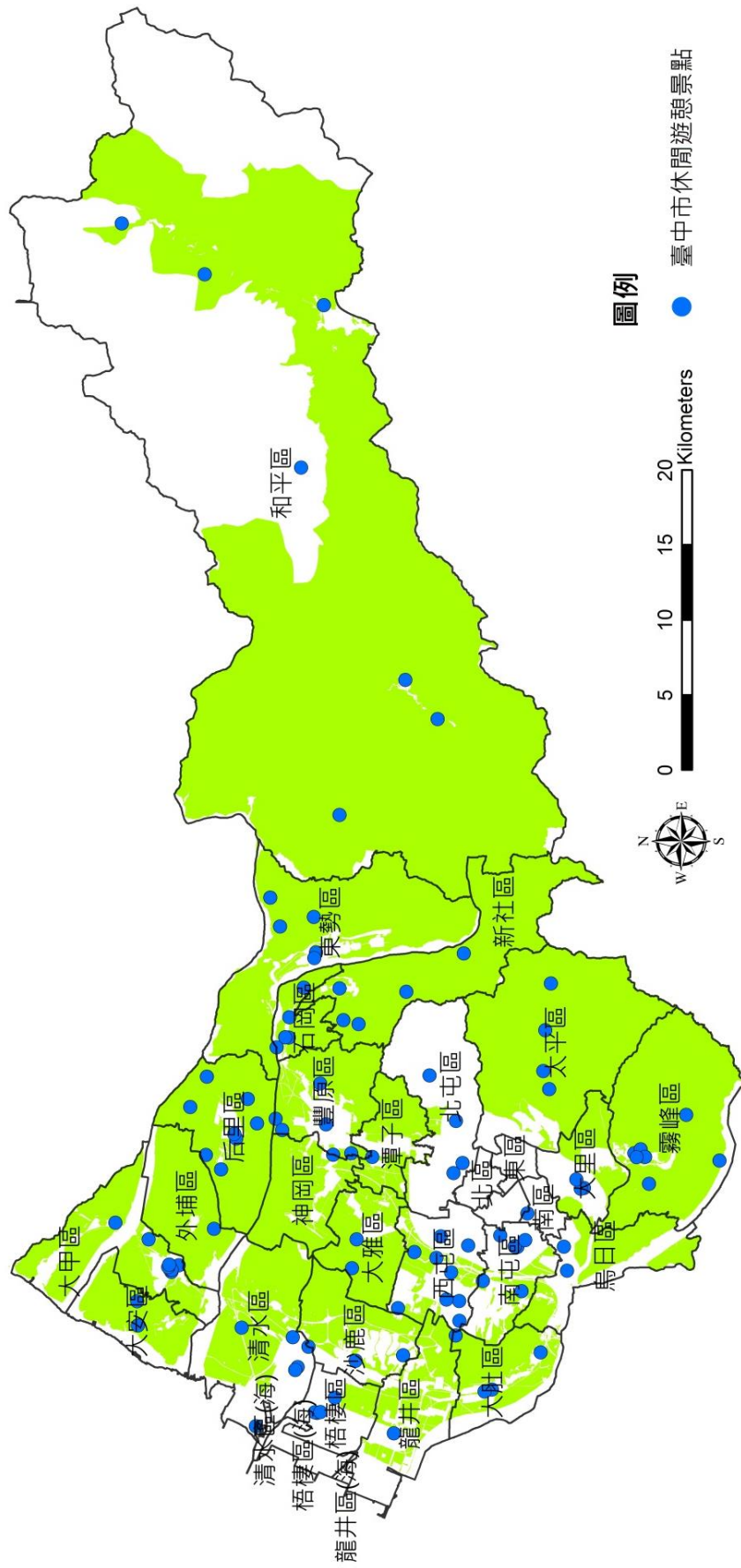


圖 4-31 臺中市各行政區觀光遊憩資源分布圖

此外，本計畫範圍內亦有許多國家級步道系統，如蘇花古道、大雪山國家森林遊樂區步道群、八仙山國家森林遊樂區步道群、德芙蘭步道、八仙山主峰步道、東卯山步道等(表 4- 74)，但目前林務局尚未將國家級步道系統釋出供社區認養或經營管理，故本計畫於國家級步道系統規劃較少著墨。

表 4- 74 本計畫範圍內之國家級步道系統

步道名稱	步道等級	步道入口	步道系統
蘇花古道：大南澳越嶺段	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
大雪山國家森林遊樂區步道群	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
八仙山國家森林遊樂區步道群	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
德芙蘭步道	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
八仙山主峰步道	4	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
東卯山步道	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
唐麻丹山步道	3	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
波津加山步道	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
屋我尾山步道	3	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
新山馬崙山步道	3	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
斯可巴步道	2	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
白毛山步道	3	臺中市和平區	中彰山城區域步道系統
鳶嘴稍來小雪山國家步道	4	臺中市和平區	雪山群峰國家步道系統

資料來源:行政院農業委員會林務局。

#### 四、農村文物、文化資產及產業文化調查

##### (一)民俗活動

民俗是人們在共同的自然與社會環境中，經長期共同生活而養成之習俗與文化。而民俗活動係指與人民生活有關的一切節慶、廟會活動，以及流傳於地方民間的各種技藝表演。獨樹一格的民俗活動，可以觀察出一個區域獨特的地方民情、人文風俗及生活習慣。依據臺中市各區公所之資料，臺中市各地區之民俗活動各具特色，分述如下。

##### 1.東區

東區旱溪樂成宮於每年農曆三月間舉辦旱溪媽祖繞境十八庄活動，本項民俗為大臺中地區規模最大的媽祖繞境活動，信仰圈範圍廣闊，具有古昔生活的傳承意涵。

##### 2.東勢區

東勢區的新丁板起源於早期農業社會，因重男輕女觀念濃厚，於



是有重視「出丁」風格，此外，亦有為叩謝伯公(土地公)添丁賜福而得名。家中有添丁或家有新婚等喜事者，於次年元宵製作紅龜粿或新婚粿至廟中祭祀神祇，依據會員人數多寡製作相等數量分予各會員，從眾多紅龜粿中選一最大最重者，由公會公開表揚並發給獎金，參加者為奪頭彩，自然越做越大越重，使競爭十分激烈。現行每年農曆正月十五日元宵節當晚，文化街由雙福祠、巧聖仙師廟、永光祠、鯉魚伯公到復興宮均有新丁粿競賽之活動。

### 3.大安區

大安區於每年十二月四日(農曆十月廿六日)起至十二月十日(農曆十一月初二日)止，舉辦七天之神農壇建醮活動，神農壇規模壯大為全台之冠。其間以十二月八日傍晚，在五甲漁港施放水燈最為精彩。

### 4.烏日區

烏日區各廟宇的祭典日期，有的選擇神明的誕辰為祭拜日期，也有由鄉民商討農閒時進行各種祭典活動。但是每年農曆三月有一項大型的宗教活動，就是「媽祖遶境十八庄」活動。傳說早期南屯屬農業地區，每年三、四月間常發生缺水的窘境，一旦請媽祖巡庄，所到之處即會下雨，使水道無缺水之虞，於是每年都在此季節辦理迎媽祖遶境活動。

### 5.梧棲區

梧棲區以浩天宮、朝元宮、永天宮等媽祖遶境為每年主要節目，其中以農墾祈求風調雨順為主的浩天宮進香遶境歷史最悠久、人數最眾多、牽涉範圍最廣，而舊街的朝元宮，則是以航海貿易行業祭祀為主之神宇，其遶境活動又有所不同。

梧棲走大轎的活動最早源於清代，梧棲萬興宮蘇府王爺前往鹿港奉天宮進香，當時是走水路，進香隊伍由梧棲的港口出發，至鹿港奉天宮進香後回駕，回駕時，友好廟宇即會在海邊等待，在看見帆船從遠方出現後，等在沙灘上的各廟宇神轎，為了搶頭香，就由扛轎者抬著神轎奮力往回駕隊伍狂奔前去，久而久之，就成為各廟宇競爭的一項活動。

### 6.大雅區

永興宮為大雅區宗教信仰中心，主祀天上聖母，農曆3月23日，媽祖聖誕為重要慶典。

### 7.南屯區

「犁頭店穿木屐躡鯨鯉」是臺中市流傳百年極具民俗價值的端午節活動，即為踩木屐震醒鯨鯉（穿山甲）。相傳犁頭店在地理上是難得的「鯨鯉穴」，更是本市重要稻作地區；而穿山甲在土中的活動正可翻鬆耕作的土壤使農作物可以順利生長，但因有冬眠習性，需以巨大聲響來震醒牠，令其翻動使耕作順利，期能帶動地區一年的蓬勃發展，於是當地發展出穿著木屐，來回重踏地上，發出巨大的劈啪聲響，彷彿真能震醒穿山甲一般的習俗。

萬和宮老二媽西屯省親遶境是南屯區另一民俗活動，本項民俗具備特有傳說與信仰活動，尤其為臺灣唯一的神明(媽祖)省親活動，也具備先民來臺的開發精神及聚落活動的特殊性，並結合了西屯與南屯居民的情誼與交流，是地方信仰及民情的結合之展現。

萬和宮字姓戲自西元 1825 年起，由南屯捐地募資興建萬和宮之信眾，於每年農曆三月廿一日起依序演戲酬神，始由四府演漳州戲、廣東戲、泉州戲、汀州戲熱身，並自廿六日後起演字姓戲，每年字姓戲由張姓開始，持續二個月，歷代延續不斷，並已由最初之 12 字姓擴增至今日 28 字姓，已成為地方重要民俗活動。

## 8.新社區

一般民間信仰的神祇大部份有其廟宇，新社區的九庄媽卻不然，雖然歷史久遠，但至今未建廟宇，而是以九庄輪流的方式祭祀。每年農曆十月十五日由次年輪值庄頭民眾以擲筊方式，由媽祖決定次年奉祀祂的爐主，並以爐主的家宅為駐蹕地點。次年初，將媽祖請到輪值村庄的爐主家，奉祀一年之後，再下一年的年初，農曆正月初三至初七之間，經由擲筊擇定一日，九庄媽在盛大的陣頭簇擁下出巡九庄，各庄庄眾亦以豐盛祭品與虔誠的態度沿途定點恭迎，蔚為新社地區一年中最浩大的信仰盛事。

## 9.大甲區

大甲媽祖遶境進香是大甲區鎮瀾宮一年中最大且最重要的活動，每年擲筊由媽祖決定舉辦時間，多於農曆三月舉辦。遶境進香全程三百多公里，跨越 4 縣市（臺中、彰化、雲林及嘉義）。進香期間舉行各項宗教儀式作為過程銜接，並為信徒祈福，這些儀式除具宗教意義之外，同時也有安撫人心、強化信仰的作用。

## 10.大肚區

### (二)產業文化活動

產業轉型後，可依各地方特產而設立相關設施及推廣活動。臺中各區的產業節慶活動包含大雅區小麥產業文化節及太平區太平枇杷節。

### **1.大雅區小麥產業文化節**

每年 3 月是小麥成熟期，由於臺灣九成以上麥田分布在大雅區，為了讓民眾親近麥田，對小麥有進一步的認識，大雅區農會於每年 3 月舉辦小麥文化節系列活動。

### **2.太平區太平枇杷節**

太平區公所與太平區農會於每年 3 至 4 月太平區枇杷產季舉行「太平枇杷節」活動，將產業與文化、觀光結合，藉由豐富的活動內容，吸引大眾熱烈參與。

### **3. 東勢產業文化研習班**

辦理水果加工利用研習，以及美食伴手禮工作坊、傳統弦樂歌謠與國樂團研習班等，為發展中的休閒農業增加地方特色文化。

### **4. 東勢高接梨產業文化活動計畫**

推廣東勢地方特色，並持續推動東勢區水果品牌，藉由兩天的宣傳行銷活動、農村體驗活動、音樂饗宴等活動及東勢採梨趣體驗行，藉以刺激農業觀光產業，活絡水果產銷地市場之消費。

### **5. 『瓜目香看』2013 臺中市大肚區西瓜產業文化活動計畫**

透過西瓜評鑑、西瓜品嚐及促銷、瓜類展示全民健行-歡喜逗陣行等行銷活動，建立「大肚西瓜」名聲與信譽，進而增加農民收益。

### **6.臺中市太平區荔竹大臺中竹筍美食音樂饗宴暨龍騰太平 - 龍眼產業文化及推廣保存古農物活動計畫**

辦理竹筍美食音樂饗宴-地方創意美食行銷活動。於 11 月辦理龍騰太平-龍眼產業文化及推廣保存古農物活動，包含登山健行活動，同時會場設置活動攤位農畜特產品暨地方美食區，吸引眾多遊客共同參與。

### **7.蔥勁十足、蔥出長紅—大安區青蔥產業文化推廣活動**

辦理青蔥品質競賽及辦理農畜特產品展售會，透過行銷活動提升「大安蔥」知名度、宣傳在地食材品質，提昇本區的知名度。

### **8.烏日區米食產業文化節計畫**

輔導辦理米食產業文化節活動，打造烏農品牌「烏農有禮」形象，

引導消費者購買高品質的優良在地農產品，增加農民收益。

#### **9.龍井區西瓜產業文化節活動**

輔導辦理西瓜產業文化活動及評鑑展售活動，鼓勵農民精進栽培技術，趣味活動促使農業與地方文化結合發展，宣傳及展售活動達到產業升級之目標，提升農民經濟收益。

#### **10.芋頭節產業文化活動計畫**

辦理芋鄉采風知性之旅，安排「大甲匠師的故鄉知性之旅」一日遊活動。並辦理芋頭節產業文化活動，帶動大甲農畜特產品的銷售量，提昇農民的收益。

## 第五章 農村發展課題與對策

本計畫依據臺中市現況發展背景資料、各區公所及社區座談會之意見交流，彙整地方需求意見及發展課題，研擬臺中市農村發展對策。

### 第一節 農村社區發展建議

#### 一、座談會及說明徵詢會議辦理情形

依據農村再生條例第 8 條內容，本府徵詢轄內區公所意見，就轄區之農村再生擬訂農村再生總體計畫；藉由於各區公所召開座談會及說明徵詢會議等方式，蒐集農村社區組織代表對農村生活、生產、生態、人文等面向之問題、意見及建議後，擬定農村再生總體計畫。已舉辦 8 場第一次的座談會以及 22 場各區說明徵詢會議，辦理時間與地點詳表 5-1 及表 5-2，各場座談會及說明徵詢會議過程及記錄詳附冊十九及附冊二十。

表 5-1 各區座談會辦理時間及地點綜整表

座談會日期	座談會時間	行政區	地點
102 年 6 月 19 日	10:00~12:00	大安區、大甲區、外埔區	大甲區公所
102 年 6 月 19 日	14:30~16:30	清水區、梧棲區、沙鹿區	清水區公所
102 年 6 月 24 日	10:00~12:00	東勢區、新社區、和平區	東勢區公所
102 年 6 月 24 日	14:30~16:30	太平區、北屯區	太平區公所
102 年 6 月 25 日	10:00~12:00	西屯區、大雅區、神岡區、潭子區	大雅區公所
102 年 6 月 25 日	14:30~16:30	后里區、豐原區、石岡區	豐原區公所
102 年 6 月 27 日	10:00~12:00	烏日區、南屯區、龍井區、大肚區	龍井區公所
102 年 6 月 27 日	14:30~16:30	南區、大里區、霧峰區	大新社區 活動中心

表 5-2 各區說明徵詢會辦理時間及地點綜整表

說明徵詢會議日期	說明徵詢會議時間	行政區	地點
103 年 2 月 12 日	10:00~12:00	神岡區	神岡區公所
103 年 2 月 13 日	10:00~12:00	大肚區	大肚區公所
103 年 2 月 14 日	14:30~16:30	和平區	和平區公所
103 年 2 月 18 日	10:00~12:00	新社區	新社區公所
103 年 2 月 18 日	14:30~16:30	石岡區	石岡區公所
103 年 2 月 19 日	10:00~12:00	豐原區	豐原區公所
103 年 2 月 19 日	14:30~16:30	南屯區、西屯區	南屯區公所

說明徵詢會議日期	說明徵詢會議時間	行政區	地點
103年2月20日	14:30~16:30	東勢區	東勢區公所
103年2月21日	10:00~12:00	大雅區	大雅區公所
103年2月21日	14:30~16:30	潭子區、北屯區	長青老人活動中心
103年2月24日	10:00~12:00	太平區	太平區公所
103年2月24日	14:30~16:30	大里區	大里區公所
103年2月25日	10:00~12:00	大安區	大安區公所
103年2月25日	14:30~16:30	大甲區	大甲區公所
103年2月26日	10:00~12:00	后里區	后里區公所
103年2月26日	14:30~16:30	清水區	清水區公所
103年3月03日	10:00~12:00	沙鹿區	沙鹿區公所
103年3月03日	14:30~16:30	梧棲區	梧棲區公所
103年3月04日	10:00~12:00	龍井區	龍井區公所
103年3月04日	14:30~16:30	外埔區	外埔區公所
103年3月05日	10:00~12:00	烏日區	烏日區公所
103年3月05日	14:30~16:30	霧峰區	四德社區活動中心

## 二、農村社區及地方意見彙整

經由 8 場座談會及 22 場說明徵詢會議之意見蒐集，將會中的意見及建議處理方式綜整如表 5-3。

### (一)生活面向意見

- 1.大甲區是自行車零件重鎮，社區居民希望能規劃自行車動線，以串連大甲區、大安區及外埔區。
- 2.東勢區為客家村落，未來會有建置客家圓樓計畫，各個農村社區該如何連結圓樓？
- 3.農村社區人口老化，希望年輕人返鄉加入農村再生。

### (二)生產面向意見

- 1.是否會針對大甲區、大安區及外埔區所有的農產品結合起來提出共同品牌？
- 2.農夫市集是否為每個農村社區各自做？可用什麼計畫整合農夫市集？
- 3.新社區的休閒農場及花卉產業該如何留存於新社區？
- 4.如何提升農產品的價值？

- 5.目前社區內的農產品為花卉及馬鈴薯，另有行銷管道，農民不希望跟社區有太大的結合，故該如何與農產品結合？

### (三)農村再生計畫意見

- 1.農村社區之主要人力為年長者，農村社區居民雖已上過培根課程，但對撰寫計畫書所需之規劃專業、電腦軟體及工具使用之能力不足，因此產生農村社區撰寫農村再生計畫產生人力不足之情形，希望能多藉由農村再生專業規劃團隊進行輔導與協助。
- 2.主題式分區需考慮到農村社區所界定的範圍，該用行政區或者是用居民生活區？
- 3.社區內有營利組織，分為農會跟協會，該如何合作才可以造成雙贏的局面？
- 4.農村社區參與培根課程受人數與時數的限制，不易達到培根課程要求，希望能調整農村再生培根課程限制，擴大有意參與之農村再生社區。
- 5.大多為都市型社區，較無特色作物，有哪些方向可以指引農村社區發展？
- 6.公共設施的管理單位該為誰？以及後續公有財產保管問題。
- 7.農會是否可以自己提計畫，協調社區配合？
- 8.農村再生計畫係由區公所農業建設課參與審核辦理，區公所其他課室因不知道農村再生計畫而駁回農村社區申請。里辦公室及農村社區發展協會因對地方發展的觀念不同，產生競爭或矛盾，影響農村社區再生發展。
- 9.因行政院農業委員會水土保持局堅持農村再生計畫執行項目與土地相關的皆需取得全部土地所有權人之同意，然土地同意書大多難以全部取得，讓社區各項計畫難以推動。農村社區所需改善之土地，公有土地同意書不易取得，農村社區無管道可聯繫公有土地管理單位，而私有土地則因所有權人已離開農村社區或多人繼承使得土地同意書取得有困難，可否建立土地取得溝通平臺，整理農村社區土地問題提供解決對策。
- 10.農村再生計畫之農村社區範圍原僅限於非都市土地，經擴大範圍後納入都市計畫區之農業區及保護區，然都市計畫區內農業區及保護區之農村社區居民仍不清楚能否參與農村再生計畫，政府部門需進行農村再生計畫之宣傳與輔導。

11.因農村再生培根團隊計畫期程因素，社區之年度計畫因農村再生培根團隊更換之影響，發生時程無法配合問題，又農村再生培根團隊需要時間與農村社區居民建立默契與情感，倘若更換培根團隊，造成社區對於農村再生計畫培根人員產生適應調適問題。

表 5-3 地方需求意見綜理表

	意見內容	意見回應
生活	大甲區是自行車零件重鎮，社區居民希望能規劃自行車動線，可串連大甲區、大安區及外埔區。	目前本府規劃「濱海自行車道」，興建在海堤上，自松柏漁港為起點，往南延伸至梧棲漁港。
	東勢區為客家村落，未來會有建置客家圓樓計畫，各個農村社區該如何連結圓樓？	本府規劃觀光路線或套裝行程，將客家圓樓與農村社區串聯發展。除政府規劃之整合型自行車道系統以外，農村社區亦可於農村再生計畫提出自行車道規劃串連。
	農村社區人口老化，希望年輕人返鄉加入農村再生。	由社區提出的農村再生計畫內發展農村文創，藉由發展農村文創延伸出來的工作，提供年輕人在農村發展的機會。
生產	是否會針對大甲區、大安區及外埔區所有的農產品結合起來提出共同品牌？	由農村社區自主性提出合作意願，創立三區共同品牌，另此品牌可與本府農業局農產品推廣平臺連結。
	農夫市集是否為每個農村社區各自做？可用什麼計畫整合農夫市集？	各農村社區提出農夫市集申請，亦可參與都會型的農夫市集，並於農村社區再生計畫書裡提出農夫市集規劃。
	新社區的休閒農場及花卉產業該如何留存於新社區？	本府每年舉辦花海節、皋月杜鵑節等固定性花卉行銷活動，透過活動事件安排，促使花卉產業發展。
	如何提升農產品的價值？	推動農業三品「品質、品種、品牌」，以提升農產品價值政策。例如：可將農產品開發為二級商品，龍眼做成龍眼乾，增加保存期限，提升其農產品價值。
	目前社區內的農產品為花卉及馬鈴薯，另有行銷管道，農民不希望跟社區有太大的結合，故該如何與農產品結合？	透過農村社區再生計畫，於農村社區中建立農產品產銷平臺，透過農村社區市集運作及結合網路傳播模式，建置農村社區農產品行銷及推廣平臺。



	意見內容	意見回應
農村再生計畫意見	農村社區之主要人力為年長者，農村社區居民雖已上過培根課程，但對撰寫計畫書所需之規劃專業、電腦軟體及工具使用之能力不足，農村社區撰寫農村再生計畫產生人力不足之情形，希望能多藉由農村再生專業規劃團隊進行輔導與協助。	通過農村再生計畫核定之社區，透過勞動部申請多元就業開發方案，申請人手協助社區事務。
	主題式分區需考慮到農村社區所界定的範圍，該用行政區或者是用居民生活區？	因臺中市農產品多元化，因此主題式分區以居民生活區為主，再輔以行政區的劃界，讓生產與生活結合。
	社區內有營利組織，分為農會跟協會，該如何合作才可以造成雙贏的局面？	臺中市農業分別輔導農會，可與社區發展協會合作，提出有利於雙方發展的農村再生計畫，推動農業三品「品質、品種、品牌」以提升農產品價值政策。例如：農會可透過農村再生計畫，提出農產品另一銷售管道，而社區可與農會結合，販售社區內農產品。
	農村社區參與培根課程受人數與時數的限制，因受限於農村社區居民程度因素，不易達到培根課程要求，希望能調整農村再生培根課程限制，擴大有意參與之農村再生社區。	培根課程主要目的為凝聚社區共識，社區居民主動學習，自行發展社區特色，因此人數與時數的限制是希望藉此鼓勵社區的活力，為農村社區儲備人力與能量。
	大多為都市型社區，較無特色作物，有哪些方向可以指引農村社區發展？	除了產業也可以針對社區內農村社區整體環境改善、公共設施建設、個別宅院整建、產業活化、文化保存與活用及生態保育等面向提出農村再生計畫。
	公共設施的管理單位該為誰？以及後續公有財產保管問題。	希望社區能以愛鄉愛土的社區自主精神，針對社區公共設施，推動由下而上、計畫導向、社區自治、軟硬兼施等推動策略，以達到後續公有財產管理機制，由農村社區自行維護管理，維護經費可於農村再生計畫內編列。因此在農村再生計畫年度執行完成後，社區應負起維護修繕責任。

意見內容	意見回應
<p>農會是否可以自己提計畫，協調社區配合？</p>	<p>因農村再生條例第 9 條規定農村社區內之在地組織及團體應依據社區居民需求，以農村社區為計畫範圍，經共同討論後擬訂農村再生計畫，並互推其中依法立案之單一組織或團體為代表。故農會可與在地社區組織協調，合力推動農村再生計畫。</p>
<p>農村再生計畫係由區公所農業建設課參與審核辦理，區公所其他課室因不知道農村再生計畫而駁回農村社區申請，里辦公室及農村社區發展協會因對地方發展的觀念不同，產生競爭或矛盾，影響農村社區再生發展。</p>	<p>本府將召開跨局處會議，讓各局處了解農村再生需協助的事項，進而轉知地方基層單位協助社區執行農村再生計畫各項措施。</p>
<p>因行政院農業委員會水土保持局堅持農村再生計畫執行項目與土地相關的皆需取得全部土地所有權人之同意，然土地同意書大多難以全部取得，讓社區各項計畫難以推動。農村社區所需改善之土地，公有土地同意書不易取得，農村社區無管道可聯繫公有土地管理單位，而私有土地則因所有權人已離開農村社區或多人繼承使得土地同意書取得有困難，可否建立土地取得溝通平臺，整理農村社區土地問題提供解決對策。</p>	<p>將轉知社區意見予行政院農業委員會水土保持局。</p>
<p>農村再生計畫之農村社區範圍原僅限於非都市土地，經擴大範圍後納入都市計畫區之農業區及保護區，然都市計畫區內農業區及保護區之農村社區居民仍不清楚能否參與農村再生計畫，政府部門需進行農村再生計畫之宣傳與輔導。</p>	<p>相關宣傳與輔導，將會由行政院農業委員會水土保持局輔導團隊進行。</p>
<p>因農村再生輔導團隊計畫期程因素，社區之年度計畫受農村再生輔導團隊</p>	<p>本府轉知社區意見予行政院農業委員會水土保持局。</p>

意見內容	意見回應
<p>更換之影響，產生時程無法配合問題，因農村再生輔導團隊需要時間與農村社區居民建立默契與情感，倘若更換輔導團隊，造成社區對於農村再生計畫人員產生適應問題。</p>	

## 第二節 發展課題分析與對策研擬

本節為收集第二章、第三章及第四章分析農村現況環境資源、發展趨勢及地方需求意見，進而研擬農村社區之發展課題，並提出相對應之解決對策。為了瞭解社區發展願景及需求，舉辦工作會議及座談會，將所收集的意見分類，彙整成生活、生產、生態及農村再生計畫推動四個面向課題，並且提出臺中市農村再生願景。

臺中市農村再生總體計畫發展願景為「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」。為了達到以上發展願景，針對本計畫目前所面臨的課題及對策分述如下圖 5-1。

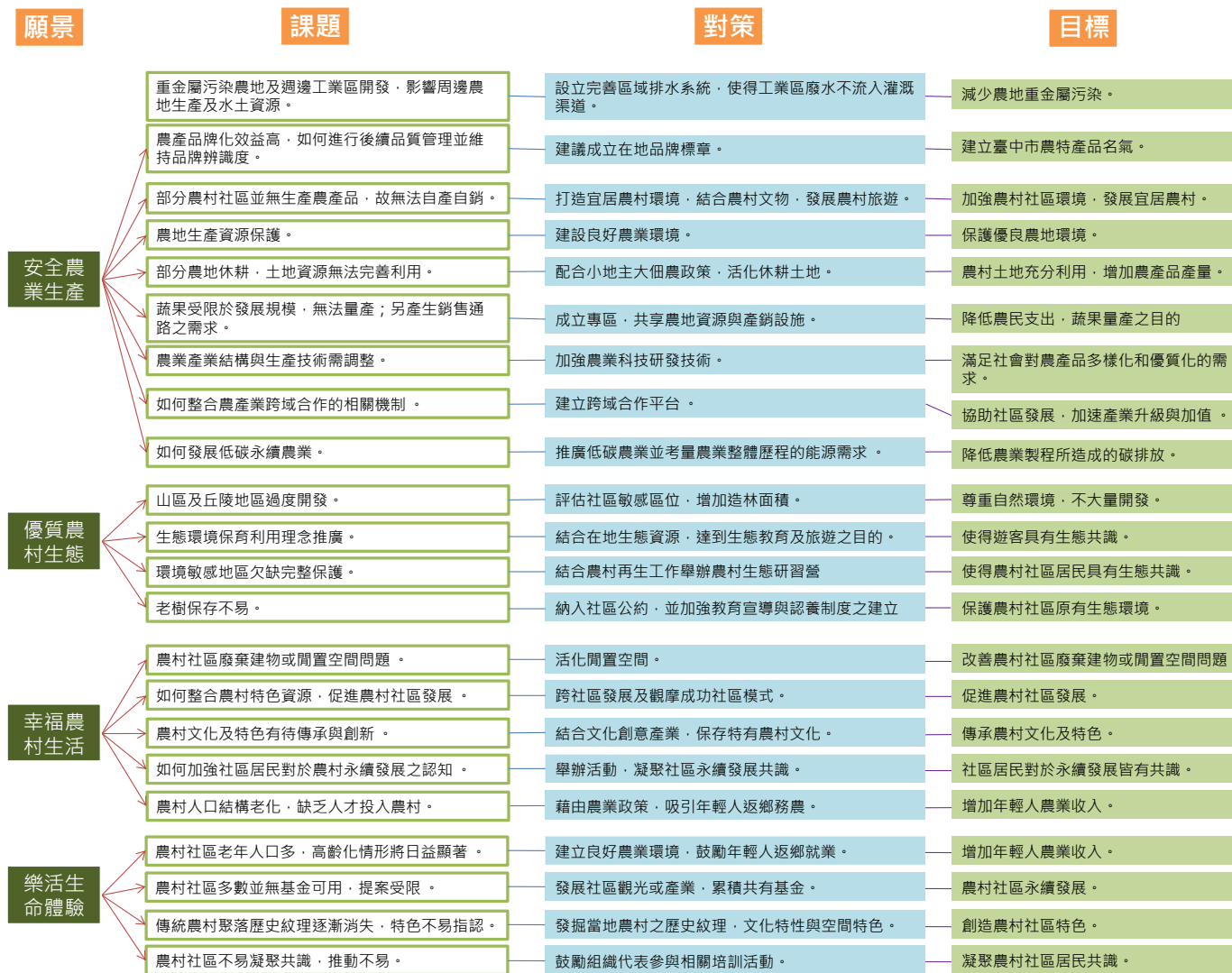


圖 5-1 願景、課題、策略及目標架構圖

## 一、安全農業生產之課題與對策

**課題：重金屬污染農地及周邊工業區開發，影響周邊農地生產及水土資源。**

本市因區域排水系統未臻完善，部分農田灌溉渠道因事業廢水排入，造成灌溉用水污染，部分農地因長期引用受污染灌溉水源，使農田土壤及食用農作物重金屬含量過高。

**對策：設立完善區域排水系統，使得工業區廢水不流入灌溉渠道。**

- 1.環保署對於遭污染之農地除公告列管及採取緊急必要措施外，並進行後續污染改善工作。
- 2.加速完成臺中市地下污水系統，使得農業用水與事業廢水分離，建立完善農業生產環境。
- 3.依據限制發展地區的環境敏感資料庫，檢視土地使用情形，進行嚴格取締與管制，以減輕受污染之農業土地發展壓力。

**課題：農產品牌化效益高，如何進行後續品質管理並維持品牌辨識度。**

本市部分農會有推出自有品牌，品質該如何後續管理並維持品牌辨識度，例如:維持品牌可引入評鑑模式，對產品進行分級以維護品牌。然而農民亦可自己推行產地標章，或是減少給予農會之產量而另作行銷，如何避免個體農民行為損害產業利益，將是推行專區後必須面對的問題。

**對策：成立在地品牌標章**

- 1.本計畫劃設臺中市蔬果專業經營區，由本府負責產地標章監督，農會負責「產」、「銷」契作內容，並且加強網路行銷，透過網路行銷平臺，銷售農產品。
- 2.透過農村社區再生計畫，於農村社區中建立農產品產銷平臺，藉由農村社區市集運作及結合網路傳播模式，以建置農村社區農產品行銷及推廣平臺。

**課題：部分農村社區並無生產農產品，故無法自產自銷**

部分農村社區並無自己的產業，所以無法推動農產品銷售，增進農村社區經濟。另有部分農村社區有農產品，因缺乏自有的銷售管道，所以只能自產無法自銷。

**對策：打造宜居農村環境，結合農村文物，發展農村旅遊**

- 1.建議由農村社區居民研發屬於社區的特色產業，或者可透過農會、相

關單位或專業人士協助共同打造屬於社區的獨特產品。

- 2.如無農產品之農村社區，可依據農村再生條例§27，結合地區景觀資源、農村發展特色及生態與文化資產，推動休閒農業與農村旅遊。
- 3.結合當地農民推廣農作物，將地區生產景觀納入農村旅遊活動之可能性，包含：產業介紹、產品加工體驗、附加之產業生態說明。
- 4.社區發展不需均有產業及農村旅遊，也可加強農村社區環境，發展宜居農村。

#### **課題：農地生產資源保護**

周邊工業區開發及重金屬污染農地等因素，影響農地生產及水土資源，將危害農業生產及農村發展。

#### **對策：建設良好農業環境**

- 1.以推廣安全農業為願景，再造農村社區環境，維護生態環境、建構優質農業生產環境，以確保糧食安全。
- 2.依土地管理及環境保護相關法律予以限制，保護農地周邊土地之使用。

#### **課題：部分農地休耕，土地資源無法完善利用**

政府推行休耕補助政策，導致農民耕種意願降低，部分高生產效益之農地實行休耕、停耕，土地資源無法完善利用，影響農業生產效能。

#### **對策：配合小地主大佃農政策，活化休耕土地**

配合「小地主大佃農」政策，輔導無力或無意耕作之農民或地主，將自有土地長期出租給有意願擴大農場經營規模之農業經營者，促進農業勞動結構年輕化，藉此活化原有休耕土地。

#### **課題：蔬果受限於發展規模，無法量產；另產生銷售通路之需求**

部分農業生產之蔬果產量、規模受坡度、地勢變化之影響，無法進行大規模生產及機械採收，導致獲益減少。受限於產量，無法與普通行銷通路(大、中盤商)喊價，欲發展其他通路又無資金，形成生產困境。

#### **對策：成立專區，共享農地資源與產銷設施**

- 1.成立專區，於不同形式的農地上栽種適宜之作物，使栽種達到最佳化，降低成本提高獲益，邁向品牌化。
- 2.專區企業化之經營，使農民得以共享農地資源與產銷設施，並可申請相關單位的輔導與補助。

### **課題：農業產業結構與生產技術需調整**

目前農戶平均規模狹小、農地坵塊細分零散等問題，是否加強推動小地主大佃農之經營輔導、輔導無毒農業、有機集團栽培區，以改善農業生產及勞動結構，擴大經營規模並培養年輕且具專業知識之農民投入農業生產行列，提升農民生產技術，帶動有機、安全農業發展，活化農村人力與產業。

### **對策：加強農業科技研發技術**

- 1.根據市場需求及其變化趨勢調整農業結構，滿足社會對農產品多樣化和優質化的需求。
- 2.以資源為基礎，發揮本市經濟、市場、技術等方面的優勢，發展具有本市特色的優勢農產品，逐步形成具有區域特色的農業主導產品和支柱產業，提高農業經濟效益。
- 3.加強農業科技研發技術，透過增加農業生產能力，促進優勢農產品的發展。

### **課題：如何整合產業跨域合作的相關機制**

目前農村再生計畫大多為垂直發展，較少水平連結其他部門發展，故需如何形成產業跨域(跨部會及跨局處)合作為目前所需解決之課題。

### **對策：建立跨域合作平台**

跨域合作之目的為創造產業價值鏈，農業產業價值鏈主要是農產品（或服務）從生產者轉移至消費者的過程中，將所有價值活動串連起來，加以規劃、執行與管理，並尋找最佳之鏈結。產業價值鏈的策略為成本優勢及差異化，跨域合作透過平台會議，共同討論，確認社區需求，各部門確認可於哪個環節投入資源，協助社區發展，加速產業升級與加值。

### **課題：如何發展低碳永續農業**

農作物生長時，透過光合作用可大量吸收空氣中的二氧化碳，但為了大規模經營的農業收入，所採取操作管理模式，卻增加二氧化碳的排放。如何調整管理模式以降低二氧化碳的排放，將對降低溫室氣體排放有所助益，達到低碳永續農業。

### **對策：推廣低碳農業並考量農業整體歷程的能源需求**

降低農業系統碳循環的影響，使用低耗能、低排放、低污染管理措施、合理化施肥與生物防治等方式生產農產品，建構安全的低碳農業生



產體系。如稻草資源回收再利用(避免露天燃燒方式處理造成空氣污染事件發生，可將稻草切斷就地翻耕掩埋或以回收方式將稻草再製作成堆肥、製繩、飼料、敷蓋、草蓆(袋)及造紙等材料等多元化利用)期能達到稻草零燃燒及生質資源回收再利用之節能減碳目標。

## 二、優質農村生態之課題與對策

### 課題：山區及丘陵地區過度開發

部分山區及丘陵地區因過度開發，造成土石流及崩塌的問題。

### 對策：評估社區敏感區位，增加造林面積

- 1.農村再生計畫提案時應了解社區內危安地區，易發生崩塌的敏感地區，在開發規劃時需審慎評估，並採取較細微的開發手法，以尊重自然環境的方式為主。
- 2.建議農村社區以造林植木方式取代草皮綠地。

### 課題：生態環境保育利用理念推廣

臺中市山區各農村社區擁有深富變化的自然景觀優勢，適合休閒農業或其他遊憩休閒活動的發展，提供社區極具價值的產業資源與發展契機。

### 對策：結合在地生態資源，達到生態教育及旅遊之目的

- 1.農村再生規劃應涵蓋自然生態環境資源及社區環境景觀之規劃、利用、保育。
- 2.適度結合自然生態保育與地方文化產品的導入，讓在地生態教育遊程更加深化，藉由文字、影像讓參訪民眾瞭解各農村社區的發展歷程，除兼具示範與教育的功能外，亦可為社區帶來無形的效益。

### 課題：環境敏感地區欠缺完整保護

部分農村位處環境敏感地區，由於目前的管理及管制並不確實，故造成違規使用的情形，並破壞了自然生態。

### 對策：結合農村再生工作舉辦農村生態研習營。

- 1.農村社區規劃應參考本計畫所建置之環境敏感區位與潛在災害地區等資訊作適當開發，避免破壞生態及防治災害。
- 2.納入認識生態的教育課程於農村社區規劃輔導課程中，協助社區組織及居民建立正確生態觀念。
- 3.結合農村再生工作舉辦農村生態研習營，使農村社區持續加強生態保

育工作，並推展體驗觀光產業，且可使都市居民或學童親自感受生態的脆弱與保育的重要性。

### 三、幸福農村生活之課題與對策

#### 課題：農村社區廢棄建物或閒置空間問題

農村社區部分空間或建物之使用率偏低，形成景觀上的紊亂情形，並且缺乏整體性之空間塑造及植栽綠美化，住家環境也因雜草叢生而顯窳陋並產生環境衛生與治安等等問題。

#### 對策：活化閒置空間

- 1.利用當地素材整修古厝或閒置空間，建立當地社區特色，並搭配當地志工維護管理景觀環境，強化社區居民對於在地環境的凝聚力。(農村再生條例§20)
- 2.農村再生計畫申請項目中，可經由整體規劃進行環境改善，以充分有效利用閒置空間，農村再生計畫可申請傳統建築、文物及生態保育設施、閒置空間再利用、意象塑造、環境綠美化及景觀維護等設施、公園、綠地、廣場、運動、文化及景觀休閒設施等。(農村再生條例§12)

#### 課題：如何整合農村特色資源，促進農村社區發展

臺中市農村社區自然資源及人文資源豐富，山、海、屯區各有不同特色，如何串連彼此的特色，提升觀光發展，並促進農村社區經濟發展。

例如:東勢區為客家村落，未來會有建置客家圓樓計畫，各個農村社區該如何連結圓樓？

#### 對策：跨社區發展及觀摩成功社區模式

- 1.農村社區大多只知道當地社區發展，社區可與周遭社區串連發展，農村社區在進行社區整體規劃時，可配合農村再生總體規劃中的願景目標及主題式分區機能，結合地方社區生產與資源特色，研提再生計畫。
- 2.舉辦教育研習，藉由學習成功發展的農村社區經驗，例如:完善的公共設施、社區內閒置空間再利用，互相學習。
- 3.規劃東勢區客家文化園區附近觀光動線或者套裝行程，將客家圓樓與農村社區串聯發展，例如:規劃東勢區一日遊，上午參訪客家文化園區，中午前往農村社區體驗社區風味餐，下午於社區內進行生態體驗或手作課程，利用當地景點並帶動周遭社區發展。

### **課題：農村文化及特色有待傳承與創新**

目前農村人口結構出現高齡者、幼童、婦女及新住民的比例較高之趨勢，屬生活能量較弱勢族群，需要加強社區及地方組織力量，帶動及引導高齡者生活經驗傳承，輔導農村青少年在地認同，創新發展農村文化、特色料理等，同時強化農村婦女的知能，改善農家生活。

### **對策：結合文化創意產業，保存特有農村文化**

- 1.研擬傳統農村建築保存、傳統老街再造之發展策略。
- 2.結合傳統農村文化資源及文創產業，發展農村文化體驗、藝文表演等活動。
- 3.調查農村社區之文化資源，推動社區歷史記錄，鼓勵居民重視地方文化及自然資源，做為振興農村文化之基礎資料。

### **課題：如何加強社區居民對於農村永續發展之認知**

農村具有生產、生活及生態功能，而農村的再生發展不能僅關注在經濟價值層面，更應體認其在糧食安全、生態環境、文化景觀，及國土保安等方面，所顯現的其無可取代之多功能價值。

### **對策：舉辦活動，凝聚社區共識**

藉由共同參與社區活動，提高社區居民向心力，使居民願意投入額外的時間、精力與自發性，為社區成功貢獻一己之力。

### **課題：農村人口結構老化，缺乏人才投入農村**

目前農村社區大多為老年人口，加上農村社區經費不足，因此無法吸引專業人才進入農村社區服務。

### **對策：藉由農業政策，吸引年輕人返鄉務農**

- 1.培育從事農業生產之高素質專業農經人才，鼓勵居民發展觀光休憩產業。
- 2.放低租賃農地資格，透過小地主大佃農政策，吸引年輕人回到農村服務。

## **四、樂活生命體驗之課題與對策**

### **課題：農村社區老年人口多，高齡化情形將日益顯著**

農村社區的居民大多務農且年邁，對於電腦各項程式應用及提案規劃能力有限，導致社區提案受限。

**對策：建立良好農業環境，鼓勵年輕人返鄉就業**

農村再生計畫進行整體規劃並促進農村活化再生，希望鼓勵年輕人回流到農村中，挹注社區發展活力、提昇社區規劃能力。

**課題：社區有關樂活生命體驗的相關規劃及設施較為不足**

大多數農村社區缺乏共同社區公基金可作其他利用，因而造成許多農村社區無法永續經營。

**對策：發展社區觀光或產業，累積社區公基金**

經由農村再生計畫的整體規劃，引導社區發展休閒產業或社區共同農特產品，輔導社區建立自主銷售平臺，增加社區之收益，累積社區共同基金。

**課題：傳統農村聚落歷史紋理逐漸消失，特色不易指認**

由於經濟的發展造成聚落老化、青壯年人口外移，珍貴的傳統產業沒落。

**對策：發掘當地農村之歷史紋理、文化特性與空間特色。**

- 1.由社區組織與民眾的參與，發掘出當地農村之歷史紋理、文化特性與空間特色，並進行妥善的保存、清理、營造，並推廣特色建築與空間再利用，帶動農村旅遊發展並與保存農村特色相輔相成。
- 2.進行社區整體規劃時，應配合農村再生總體規劃中的願景目標及主題式分區機能，結合地方社區生產與資源特色，研提再生計畫。
- 3.透過舉辦活動來傳承社區的傳統文化，培養地方致力推動公共事務的態度，點燃居民對於推動聚落保存的信心與熱情，回歸過去傳統聚落的生活品質，再造聚落優美的生活環境。
- 4.傳統農村聚落歷史紋理逐漸消失，面對文化面空間相關規劃議題，應視當地資源與發展脈絡等面向思考其發展，並予以強化其特色，如:東勢客家文化-使聚落生活區塊成為表現各個時代意義的基本舞台，藉由倖存之各種時代空間元素與生態、歷史及人文等環境資產，勾勒出獨特的生活風貌；大甲閩南文化-考量既成環境現況之展現，探尋其歷史進程及演替脈絡，並深入了解當地居民顯性及隱性意見、思考如何彰顯自然環境正面因子、轉化負面因子、強化人文風情體驗與設施物及環境之整合，以提出確切可執行之建議方案；和平原住民文化-為強化年輕世代對傳統文化之認同與部落文化保存，可藉由結合傳統文化，使文化、生態環境與景觀美化相輔相成，配合境內各遊憩據點特色、

資源與原住民傳統文化，帶動相關產業的發展，並提升居民生活品質。

**課題：農村社區不易凝聚共識，推動不易。**

目前社區推動者皆無給制，在時間有限的情況下，無法積極推動社區工作，也較無機會匯聚在地區民的共識。

**對策：鼓勵組織代表參與相關培訓活動。**

- 1.鼓勵組織代表參與相關培訓活動，並將相關經驗分享給其他居民。
- 2.適時舉辦農村再生示範社區之參訪活動，鼓勵社區居民共同前往參訪，使居民建立環境共同經驗，較易進行社區規劃討論並達成共識。

## 第六章 總體發展願景與執行策略

臺中市農村再生總體發展願景與執行策略乃依據農村社區居民需求意見、農村社區發展現況及農村再生總體發展趨勢進行研擬。

### 第一節 臺中市總體計畫發展願景與推動原則

依據農村再生條例§27「各級主管機關依據各地區農業特色、景觀資源、農村發展特色及生態與文化資產，...」、「§28「各級主管機關應針對農村社區建設、文化資產、產業文化及景觀生態特色，製作適合社會大眾及各級學校之宣導資料，並積極補助相關宣導、教育活動。」、「§29「直轄市或縣（市）主管機關得對農村社區內所屬學校之間置空間，...，並辦理城市與農村交流及農村體驗活動。」、「§30「各級主管機關應加強農村社區之規劃、建設、領導、永續經營等人力培育及農村活化再生之宣導。...，應先接受農村再生培根計畫之訓練。」辦理。

#### 一、臺中市農村再生總體計畫發展願景

本計畫以農村生活環境、產業及生態進行總體規劃，注重農村文化保存及農村景觀綠美化，臺中市農業生產具備「少量、多樣、精緻」之結構特性，因此透過農村再生計畫，協助農村社區整理三生環境，提昇特色農產價值，本計畫希望達到「精緻化的農業生產、優質化的農村社區」之目標。精緻化的農業生產，需整理農村生產環境，優質化的農村社區之目標，應維護農村生活及生態環境，臺中市農村社區營造優質的三生環境，生產出具特色之農產品，農村再生過程中具有在地之故事性，以農村再生在地故事性發展農村休閒旅遊，提高農村社區農產品價值，提昇農村社區居民的生活品質與經濟價值。因此本計畫以「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」為臺中市農村再生總體發展願景，以營造富麗農村讓「老農翻身，青農創業」！

願景相關發展圖詳見圖 6-1，整體發展願景與農村再生願景相關性如圖 6-2。

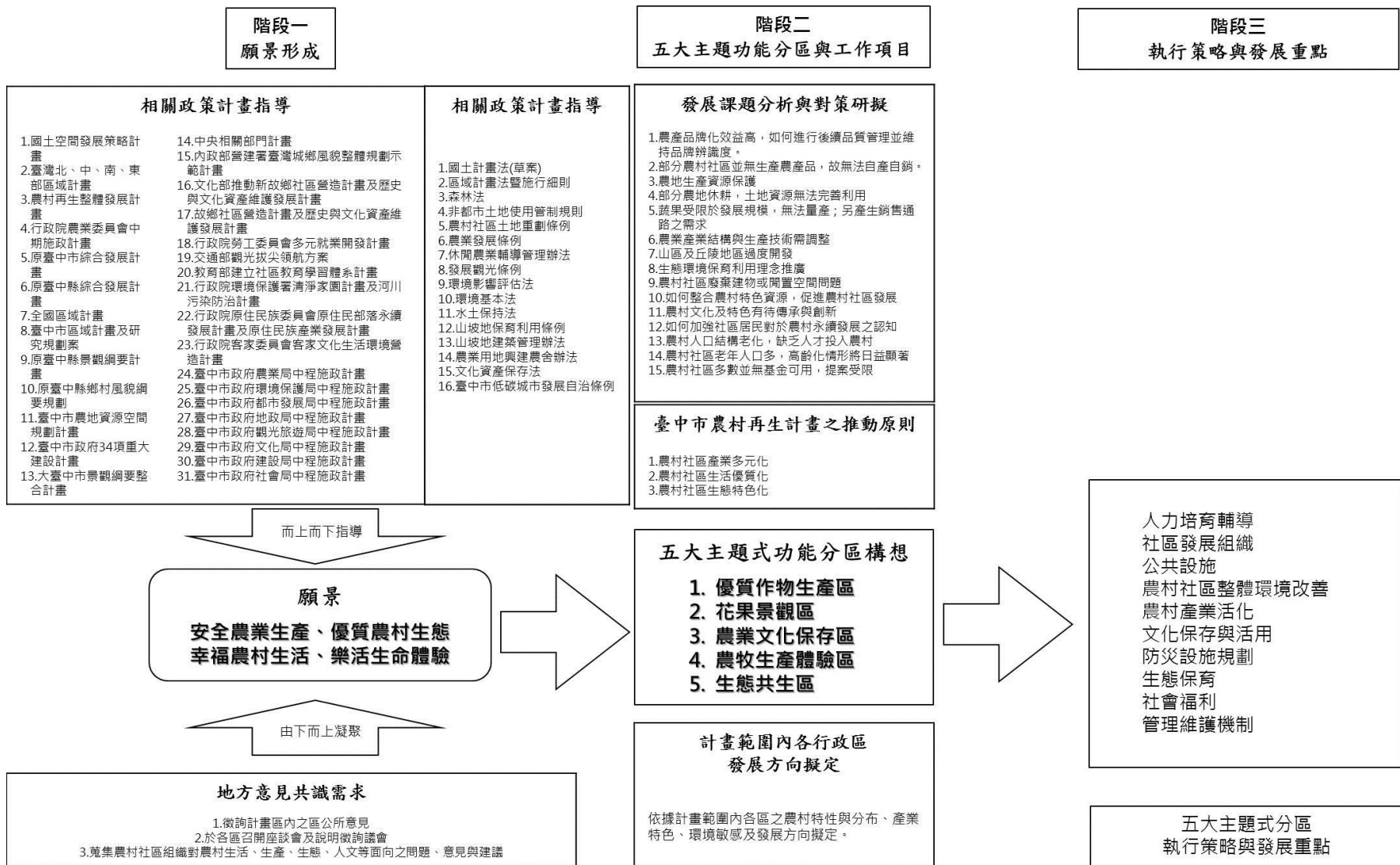


圖 6-1 願景相關發展圖

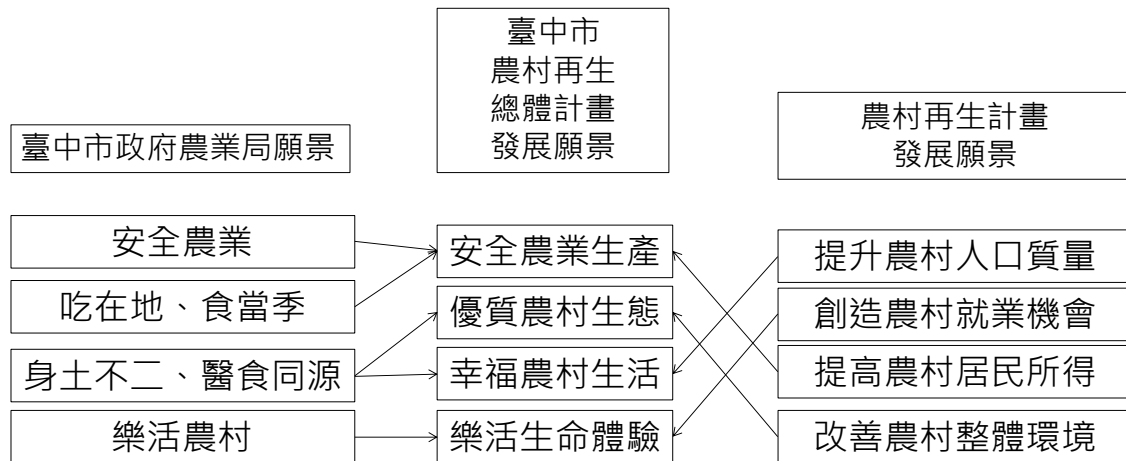


圖 6-2 願景相關性

## 二、臺中市農村再生總體計畫之推動原則

本計畫工作推動以實質建設為基礎，期望農村社區未來能夠振興農村產業，發展休閒旅遊，進而增加人口。本計畫擬以「農村社區生產多元化」、「農村社區生活優質化」、「農村社區生態特色化」作為臺中市農村再生總體計畫推動原則，各項推原則分述如下。

### (一)農村社區生產多元化

著重於生產面的積極多元利用，能積極有效的提昇土地使用效益，帶給農村可預期的永續性實質收益，唯有如此，才能吸引城市人口回流到農村工作，逐步帶動農村興盛發展，並提昇農村生活品質。意即應先以生產面來帶動生活面。

而生產多元所指的「生產」，實為廣義性的農業生產，不僅限於傳統農耕或養殖，而是更為廣泛的發揮農業用地的資源與農村的特色，創造出更高的價值。

配合目前臺中市生產環境，農業生產項目主要有三個方面：一是持續推動既有特色作物，包括當地特色花卉、蔬果等；另一是推廣高價值產業，如設施農業等；最後一方面則是轉型發展休閒觀光農業。以下說明有關生產面之推動原則內容。

#### 1.確保農業生產用地

基於全國農業基本糧食需求、農業政策及土地自然條件，應先確認農業發展區，對優良農田進行保育與管制，並建立適當補助機制，並配合行政院農業委員會「小地主大佃農」等政策機制，使農業用地能地盡其利，發揮應有之機能。



## 2.推廣農地價值認知

積極推廣農業資源之重要性，將珍惜善用農業土地的觀念推廣於民眾之中，以免土地遭受誤用形成永久無法復原的傷害。

## 3.提昇農產品價值與品質

臺中市的農業生產應走出傳統生產方式，逐步朝向安全用藥的耕種方式，確保產品的品質。同時建立生產履歷認證之自有品牌，提昇農產價值，創造永續經營的商機。

## 4.輔導健全行銷與運送平台

生產的最終目的是銷售產品或服務，因此，生產前端的廣告行銷與生產後端的產品遞送運輸，此兩者工作的重要性不下於生產本身。在農村社區居民普遍資訊與網路應用能力較為不足的狀況下，應由臺中市政府及行政院農業委員會積極給予必要協助。同時，善用農會體系資源，整合行銷，提供所屬超市閒置空間供農村設置展售交流中心或當地農夫市集，讓生產者可直接面對消費者，提昇農村產銷能力，減少盤商剝削。

## 5.六級產業發展原則

生產、生活與生態之結合的六級產業發展原則為一級產業為基礎，結合二級及三級產業分工合作，促進生產、加工、販售等整體性產銷策略發展，對提升農業附加價值、振興農業、促進國產消費進而提升糧食自給率均有重要影響。

## (二)農村社區生活優質化

隨著工業化與都市化現象，導致人口外移及農產價值低落，使得農村生活素質與都市差距日漸擴大。故需提升農村生活品質，除了硬體環境的改善，亦包括對居民知識與觀念的輔導提昇工作。

### 1.加強農村社區的生活照顧服務

依據農村再生條例中有關「農村社區整體環境改善及公共設施建設」項目，積極推動設置「農村社區照顧服務中心」，整合現有社區關懷中心與社區組織的服務資源，由農村社區組織來提供社區居民的日常照顧服務，可包括高齡者日常關懷問候、簡易身體檢查、獨居者送餐、緊急呼叫與定期醫療接送聯繫等。使社區組織成為農村居民日常服務中心，長期性的服務與照顧居民們的生活需求。

### 2.輔導培育社區規劃能力

農村再生推動機制之架構為由下而上，由社區組織提案並執行。

因此，農村社區的提案能力即扮演著決定社區發展的關鍵因素，參與培根課程，可增加社區組織自我提案之能力，藉由社區自主能力，提升社區生活環境。

### **3.輔導發揚地方文化與推動文化創意產業**

目前農村社區缺乏文化創意人才，因此結合農村再生計畫的資源，透過社區輔導工作，培育當地人才，發掘當地農村社區特色，以推動地方創意產業，增進實質所得、提昇生活自足能力。

### **4.輔導社區建立自我防災意識與機制**

除政府部門所推動的各項災害防治宣導與災害改善工程之外，農村社區的防災課題重點在於農村社區居民對於地方災害的認知與應變能力。社區組織平日即應調查社區的避難動線與避難地點並加強宣導，使居民知道可能面臨的災害型態與如何處置、何處避難等資訊，並將防災規劃納入農村再生計畫之中。

### **5.積極推動人力培育與支援**

農村居民在年紀或電腦技能上多屬弱勢，如何健全農村人口，讓年輕一代來承接農業發展的工作，實極為重要。年輕學子可經由學校與政府的多方宣導，鼓勵更多人願意投入農業工作，期能帶入更新的生產觀念與技能，發揮農業的最大可能性。

## **(三)農村社區生態特色化**

農村社區藉由生態環境教育及維護理念之推動外，透過政府各項政策監督社區生態維護狀況，得以發展永續生態環境。

### **1.輔導社區建立生態資源正確認知**

生態保育觀念雖已日漸普及，惟其具體與正確做法仍有賴專家的協助。因此，在農村社區規劃輔導課程中，應納入認識生態的教育課程，以協助農村社區居民建立正確生態保育觀念，並將其具體落實於再生計畫中。

### **2.推動認識農村生態研習營**

為鼓勵城鄉交流並宣傳生態保育的重要性，輔導社區或地方團體，結合農村再生工作舉辦農村生態研習營。一則使農村社區持續加強生態保育工作，推展體驗農村休閒產業；另則可使都市居民或學童，能造訪社區並認識農村之生態。

### **3.建立低碳社區環境**

因應氣候變遷，溫室氣體減量及降低碳排放量，已蔚為全球趨勢，

故鼓勵農村社區朝向低碳社區環境發展，例如：農村社區設置在地農夫市集，引進當地農民以及行銷系統，讓消費者能優先選擇當地當令當季產品，並將節能減碳觀念落實於日常生活中。將本市低碳城市發展自治條例納入目前農村社區可執行項目如表 6-1

增加農村社區造林面積，對於生產條件不佳，並短期間內恢復生產之可行性較低之邊際土地，輔導辦理長期造林，同時加強山坡地之復育造林。

推廣低碳農業，如稻草資源回收再利用(避免露天燃燒方式處理造成空氣污染事件發生，可將稻草切斷就地翻耕掩埋或以回收方式將稻草再製作成堆肥、製繩、飼料、敷蓋、草蓆(袋)及造紙等材料等多元化利用)期能達到稻草零燃燒及生質資源回收再利用之節能減碳目標。

表 6-1 臺中市低碳城市發展自治條例與農村社區執行項目之綜理表

條文	條例內容	農村社區執行項目
9	各機關(構)學校應制定低碳守則，包括節水、省電、省油、省紙、空調控溫及其他節約能源提高效能之生活規範。	農村社區設定低碳守則，包括節水、省電、省油、省紙、空調及其他節約能源提高效能等。
13	各機關(構)學校辦理活動時應採取紙錢集中燃燒及禁止燃放一般爆竹煙火。 本市宗教場所使用紙錢應分年依規定減少使用量並採取紙錢集中燃燒，但設有環保金爐者不在此限。 前項分年減少使用、紙錢集中燃燒及環保金爐等事項，由本府民政局會商相關機關定之。	一、推廣紙錢減量，使慎終追遠之傳統美德及推動低碳城市之概念並存不悖。 二、宗教場所則應配合低碳城市政策，源頭減少紙錢使用並配合紙錢集中燃燒，並使用環保金爐，減少燃燒紙錢所造成之溫室氣體增量。
14	各機關(構)學校每週至少擇定一日為蔬食日，並宣導推動民間單位採用。	蔬食日建立於「低碳飲食」概念上，故農村社區執行項目鼓勵結合地產地銷策略減少碳足跡，並配合食農教育作為推廣。
15	各機關(構)學校應落實綠色採購，採購比例應逐年提升，並採用取得環保標章、環境保護產品、省水節能綠建材或碳足跡標籤認證之產品項目。	鼓勵農村社區應落實綠色採購並逐年提升採購比例。
21	自本自治條例公布後六個月起，本市所屬各	鼓勵農村社區使用低碳燈具。

條文	條例內容	農村社區執行項目
	機關(構)學校及本府指定處所，禁止使用25瓦以上之白熾燈。但因教學、營業及其他特殊屬性需要，經目的事業主管機關或上級機關同意者不在此限。前項之指定處所及營業屬性需要標準由經濟發展局訂定之。	
32	本市各業務主管機關應推動建置自行車道及發展公共自行車租賃系統。前項推動事項得結合民間自行車優勢產業共同推動。	串連現有自行車道系統，建立安全的自行車使用環境，以鼓勵自行車人口使用。
33	城市於規劃或開發許可階段，應導入下列理念： 二、生態社區評估系統及低碳工法之概念，以達到低碳、生態及永續經營之目的。 五、公共設施之滯水、雨水再利用、太陽能或綠能發電之概念，並優先購置節能標章之產品。 六、應優先使用再生產品及綠建材。	農村社區發展應配合低碳之理念進行規劃，如採用低碳工法施工、公共設施購置以節能產品為優先，以及優先使用再生產品及綠建材，使資源有效利用、節約能源及減少碳排放。
40	開發新社區或集合住宅者應規劃設置資源回收空間。前項資源回收空間設置規範由都市發展局會商環保局定之。	農村社區內設置資源回收空間，以確保資源可有效利用。

#### 4.發展綠色生活

以綠色生活為基礎，透過政府與民間組織、社區民眾三方的合作，建構綠色社區，將環境納入社區管理，成立社區層面的公眾參與機制，讓環保走進每個人的生活。此外，配合綠色小徑的營造，結合沿線景觀、生態或文化資源，漫步在社區共同分享與閱讀社區生活趣味事。

- (1)節約能源：利用窗簾、種植植物等方式調節室內溫度，以減少冷氣機使用時間；採光通風的建築物設計方式，皆能達到節約能源之目標。
- (2)水資源保育：在日常生活中減少用水量，如使用省水馬桶，降低蓮蓬頭水流量，收集雨水或洗米水來澆花，收集洗衣或洗碗水來做清潔工作，這些簡單的做法都可達到節省用水的目的。
- (3)減少化學污染：種植安全蔬菜，減少農藥和化學肥料的使用；做好家庭垃圾及廚餘的分類及資源回收，減少垃圾對環境的不良影響。

此外，購物時儘量減少使用塑膠袋，平日也要減少使用免洗餐具，以免大量不可分解的物質污染了環境，還有多使用天然物品來做清潔保養，上述種種皆為舉手可做的環保措施。

- (4)空氣污染防治：在交通方面，推廣以自行車及公共交通工具代替汽機車，以減少廢氣排放造成空氣污染。
- (5)環境保護及污染防治：做好資源回收再利用，除了塑膠、玻璃瓶等容器外，舊衣物、不用的書籍、舊報紙，也可藉由捐獻或贈送的方式和他人分享，以維護環境的清爽。此外，減少紙用量及多使用再生紙，也可減少樹木的砍伐，幫助達成保育森林的目的。

## 第二節 主題式功能分區劃設原則與發展方向

本計畫在第三章中分析臺中市農村地區之基本環境，及依自然環境、人文環境等特色劃設出五大主題式功能分區，為達到整體發展願景，茲將劃定構想與劃設原則與發展方向說明如下，整體發展願景與五大主題式功能分區相關如表 6-2。

表 6-2 整體發展願景與五大主題式功能分區相關表

整體發展願景 功能分區	安全農業生產	維護農村生態	幸福農村生活	樂活生命體驗
優質作物生產區	◎	○	○	
花果景觀區	◎	○	○	
生態共生區	○	◎	○	
農業文化保存區	○		◎	○
農牧生產體驗區	○		○	◎

◎：為主要相關性，○：為次要相關性

### 一、主題式功能分區劃定構想

臺中市農村再生發展願景為「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」，結合原臺中市綜合發展計畫將原臺中市分為六大發展中心，而原臺中縣綜合計畫將原臺中縣分為五大發展帶，綜合以上計畫及本計畫在第三章中分析臺中市農村地區之基本環境，依自然環境、人文環境等特色，整合相關資料，將臺中市農村再生功能分區劃設為五大主題式功能分區。另以自然地形為分區，將農村社區分為平原型、丘陵台地型及山區型，其次再以地景特色、區域機能之特性劃分主題式分區，劃分五大主題式功能分區，分別為優質作物生產區、花果景觀區、農業文化保存區、農牧生產體驗區及生態共生區。

## 二、五大主題式功能分區劃設原則及發展方向

### (一)優質作物生產區劃設原則及發展方向

#### 1.優質作物生產區劃設原則

優質作物生產區主要為發展優質的糧食及蔬果作物，自然耕作條件優良，其土質相當肥沃且利於耕種，皆是農產品產量豐富之地區，未來應善加利用先天優良條件，將其農地永續利用。

適合發展優質作物生產區之行政區為大甲區、大安區、大雅區、外埔區、沙鹿區、清水區、龍井區、霧峰區、后里區、烏日區、豐原區，分布區域如圖 6-3。

#### 2.優質作物生產區發展方向

優質作物生產區為達臺中市農村再生總體發展願景「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」，其中優質作物生產區需先著重發展「安全農業生產」，其次為「優質農村生態」及「幸福農村生活」。

優質作物生產區必須確保生產環境不受工業及家庭廢水等污染，結合當地農特產行銷中心，推廣臺中市優質農產品，結合便利的交通系統，推動成為精緻農產品區域。

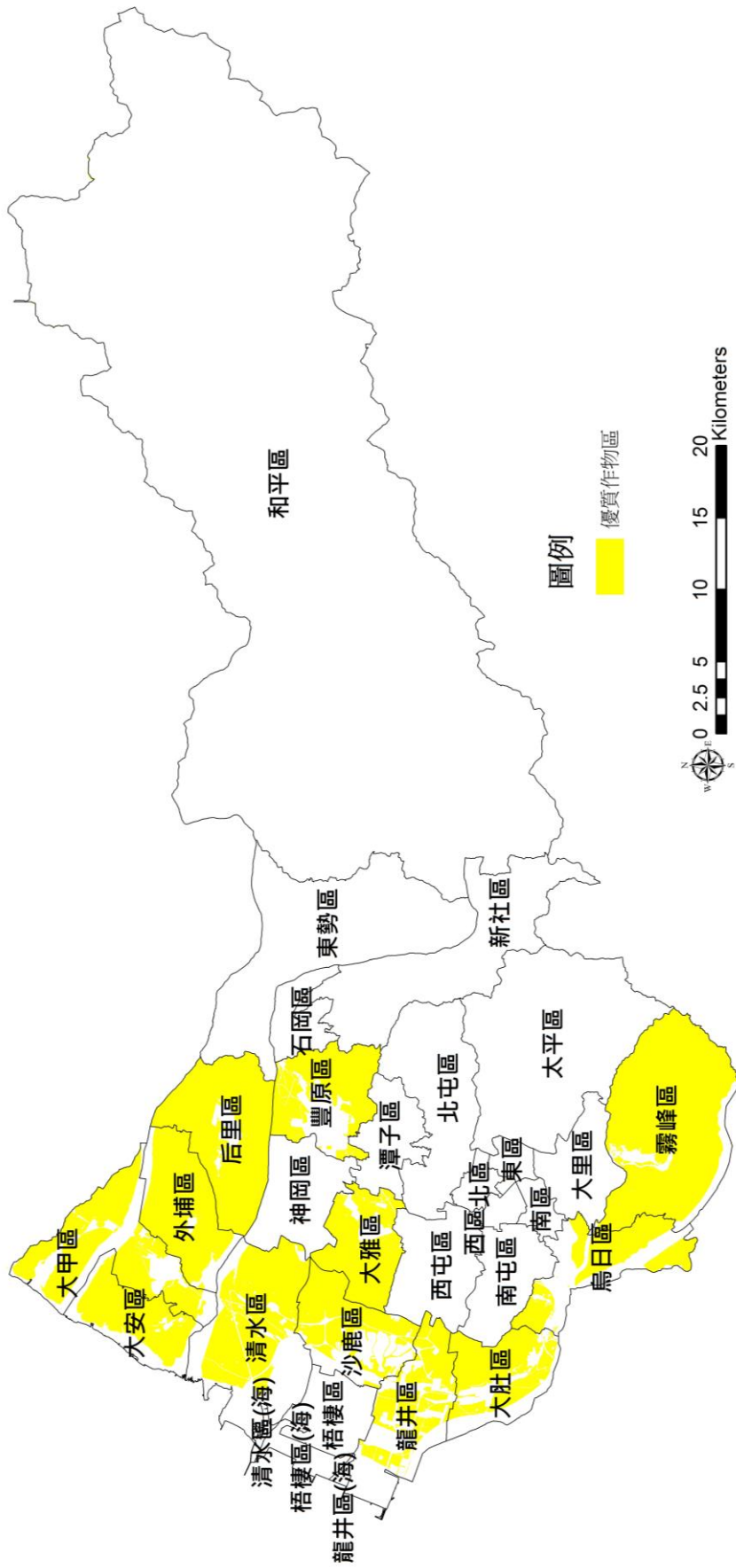


圖 6-3 臺中市優質作物生產區之農村社區分布圖



## (二)花果景觀區劃設原則及發展方向

### 1.花果景觀區劃設原則

本區為生產花卉及果品主要區域，座落於丘陵台地及山區地帶，地形景觀豐富，此區應善用先天優良的條件，在農村社區內設置主要觀賞景點，並發展休閒農業。

適合發展花果景觀區之行政區為太平區、石岡區、后里區、新社區、潭子區、豐原區、大里區、大雅區、北屯區、外埔區、和平區、東勢區。將座落於花果景觀區之農村社區分布區域如圖 6-4。

### 2.花果景觀區發展方向

花果景觀區為達臺中市農村再生總體發展願景「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」，其中花果景觀區需先著重發展「安全農業生產」，其次為「優質農村生態」及「幸福農村生活」。

臺中市內自然遊憩資源豐富，轄內涵蓋部分雪霸國家公園、太魯閣國家公園，另有梨山風景區、大雪山國家森林遊樂區、武陵國家森林遊樂區含括在內，是發展休閒農業時的重要自然及人文資源。未來配合便捷的交通系統、自行車及人行步道，發展具休憩及休閒農業的環境。

農村社區可結合區內相關之花卉、水果產業，舉辦活動，帶動社區產業發展，例如：舉辦大型花卉產業活動，可藉由大型活動帶動地方產業活動；而平日則可舉辦農夫市集，增加農產品行銷通路。



### (三) 農業文化保存區劃設原則及發展方向

#### 1. 農業文化保存區劃設原則

農業文化保存區應著重於在地傳統農業文化之保留，包含傳統生產技術沿襲，在地農業生活空間保存，例如：古蹟、歷史建築、聚落之保存。

適合發展農業文化保存區之行政區為大里區、北屯區、西屯區、南屯區、梧棲區、大甲區、大安區、大肚區、石岡區、沙鹿區、神岡區、潭子區、龍井區、大雅區、和平區、東勢區、烏日區、清水區、新社區、豐原區、霧峰區，分布區域如圖 6-5。

#### 2. 農業文化保存區發展方向

農業文化保存區為達臺中市農村再生總體發展願景「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」，其中農業文化保存區需先著重發展「幸福農村生活」，其次為「樂活生命體驗」及「安全農業生產」。

透過農業文化風貌再造，重現昔日農業風華，所以農業文化保存區發展方向著重為舊式農業生產空間的活化，例如：晒穀場、醃漬醬菜空間的活化等。

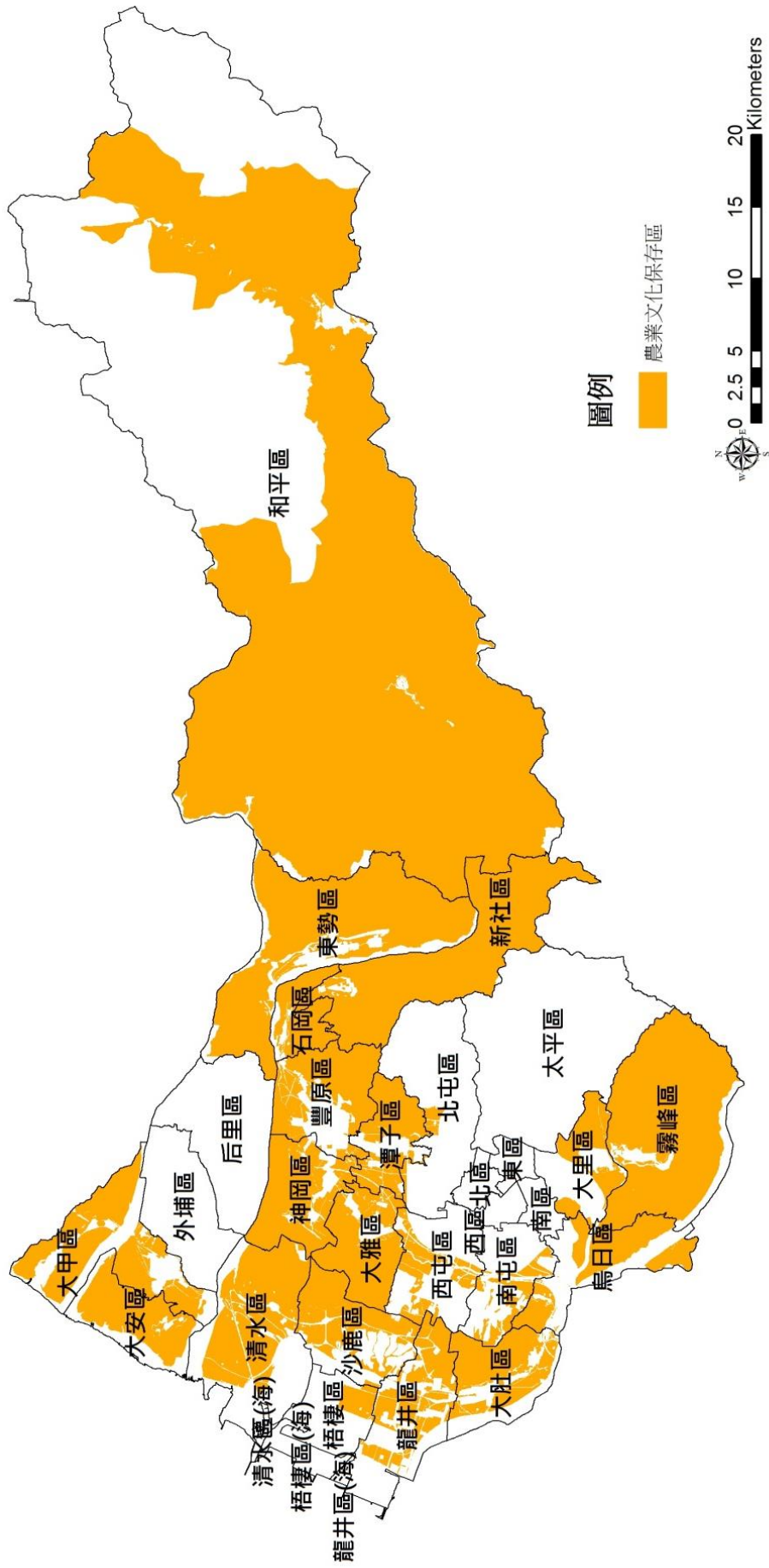


圖 6-5 臺中市農業文化保存區之農村社區分布圖

#### (四) 農牧生產體驗區劃設原則及發展方向

##### 1. 農牧生產體驗區劃設原則

此區產業特色包括傳統農業生產與畜牧業混合區域，因此結合農業生產與畜產的發展，進行休閒農業之推廣。

適合發展農牧生產體驗區之行政區為神岡區、霧峰區、太平區、后里區、外埔區，分布區域如圖 6-6。

##### 2. 農牧生產體驗區發展方向

農牧生產體驗區為達臺中市農村再生總體發展願景「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」，其中農牧生產體驗區需先著重發展「樂活生命體驗」，其次為「安全農業生產」及「幸福農村生活」。

此區結合休閒農業，發展農牧生產體驗，可分為生產活動、加工體驗、生態觀察、農村生活與文化體驗等，透過農牧生產體驗活動，藉由促進生產者和消費者的交流，讓民眾認識各地的農業特色，了解糧食的生長環境，強化地產地銷的觀念。

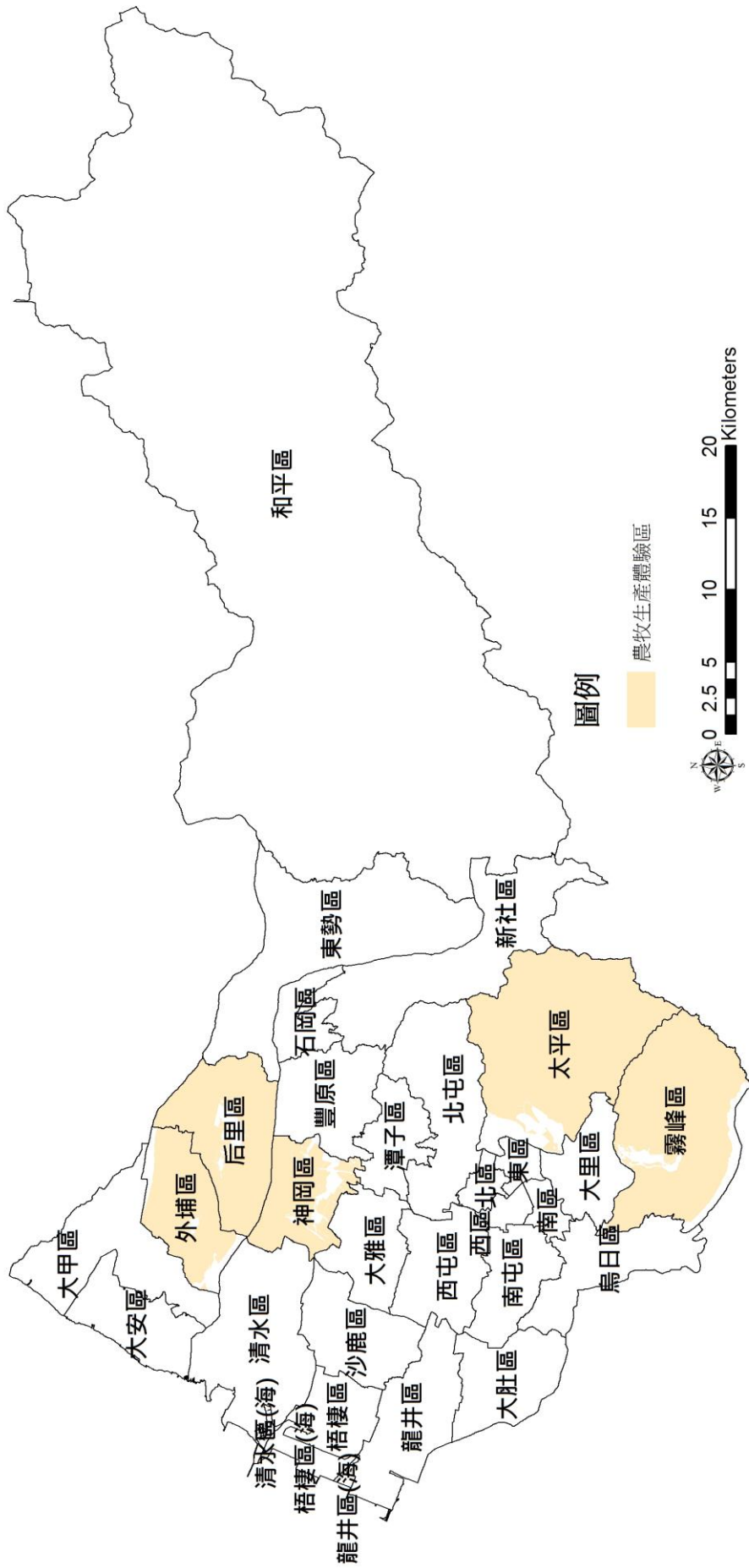


圖 6-6 臺中市農牧生產體驗區之農村社區分布圖

## (五)生態共生區劃設原則及發展方向

### 1.生態共生區劃設原則

生態共生的基本主張，基本上是在思考「生活」，以「定居」的概念為出發點，對於人與人之間的關係，人與社會環境、自然環境的關係，秉持的「安全連帶」與「永續經營」的立場。共生的意義在於強調從「消費者」回歸「生活者」，在安全永續經營前提下，重新定義生活需求所從事的生產、流通、消費、在生產與廢棄，以及社群的互助和精神的慰藉，進而從住居生活發展出共生生態的生活主張。

適合發展生態共生區之行政區為和平區、東勢區、太平區、西屯區、南屯區、梧棲區、清水區、新社區、大甲區、大安區、大肚區、北屯區、石岡區、沙鹿區、龍井區。座落於生態共生區之農村社區分布區域如圖 6-7。

### 2.生態共生區發展方向

生態共生區為達臺中市農村再生總體發展願景「安全農業生產」、「優質農村生態」、「幸福農村生活」及「樂活生命體驗」，其中生態共生區需先著重發展「優質農村生態」，其次為「安全農業生產」及「幸福農村生活」。

生態共生區發展方向前提為著重國土保育，落實使用管制策略，依不同保育區類型分，如：國家公園、國家森林遊樂區及野生動物保護區，應有不同管理機制。且建立永續及生態的生活環境，並結合當地自然資源，以不破壞當地資源原則發展生態旅遊。

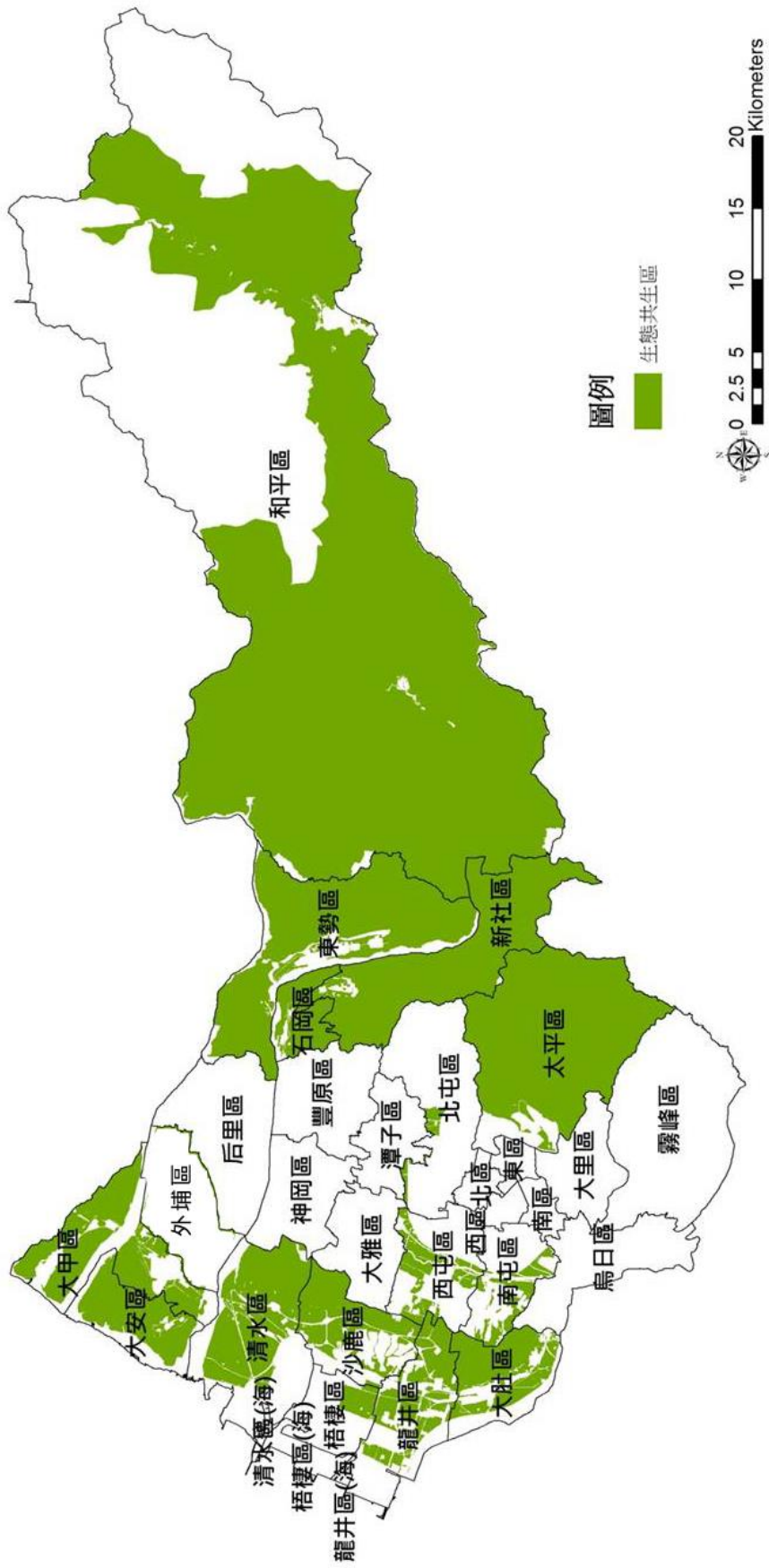


圖 6-7 臺中市生態共生區之農村社區分布



### 三、建議發展順序

依據國土計畫及區域計畫之規劃，工作會議討論、施政方向，以及臺中市農村地區之基本環境(自然環境、人文環境特色)等，整合相關資料，並以地景特色、區域機能之特性劃分。收集各區意見，提出建議各區於主題式功能分區優先發展順序如表 6-3，發展圖面詳見圖 6-8~圖 6-10。

表 6-3 建議發展順序表

行政區	第一 優先發展	第二 優先發展	第三 優先發展	第四 優先發展	第五 優先發展
西屯區	農業文化保存區	生態共生區	花果景觀區	優質作物區	農牧生產體驗區
南屯區	農業文化保存區	生態共生區	優質作物區	農牧生產體驗區	花果景觀區
北屯區	農業文化保存區	花果景觀區	生態共生區	優質作物區	農牧生產體驗區
豐原區	花果景觀區	優質作物區	農業文化保存區	生態共生區	農牧生產體驗區
東勢區	花果景觀區	生態共生區	農牧生產體驗區	農業文化保存區	優質作物區
大甲區	優質作物區	農業文化保存區	生態共生區	農牧生產體驗區	花果景觀區
清水區	優質作物區	生態共生區	農業文化保存區	花果景觀區	農牧生產體驗區
沙鹿區	優質作物區	農業文化保存區	生態共生區	農牧生產體驗區	花果景觀區
梧棲區	農業文化保存區	生態共生區	優質作物區	花果景觀區	農牧生產體驗區
后里區	花果景觀區	優質作物區	農牧生產體驗區	農業文化保存區	生態共生區
神岡區	農牧生產體驗區	農業文化保存區	花果景觀區	優質作物區	生態共生區
潭子區	花果景觀區	農業文化保存區	質作物區	農牧生產體驗區	花果景觀區
大雅區	優質作物區	花果景觀區	農業文化保存區	生態共生區	農牧生產體驗區

行政區	第一 優先發展	第二 優先發展	第三 優先發展	第四 優先發展	第五 優先發展
新社區	花果景觀區	生態共生區	農牧生產體 驗區	優質作物區	農業文化保 存區
石岡區	花果景觀區	生態共生區	農業文化保 存區	優質作物區	農牧生產體 驗區
外埔區	優質作物區	花果景觀區	農牧生產體 驗區	農業文化保 存區	生態共生區
大安區	優質作物區	農業文化保 存區	生態共生區	花果景觀區	農牧生產體 驗區
烏日區	優質作物區	花果景觀區	農業文化保 存區	生態共生區	農牧生產體 驗區
大肚區	優質作物區	農業文化保 存區	生態共生區	花果景觀區	農牧生產體 驗區
龍井區	優質作物區	農業文化保 存區	生態共生區	農牧生產體 驗區	花果景觀區
霧峰區	優質作物區	農牧生產體 驗區	農業文化保 存區	花果景觀區	生態共生區
太平區	花果景觀區	生態共生區	農牧生產體 驗區	農業文化保 存區	優質作物區
大里區	農業文化保 存區	花果景觀區	優質作物區	生態共生區	農牧生產體 驗區
和平區	生態共生區	花果景觀區	農業文化保 存區	農牧生產體 驗區	優質作物區

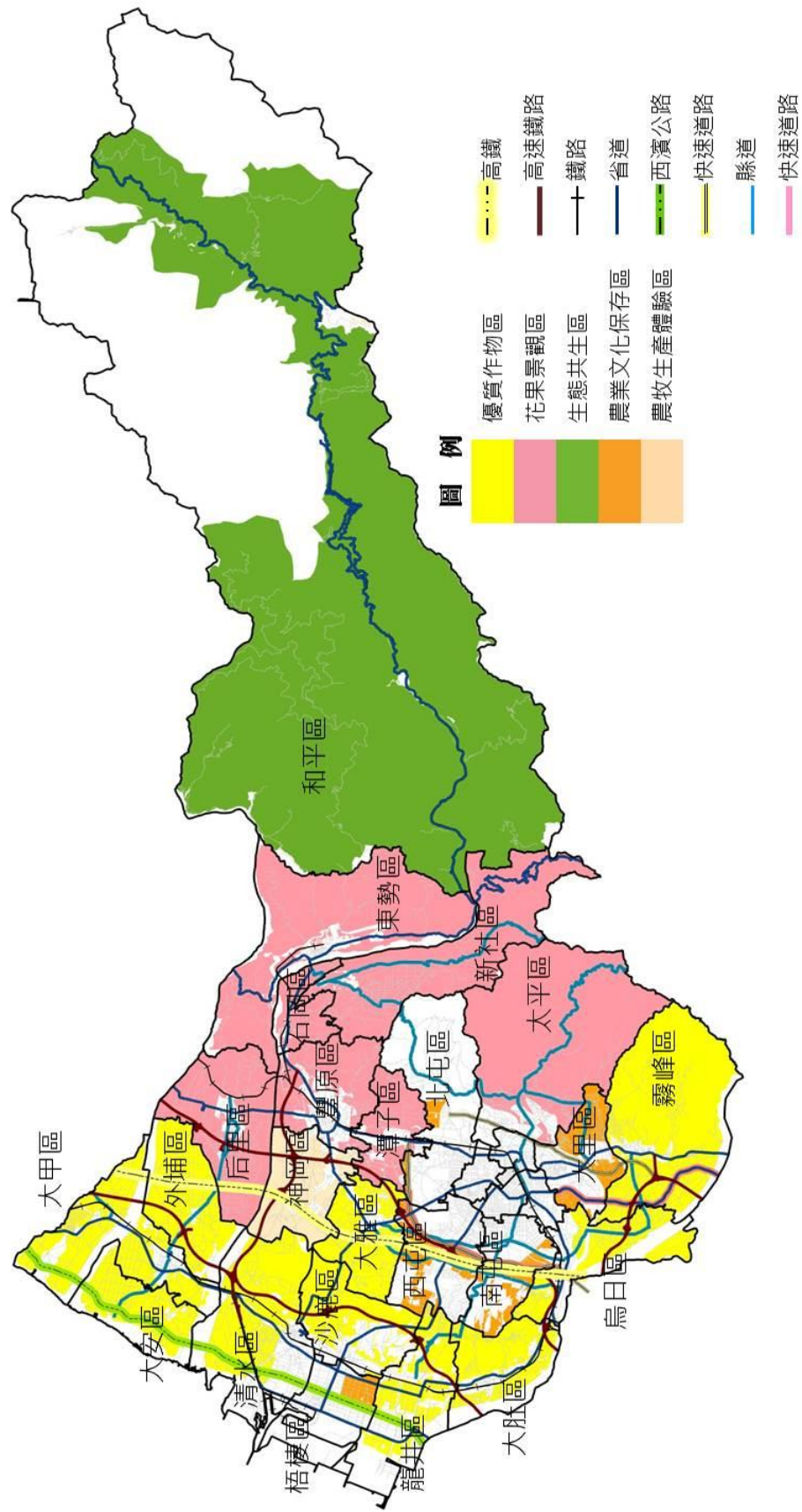


圖 6-8 臺中市第一優先發展之主題式功能分區圖

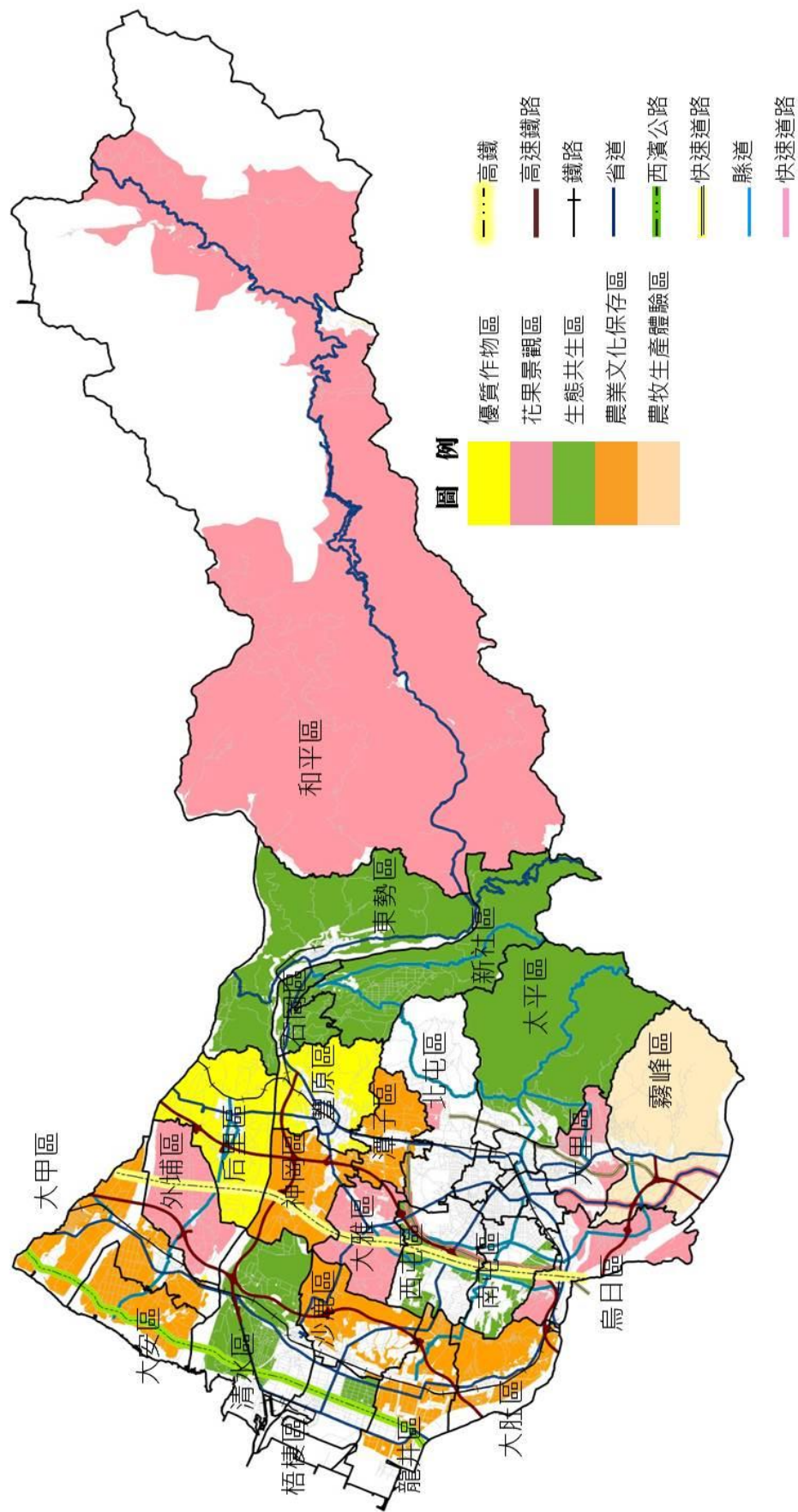


圖 6-9 臺中市第二優先發展之主題式功能分區圖

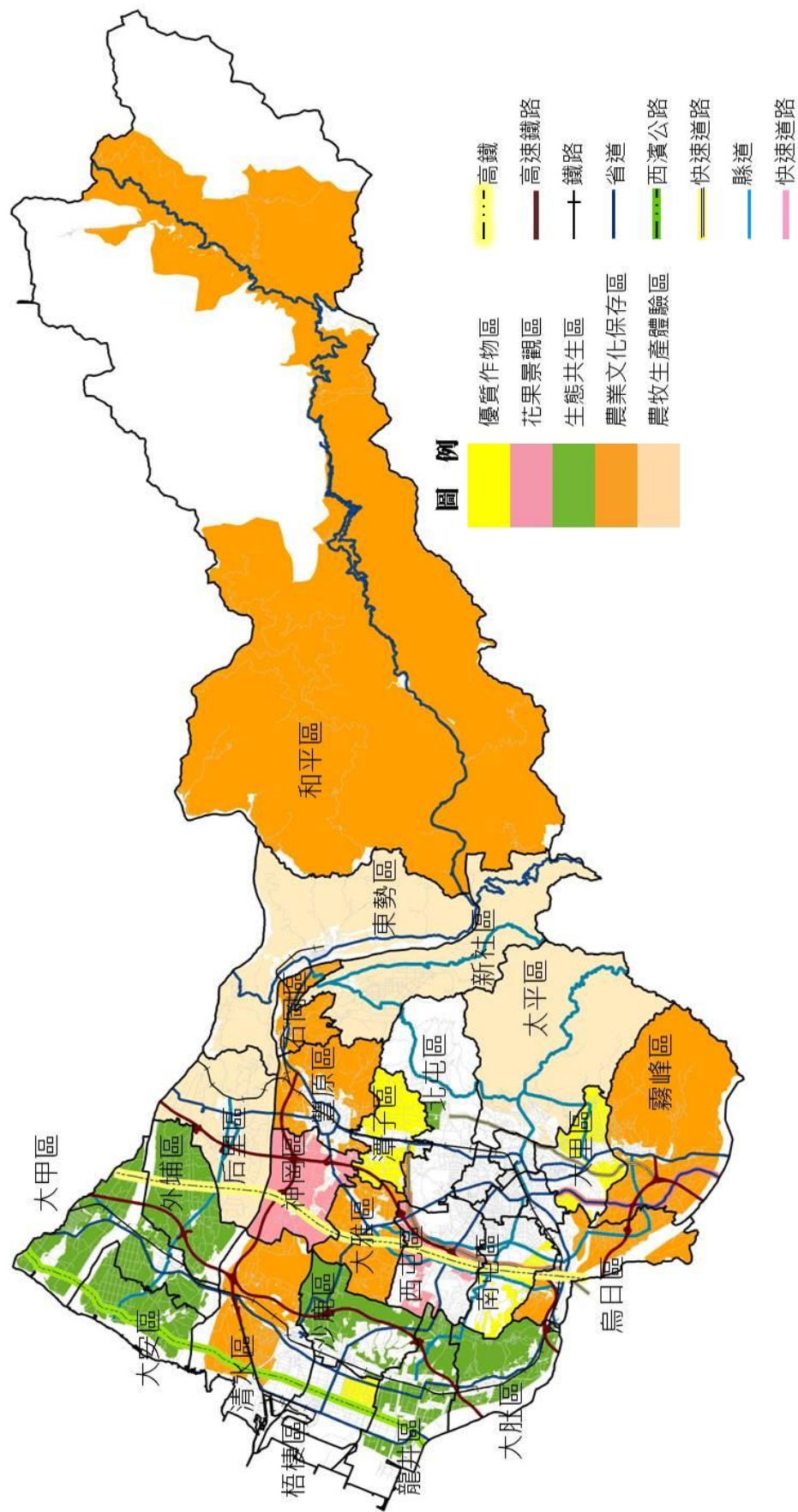


圖 6-10 臺中市第三優先發展之主題式功能分區圖



### 第三節 臺中市各行政區發展方向

臺中市目前共有 29 個行政區域，計畫範圍不含中區、東區、西區、南區及北區，故本計畫以 24 個行政區域為發展方向主要說明範圍，將各行政區之農村特性與分布、產業特色、環境敏感及發展方向綜理於表 6-4。

表 6-4 臺中市各行政區農村再生特性與分布綜理表

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
西屯區	西屯區位於臺中市心臟地帶，北與大雅區為鄰，西以大肚山台地與沙鹿區、龍井區、大肚區接壤，東、南二面與北屯區、北區、西區、南屯區為界。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	西屯區之產業包含畜牧、農耕及休閒農業。主要農作物有稻米、甘藷、香蕉、荔枝、枇杷、芝麻、番茄等。	部分屬洪水平原敏感地、地表水源敏感地及地質災害敏感地	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有農業生活環境。</li> <li>3.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>4.閒置空間環境改善，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
南屯區	東至麻園頭溪與南區、西區為界，西與大肚區為鄰，南接烏日區，北端與西屯區接壤。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	南屯區主要之農作物包含稻米、甘藷、香蕉、荔枝、龍眼、竹筍、番茄、唐菖蒲及盆花；畜牧的部分有鵝、肉牛、豬、羊。	部分屬洪水平原敏感地、地表水源敏感地及地質災害敏感地	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有農業生活環境。</li> <li>3.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>4.閒置空間環境改善，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
				5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。
北屯區	北屯區屬都市邊陲地帶，兼具都會與鄉村特性，區內之農村社區類型為丘陵台地型	平地以種植水稻、蔬菜、花卉為主，山坡地則以種植竹筍、果樹為主。	部分屬生態敏感地、自然景觀敏感地、地表水源敏感地及地質災害敏感地	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有農業生活環境。</li> <li>3.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>4.閒置空間環境改善，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
豐原區	豐原區東屏中央山脈與東勢區、石岡、新社區相接，西鄰神岡區，南毗潭子區，北界大甲溪與后里區隔岸相望。區內之農村社區類型山區型及丘陵台地型。	豐原區生產之農作物包含稻米、甘藷、香蕉、極柑、桶柑、葡萄、荔枝、柿、梨、桃、龍眼、芋、竹筍、馬鈴薯、玫瑰、蘭花、火鶴花、天堂鳥及盆花；並有豬、鹿及羊等牲畜之生產。	部分屬自然景觀敏感地、地表水源敏感地及地質災害敏感地	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.建立農產品自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
東勢區	東勢區地處臺中	東勢區生產之農	屬地表水源	1.農產品朝向加工方向

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
	<p>市中部偏東位置，東鄰和平區，西連石岡區、后里區，南毗新社區，北隔大安溪與卓蘭鎮為界。區內之農村社區類型山區型及丘陵台地型。</p>	<p>作物包含桶柑、椪柑、茂谷柑、葡萄、荔枝、柿、梨、桃；家禽的部分有肉雞；牲畜的部分則有豬及鹿。</p>	<p>敏感區及潛在災害嚴重地區。部分屬自然景觀敏感地</p>	<p>發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</p> <p>2.維護原有生產環境。</p> <p>3.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</p> <p>4.閒置空間環境改善。</p> <p>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</p> <p>6.結合當地休閒農場及休閒農業區，發展生態旅遊。</p> <p>7.結合客家文化園區，串連附近農村社區發展一日遊活動。</p>
大甲區	<p>大甲區位於臺中市西北隅，北以房裡溪一帶與苗栗縣苑裡鎮相鄰；南面以大甲溪與清水區為界；西臨大安區與臺灣海峽，東倚后里台地西緣與外埔區相接。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。</p>	<p>大甲區之農作物包含稻米、芋、甘藍、西瓜、蔥、苦瓜、蘿蔔、百合、蘭花、火鶴花；家禽有肉雞、肉鴨及鵝；牲畜則有肉牛、豬、鹿及羊。</p>	<p>屬臺中市洪汜地區及地表水源敏感地；部分屬生態敏感地及文化景觀敏感區。</p>	<p>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</p> <p>2.維護原有生產環境。</p> <p>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</p> <p>4.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</p> <p>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</p> <p>6.閒置空間環境改善。</p> <p>7.加強防災規劃與防災</p>



行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
				設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。
清水區	清水區東倚大肚山脊，與神岡區相接，西臨臺灣海峽，北隔大甲溪與外埔、大甲、大安三區相銜接，南連梧棲、沙鹿兩區。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	清水區生產之農作物包含稻米、甘藷、芝麻、香蕉、荔枝、芋、甘藍、西瓜、蔥、蘿蔔、蘭花、天堂鳥；家禽有肉雞及蛋雞；牲畜豬、鹿及羊。	屬地表水源敏感地；部分屬生態敏感地及地質災害敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點，結合生態環境，例如:高美野生動物保護區，發展生態旅遊。</li> <li>4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
沙鹿區	沙鹿區位於臺中市西部海岸平原的中心位置，臺中市區與臺中港之間，靠近臺灣海峽，為一交通要衝型的行政區。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	沙鹿區生產之農作物包含稻米、甘藷、荔枝、竹筍；家禽有肉雞；牲畜則有肉牛、役牛、豬、鹿及羊。	屬地表水源敏感地及地質災害敏感地；部分屬生態敏感地	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>3.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
梧棲區	梧棲區位於大甲溪與大肚溪下游出海口間，北鄰清水區，西鄰臺灣海峽，東接沙鹿區。區內之農村社區類型為平原型。	梧棲區生產之農作物包含稻米、香蕉、芋、蘿蔔、蘭花；家禽部分有雞、鴨及鵝；家畜的部分則有豬。	屬臺中市洪汜地區；部分屬生態敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.維護原有生產環境。</li> <li>2.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點，發展生態教育課程。</li> <li>3.閒置空間環境改善。</li> <li>4.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
后里區	后里區位於臺中市北翼，北隔大安溪和苗栗縣相接；南隔大甲溪，與神岡區、豐原區相臨；西連月眉山與外埔區為界；東以埤頭山與東勢區為鄰。區內之農村社區類型山區型及丘陵台地型。	后里區生產之農作物包含稻米、甘藷、椪柑、葡萄、柿、芋、馬鈴薯、苦瓜、百合、文心蘭、火鶴花、唐菖蒲及盆花；家禽有雞跟鴨；牲畜則有乳牛、肉牛、馬、豬、鹿及羊。	屬地表水源敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>4.閒置空間環境改善。</li> <li>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> <li>6.結合當地休閒農場及休閒農業區，發展生態旅遊。</li> </ol>
神岡區	本區位置處於臺中盆地北邊，東依豐原，西通清水，南臨大雅、潭子兩區，北接后里以大甲溪為界。區內之農村社區類型為丘陵	神岡區生產之農作物包含稻米、甘藷、芝麻、荔枝、芋、蘭花、非洲菊、盆花；家禽有雞、鴨及鵝；牲畜則有乳牛、肉牛、豬、鹿及羊。	部分屬生態敏感地及地表水源敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.原有畜牧場域或生產區域可朝向農業休閒體驗發展，吸引都市居民</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
	台地型及平原型。			前往農村體驗農村生活 4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。 5.神岡區目前推出神農雞蛋，可強化品牌行銷及養殖環境的改善。
潭子區	潭子區北接豐原區與神岡區為界，東鄰臺中大坑風景區，西連大雅區，南界北屯區。區內之農村社區類型山區型及丘陵台地型。	潭子區生產之農作物包含有稻米、檳柑、荔枝、柿、龍眼、竹筍、馬鈴薯、番茄、玫瑰、蘭花等；家禽的部分有雞；牲畜的部分則有豬、鹿及羊。	部分屬自然景觀敏感地、地表水源敏感地及地質災害敏感地。	1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。 2.維護原有生產環境。 3.結合生態環境及休閒農場，發展生態旅遊。 4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。 5.閒置空間環境改善。
大雅區	大雅區位於臺中盆地之西北方，東鄰潭子區，西接沙鹿區；北毗神岡區，南連北屯區、西屯區為界。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	大雅區生產之農作物包含有小麥、甘藷、食用甘蔗、荔枝、百合、蘭花、非洲菊及盆花等；家禽的部分有雞、鴨及鵝；牲畜的部分則有役牛、豬及羊。	部分屬地表水源敏感地及地質災害敏感地。	1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。 2.維護原有生產環境。 3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。 4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。 5.閒置空間環境改善。 6.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
新社區	新社區位於臺中市偏東的山城地區，東臨大甲溪與東勢區、南臨北屯區、大坑、西臨豐原區、北接石岡區。區內之農村社區類型為山區型。	新社區生產之農作物包含有香蕉、極柑、桶柑、葡萄、柿、梨、枇杷、桃、甘藍、太空包香菇、百合、玫瑰、蘭花、文心蘭、火鶴花等；家禽部分有蛋雞、肉雞；牲畜的部分則為豬、鹿及羊。	屬地表水源敏感地及地質災害敏感地；部分屬生態敏感地、自然景觀敏感地、優良農田敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.結合生態環境，發展生態旅遊。</li> <li>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> <li>7.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> <li>8.強化社區照護機制。</li> </ol>
石岡區	石岡區位於臺中市中部偏北，西接豐原區，南鄰新社區，東及北與東勢區以大甲溪為界。區內之農村社區類型為山區型及丘陵台地型。	石岡區生產之農作物包含有極柑、桶柑、葡萄、柿、梨、桃、百合、玫瑰、蘭花、文心蘭、盆花等；家禽部分有蛋雞；牲畜的部分則有豬、鹿及羊。	屬地表水源敏感地及地質災害敏感地；部分屬自然景觀敏感地、優良農田敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> </ol>
外埔區	外埔區位於臺中市西北部，北至大安溪與苗栗縣	外埔區生產之農作物包含有稻米、葡萄、梨、芋、	屬地表水源敏感地；部分屬地質災害	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.發展有機安全稻米品牌，且強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
	苑裡鎮相接，南臨大甲溪與神岡區及清水區相會，西接大甲區，東與后里區為界。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	百合、蘭花、文心蘭、火鶴花、唐菖蒲等；家禽部分有蛋雞、肉雞、鴨及鵝；牲畜的部分有乳牛、役牛、豬、鹿及羊。	敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> <li>7.建置農產銷售中心，協助其他地區輔導推廣農產銷售。</li> </ol>
大安區	大安區位於臺中市西北隅，界於大安溪、大甲溪二溪之間，東鄰大甲區，西瀕臺灣海峽，南與大甲溪與清水區毗鄰，北隔大安溪與大甲區建興里相接壤。區內之農村社區類型為平原型。	大安區生產之農作物包含有稻米、芋、西瓜、蔥、天堂鳥等；家禽部分有肉雞、蛋鴨、肉鴨及鵝；牲畜的部分則有乳牛、肉牛、豬及羊。	屬臺中市洪汜地區；部分屬於優良農田敏感地、地表水源敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.發展有機安全稻米品牌，且強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.結合生態環境，與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> <li>7.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
烏日區	烏日區位於臺中盆地南端，東面與大里區和霧峰區相鄰，西方和	烏日區生產之農作物包含有稻米、荔枝、鳳梨、百合、玫瑰、蘭	屬臺中市洪汜地區；部分屬地表水源敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
	臺中市、大肚區交界，南邊和彰化縣芬園鄉相鄰，北方則與大肚區交界。區內之農村社區類型為平原型。	花、文心蘭、火鶴花、唐菖蒲等；家禽部分有蛋雞、肉雞跟鵝；牲畜的部分則有乳牛、肉牛、馬、豬及羊。		<ol style="list-style-type: none"> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> <li>7.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
大肚區	大肚區東與南屯區接境、南與烏日區毗連，西與彰化縣和美鎮比鄰，北與龍井區相近。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	大肚區生產之農作物包含有稻米、甘藷、甘藍、西瓜等；家禽部分有肉雞；牲畜的部分則有肉牛、役牛、豬及羊。	屬臺中市洪汜地區；部分屬生態敏感地、自然景觀敏感地、優良農田敏感地、地表水源敏感地、地質災害敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> <li>7.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
龍井區	龍井區位於臺中市西部，西瀕臨臺灣海峽，南以大肚溪為界。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	龍井區生產之農作物包含有稻米、甘藷、西瓜等；家禽部分有雞、鴨、鵝及火雞；牲畜的部分則有役牛、馬、豬、鹿及羊。	屬臺中市洪氾地區；部分屬地表水源敏感地、地質災害敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>5.閒置空間環境改善。</li> <li>6.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>
霧峰區	霧峰區位於臺中市最南端，與大里區、太平區、烏日區、南投縣草屯鎮、國姓鄉、彰化縣芬園鄉相鄰。區內之農村社區類型為山區型、丘陵台地型及平原型。	霧峰區生產之農作物包含有稻米、香蕉、荔枝、龍眼、鳳梨、玫瑰、蘭花、文心蘭等；家禽部分有蛋雞、肉雞跟蛋鴨、肉鴨；牲畜的部分則有乳牛、肉牛、役牛、豬、鹿及羊。	屬臺中市洪氾地區及地表水源敏感地；部分屬生態敏感地、自然景觀敏感地、優良農田敏感地、地質災害敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物分布，串連各環境保育潛力點。</li> <li>4.結合生態環境，發展生態旅遊。</li> <li>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>6.閒置空間環境改善。</li> <li>7.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> </ol>

行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
太平區	太平區位於臺中市南部偏西，東和南投縣國姓鄉為鄰，東北部和新社區接壤，西及北部與東區為鄰，西南部和大理區、霧峰區緊鄰。區內之農村社區類型為山區型、丘陵台地型及平原型。	太平區生產之農作物包含有香蕉、荔枝、枇杷、龍眼、鳳梨、竹筍、百合、蘭花、天堂鳥及盆花等；家禽部分有雞；牲畜的部分則有豬、鹿及羊。	屬地質災害敏感地及地表水源敏感地；部分屬生態敏感地、自然景觀敏感地、優良農田敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</li> <li>4.閒置空間環境改善。</li> <li>5.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</li> <li>6.結合當地休閒農場及休閒農業區，發展生態旅遊。</li> </ol>
大理區	大理區位居臺中盆地之東南端，為平原盆地區和山麓帶坡地之接壤地區。北接臺中市南區，南臨霧峰區，東毗太平區，西與烏日區相隔為界。區內之農村社區類型為丘陵台地型及平原型。	大理區生產之農作物包含有稻米、荔枝、龍眼、食用番茄、百合、蘭花、非洲菊、天堂鳥、玫瑰及盆花等；家禽的部分有雞；牲畜的部分則有乳牛、役牛、馬、豬及羊。	屬臺中市洪氾地區；部分屬優良農田敏感地、地表水源敏感地。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.結合生態環境，且與當地學校結合發展生態教育課程。</li> <li>3.閒置空間環境改善。</li> <li>4.建立良好灌排設施，確保工業廢水與灌溉渠道分離。</li> </ol>
和平區	和平區位處於臺中市之東北角，東鄰中央山脈南湖山、北依雪山山脈、南接合歡山、大禹嶺。區	和平區生產之農作物包含有茶葉、極柑、桶柑、柿、梨、枇杷、桃、甘藍、蘭花及文心蘭等；牲畜的部分	屬自然景觀敏感地、地表水源敏感地及地質災害敏感地；部分屬於生態敏	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.農產品朝向加工方向發展，發展農村社區自有品牌，強化品牌行銷。</li> <li>2.維護原有生產環境。</li> <li>3.調查區內特色動植物</li> </ol>



行政區	農村特性與分布	產業特色	環境敏感	發展方向
	內之農村社區類型為山區型。	則有鹿跟羊。	感地、文化景觀敏感地、優良農田敏感地。	<p>分布，串連各環境保育潛力點。</p> <p>4.結合當地休閒農場及休閒農業區，發展生態旅遊。</p> <p>5.保持農村生活特色，增加居民聚會場所，凝聚社區居民情感。</p> <p>6.閒置空間環境改善。</p> <p>7.加強防災規劃與防災設施的設置，並健全災害防救體系，強化災害防救功能。</p> <p>8.增加造林面積。</p>

## 第四節 執行策略與發展重點

本節為能有效指引未來農村再生工作以實現總體發展願景，需有更實際的執行策略與機制，故提出本府對於臺中市農村社區未來各相關面向之執行策略與發展重點；本節分為整體發展及五大主題式功能分區之執行策略與發展重點。

### 一、整體發展執行策略與發展重點

整體發展執行策略，為臺中市農村再生所應進行之生活空間改善與產業活化、生態永續之一般性原則，適用於各五大主題式功能分區；整體發展項目則可分為人力培育輔導、社區發展組織、公共設施建設、整體環境改善、農村產業活化、文化保存與活用、防災設施規劃、生態保育、社會福利及管理維護機制等十大項目，以下針對此十大項目說明本府對於臺中市農村再生之執行策略與發展重點。

#### (一)人力培育輔導執行策略與發展重點

農村再生需長期人力投入，故農村社區之規劃、建設、領導、永續經營等人力培育及農村活化再生之宣導，皆為農村社區需執行之方向。

##### 1.人力培育輔導執行策略

協助農村社區參與培訓計畫，推動行政院農業委員會水土保持局舉辦農村再生計畫之相關培訓課程，社區居民應參與此類課程，藉由上課分享資訊，了解規劃上所需注意的地方，以及未來社區發展方向及共同需努力之目標。

針對社區核心幹部培訓為農村再生專員，輔導並強化其實務能力，擔任社區對外連繫之窗口、對內整合之能力，協助社區培根課程之進行，及研擬農村再生計畫。利用人員在地之優勢，由下而上引動更多社區居民自主參與，共同規劃願景、發展社區。

定期舉辦講座或工作坊，藉由專業團隊透過講座、研習營、工作坊、個案討論、實務輔導或其他方式辦理培訓工作培育農村在地人才，深入農村社區提供專家協助與輔導，培養社區居民具有自我管理、學習、規劃、提案等多樣能力，同時提升居民對農村社區整體規劃、建設、領導及永續經營等課題之技巧，促進居民自主參與社區之營造與發展。

##### 2.人力培育輔導發展重點

###### (1)短期發展

配合本府資訊中心推動民眾上網計畫，強化數位學習與國際接軌，提供民眾免費電腦訓練，以提高民眾使用資訊技能，便以撰寫

農村再生計畫報告書使用。

推動農村社區參與行政院農業委員會水土保持局所辦之年度農村再生培根計畫，農村再生條例第 30 條規定農村社區在地組織及團體依第九條擬訂農村再生計畫前，應先接受農村再生培根計畫之訓練，藉由課程培訓社區撰寫報告書之人才，並且凝聚社區情感。

## (2)中長期發展

本府配合行政院農業委員會水土保持局農村再生青年回鄉築夢試辦計畫，鼓勵青年人回鄉服務及從事農村再生及農事工作，為農村注入新活力，達到農村人才與人力之充分有效運用。

推動行政院農業委員會水土保持局大專生洄游農村競賽計畫，鼓勵年輕學子能夠親身體驗農村，並結合自身創意或所學專長，與農村社區居民達成共識，參與或協助至少一件農村社區公共事務，在社區推動農村再生的過程中提供協助，並讓自身了解農村、農民及農業等，期盼引導更多年輕人回鄉真正的體驗農村。

## (二)社區發展組織執行策略與發展重點

農村再生之精神為由下而上提案，因此社區的提案能力為關鍵因素。本計畫目前在臺中市各區地方座談會中，受到許多社區組織代表的請求，希望能長期培育社區規劃能力，整合相關部門資源，包括中央、地方團體、學校組織等單位，共同致力輔導社區組織，提昇提案計畫品質。使社區組織能長期、永續的運作與推動農村再生相關工作。

### 1.社區發展組織執行策略

定期舉辦社區居民之互動交流，社區居民的向心力與共識極為重要，透過活動的舉辦促使居民互相熟識、信任，進而對社區內環境產生共識，而後推動社區相關計畫相對容易執行，促使願景及共識之達成。

舉辦社區交流與觀摩活動，藉由舉辦社區教育研習活動來了解其他社區的推動經驗與執行成效汲取，推動技巧與互動模式，進而檢視社區的不足，修正社區執行方式。

建立長期社區輔導培育機制，短期為投入資源辦理社區輔導課程之培訓工作，長期則結合大專院校或非營利組織資源，提供社區組織持續學習、進修與請益的管道，以使社區組織能普遍、長期受到社會關注與重視，提昇組織代表願意投身社區工作，推動農村再生永續發展。輔導課程內容除了社區規劃領域外，亦應擴及地方文史、創意產業、農業改良技術、電腦技能、工程建設等專業科目。

推動產學合作，藉由產學合作，提供學生在地實習與農村社區互動的機會，一方面提供學生實質學習的機會，一方面檢視社區發展上的課題，如此不但能使學生得到進步，亦提升社區本身的水準。

## **2.社區發展組織短中長期發展重點**

### **(1)短期發展**

由本府社會局輔導社區落實社區調查計畫，提供多面向在地化福利服務。

推動社區發展工作幹部業務研習及社區示範觀摩活動。

### **(2)中長期發展**

由本府辦理志工參與倍增計畫，強化社區組織之間關係，建構愛心關懷農村社區。

推動農村社區與學校合作機制計畫，活化閒置校舍。

建立長期社區輔導培育機制，推動社區運用民間即將退休與已退休之人力資源，並針對人力專長與社區需求進行媒合計畫。

## **(三)公共設施建設執行策略與發展重點**

環境品質的提升有賴完善公共設施之建置，為能提供精緻與多樣化的服務品質，除積極進行基礎公共設施建設外，亦必須強化後續設施之管理與維護。

### **1.公共設施建設執行策略**

持續改善各區對外聯繫交通系統，依層級持續改善各社區對外聯繫，配合重大交通建設計畫之興建與交通部省縣道拓寬工程，改善各區之連絡，形成完整的路網體系，優先改善道路施工品質與道路設計管理，進而要求拓寬工程。對於農村社區發展具有實際需求之聯外道路，建議配合社區評估優先施行之可能。

強化大眾運輸系統，因營運效益之考量，前往山區客運班次相當少，為照顧偏遠地區之民眾，得採如補助或假日增開班次等適當之策略，增加山區客運路線與班次。

規劃與建置自行車道與人行步道，低碳生活為交通未來之趨勢，農村社區區內儘量規劃自行車道與人行步道，讓遊客將汽車停駐於聚落外圍，而以慢遊方式進入社區。建議自行車道路線可配合藍帶及綠帶發展，建立觀光遊憩交通路網，以利農村與社區充分發揮觀光據點之休閒遊憩功能，提供慢遊社區的點對點運輸，進行區域性慢遊道路系統規劃。圖 6-11 為現有自行車道，配合社區聯合提案，於原有道路劃設自行車道，經區公所整合規劃興建後，再由各社區進行認養管理維護。(臺中市自行車道及步道系統一覽表詳見附冊二十一)

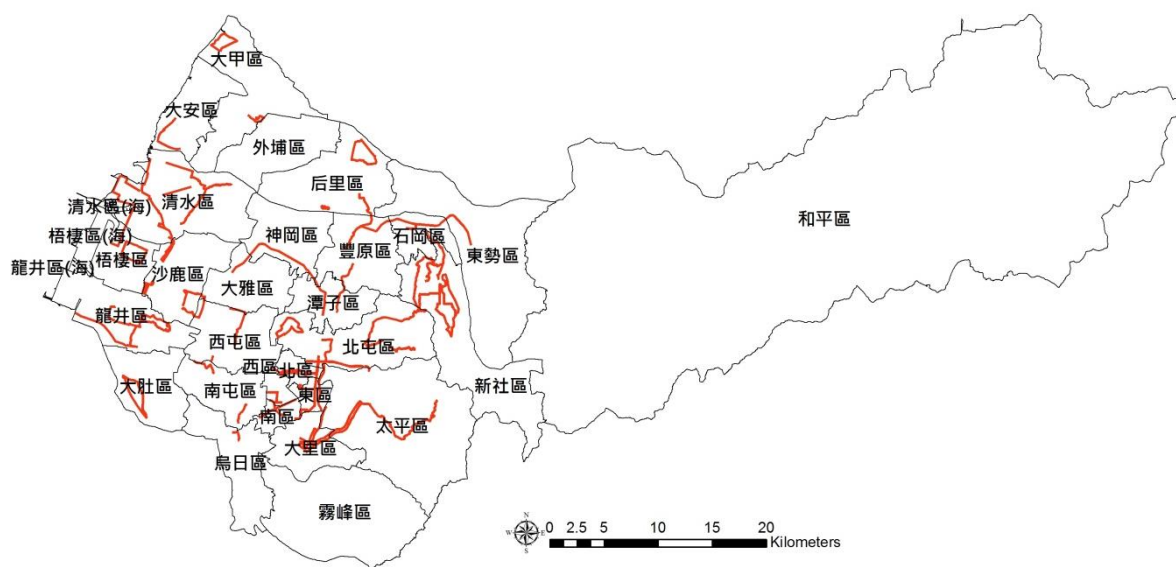


圖 6-11 臺中市現有自行車道圖

資料來源：交通局、觀光旅遊局、營建署、港務局、第三河川局、建設局、后里區公所、新社區公所、石岡區公所、太平區公所、沙鹿區公所、清水區公所、大雅區公所、大甲區公所、外埔區公所、大安區公所、龍井區公所、烏日區公所、大肚區公所、大里區公所，民國 102 年，本計畫繪製。

運用高等教育資源，活絡建教合作功能，臺中市內有多所大專與技職教育學校，應充分運用既有之教育資源，提升與促進地方發展。透過臺中市內之技職學校與業界之結合，在專業類科方面，落實建教合作之教學方式，加強學生實務經驗，提供地方產業專業人員，使技職教育發揮最具實用性之效益。

延續傳統技藝教育，傳承地方傳統文化，傳統文化是地方的命脈，亦可展現農村社區之特色。為維護傳統文化，於國中、小持續推動傳統技藝教育確實有其必要，可配合鄉土教育課程之教授，讓學童瞭解地方傳統技藝的重要，引發其學習的興趣，達成文化傳承之目標。

建立終身學習社會環境，自國民小學即開始宣導終身學習之觀念，

並培養其讀書習慣，同時提供各學習階段進修之管道，開放式之學習環境，以利終身學習制度之推廣與建立。

臺中市內休閒遊憩資源豐富，具自然生態、農業休閒、歷史古蹟、宗教寺廟等各特色，農村社區應運用其本身之條件，展現特質以吸引遊客。

配合環境條件，導入適宜性之遊憩活動，應依農村社區之環境條件與觀光遊憩資源特性，考量遊憩需求與國民旅遊型態，設計可展現地理特性、當地特產與民俗文物特色，並能加強各活動間群聚效果之遊憩活動。儘可能以導入目的型、停留型之動態活動，增加遊客停留於農村社區之時間，將有益社區觀光休閒產業與活動之發展。

健全服務設施之建設及經營管理，依農村社區特性、遊憩活動類型及遊客需求，配置相關服務設施。必要時可擬定分期分區建設計畫，逐步完成設施建設以改善強化旅遊服務設施，並加強維護管理，以維持設施服務之品質。

交通指標、環境教育解說、遊憩區解說牌的設計、入口意象塑造、解說展示空間等均包含於硬體建設中，希望透過解說設施之建置，加強遊客對農村社區發展與環境維護觀念之瞭解。

培訓社區居民為解說員，並結合學校、機關團體舉辦解說訓練營等活動，使遊客對社區能有正確而深刻之認識。

## 2. 公共設施建設短中長期發展重點

### (1) 短期發展

輔導推動社區慢遊交通系統，配合教育部體育署推動之「自行車道整體路網規劃建設計畫(102-105年)」，規劃完整之自行車道路線，結合地方產業、人文特色、觀光資源，建構優質自行車道，帶動民眾騎乘自行車風氣，滿足國人休閒、遊憩、運動等多元需求，並串連各社區規劃之自行車道系統，將觀光人潮引入社區，藉以推動特色農業旅遊，以帶動地方發展。本府目前藉由大肚王國再現傳說計畫案及海岸藍帶觀光發展計畫及霧峰乾溪河廊環境營造計畫，建立筏子溪自行車道系統(圖 6-12)及濱海地區自行車道遊憩路網(圖 6-13)，串連貓霧寮社聚落、濱海觀光系統及霧峰區域(圖 6-14)。



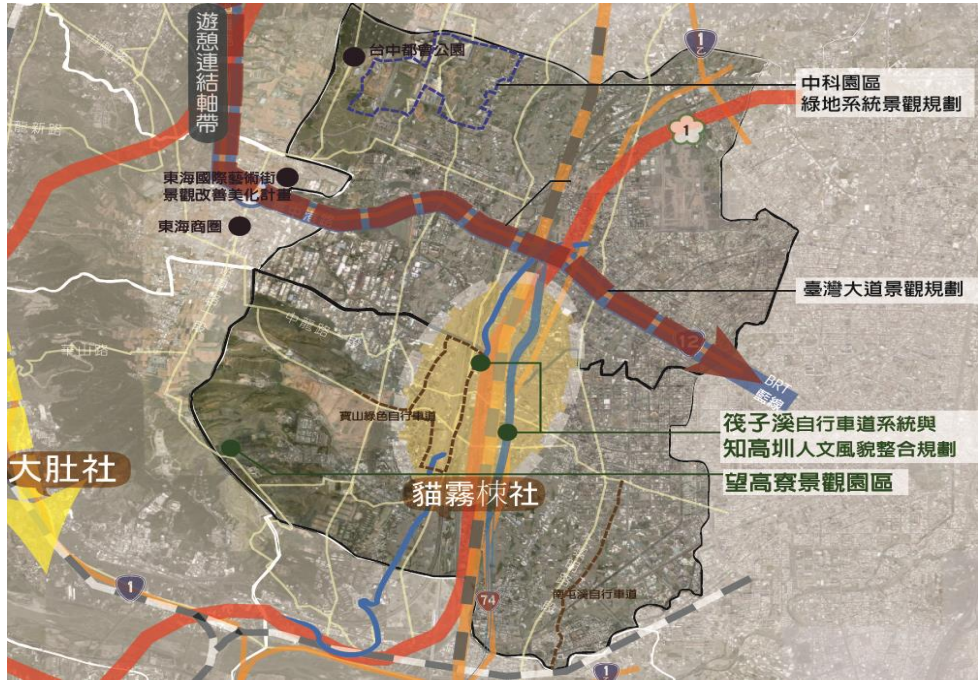


圖 6- 12 筏子溪自行車道系統串連南屯區及西屯區圖

資料來源:大肚王國再現傳說計畫案，民國 103 年，本計畫整理。

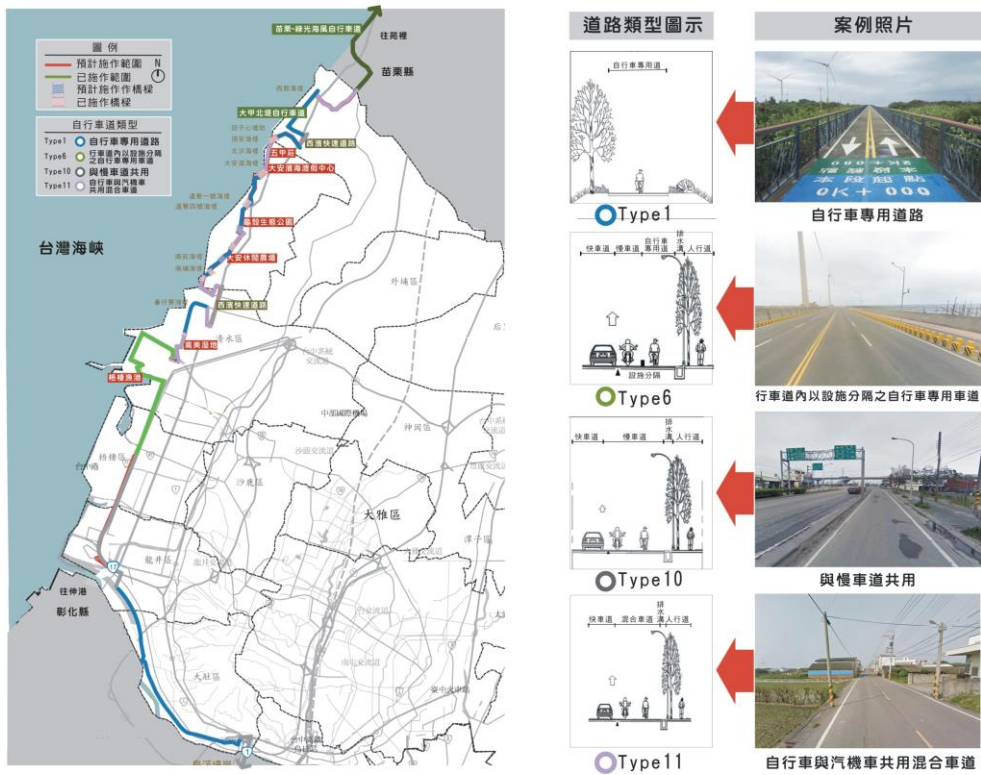


圖 6- 13 臺中市濱海地區自行車道遊憩路網示意圖

資料來源:臺中市政府觀光旅遊局，民國 103 年，本計畫整理。



圖 6-14 霧峰乾溪河廊環境營造計畫

資料來源:臺中市藍帶水岸環境景觀營造計畫，民國 103 年，本計畫繪整。

大眾交通系統本府配合交通部推行之「公路公共運輸提昇計畫(102-105年)」，以保障偏遠與服務性路線地區的基本民行，並推動交通與觀光整合之無縫服務，讓更多缺乏大眾運輸的區域交通更便利，並配合臺灣好行(景點接駁)旅遊服務，提供遊客除了自行開車以外，更可選擇大眾運輸系統，進而減少車流量，解決熱門景點塞車問題。

## (2)中長期發展

依據行政院環保署推動之「低碳永續家園認證評等推動計畫」，推廣「低碳永續家園」概念，透過「生態綠化」、「綠色運輸」、「資源循環」、「低碳生活」及「綠能節電」等技術操作，兼顧氣候變遷調適、法規與財務設計，驅動全民共同「永續經營」，以作為公共設施建設中長期發展之基礎。

配合社區環境特性、景觀特色、農村歷史文化等內容，以教案結合環境教育場域、提倡低碳工法、綠能及節能措施、鼓勵社區結



合地產地消及提升綠色載具(如自行車、電動車等)使用量等方式，使「低碳永續家園」融入社區居民生活，並加強推廣。

#### **(四)農村社區整體環境改善執行策略與發展重點**

農村社區的整體環境不僅是在地人的生活品質表徵，也是外來人對於農村社區的第一印象與觀感。因此，農村社區的整體環境改善重點除需著重硬體設施之建設是否完備外，另軟體設施之維護也是重要的改善重點之一。可依地方規模與需求而設置必要的公共設施與環境景觀規劃，如此才能促進農村活化再生，建設富麗新農村。

農村社區提出相關硬體建設時，需考量農村社區自主能力，如社區無法負擔之後硬體維護費用，對於硬體設施需酌量提出。

##### **1.農村社區整體環境改善執行策略**

農村社區內之人行步道、自行車道及社區道路，以及生產所需之產業道路路況是否良好，若有使用安全之虞者，短期內應立即設置警告標示及通報相關單位予以修繕。長期規劃應納入再生計畫中予以整體改善。

農村社區之環境整治或建設，應維護原始地景特色，並具地方建築特色為主。社區得於再生計畫中述明其環境特性與景觀風格特色，以為後續發展所依循。

保留藍綠帶自然風貌，維持河川、水圳與埤塘等藍帶資源的景觀風貌，鼓勵廣植林木或壁面綠化，提供野生動植物良好之棲息環境，以營造與生態共存共榮之和諧景象。

加強閒置空間再利用，優先整理社區內之閒置空間，並強化其生態與公共設施需求機能。

維護傳統建築，傳統農村社區內仍保有許多老舊建築，多為社區居民對於空間記憶與對社區的感情依賴，因此，農村社區進行整建時在工法上，建議以維護優先於重建，適度保留傳統建築風貌，以維持農村的本質與精神。

設置休憩空間與開發體驗活動，結合周邊之休閒農場、民宿、產銷班或農戶等，導入休閒體驗的系列活動，透過體驗過程，讓遊客對於農業生產能有深入的瞭解，進而提昇民眾愛惜農產品之觀念，並增加地方收入及就業機會。另外在農地休耕期間，鼓勵多種植綠肥作物，可恢復地力、增加土壤肥力；塑造農村恬適宜人之視覺景觀增加地方遊憩價值。

##### **2.農村社區整體環境改善短中長期發展重點**

## **(1)短期發展**

進行閒置資源調查與利用，對於許多公部門或公共事業機構的閒置設施，由本府進行專案式調查與溝通協調，以利提供社區納入再生計畫進行充份利用。包括：農會的產銷倉庫、產業交流中心、廣場空地、荒廢空間或公有土地閒置用地等。

推動河川流域監理與觀光整合計畫，由本府發起，鼓勵學校學術界與主要河川流域兩側社區組織共同參與，建立在地志工進行河川監理工作，並互相結合觀光資源與行銷活動，形成河川流域聯盟，對於河川污染排放、災害防治、整體景觀改造與觀光行銷，皆能產生策略聯盟之實質效益。

## **(2)中長期發展**

改善農村交通設施，確保對外交通順暢，如:台 21 線東勢區天冷路段之整修。

## **(五)農村產業活化執行策略與發展重點**

廣大的農地在目前大環境現實因素與全國農業政策引導下，部分被低度利用、部分被不當使用，以致無法發揮其最大生產效益並帶動農村興盛，本計畫首重生產面的積極多元利用，使土地能積極有效的提昇使用效益，並給農村帶來可預期的永續性實質收益，唯有如此，才有可能吸引年輕人口回流到農村工作，逐步帶動農村興盛發展，並提昇農村生活品質。

### **1.農村產業活化執行策略**

轉型發展觀光休閒農業，推動體驗農園、觀光休閒農場、農作認養、田園生活等，促使農地資源能廣泛應用。目前臺中市已有在北屯區太原段設置「城市體驗農園」，供市民承租，體驗農耕生活，其他社區也可仿效，讓都市居民更貼近農村生活。

輔導建構行銷平台及推動在地農夫市集，農夫市集的特色為：1.在地生產因而產品新鮮；2.產品多樣但少量；3.由農民或生產者直接販售，除了能讓產品免除大盤、中盤商抽成外，更提供生產者與消費者面對面交流機會，讓農民能了解消費者需求；消費者於選購產品時，也能了解手上購買的產品來源，以及栽種方式，地產地銷，減少食物哩程之觀念。

在農民普遍資訊與網路應用能力較為不足的狀況下，農產銷售能力實極為有限。因此本計畫建議結合農會體系資源，協助整合行銷體系，提供閒置空間供農村設置展售交流中心，提昇農村產銷能力。

確保農業生產環境不受污染及提升農業技術，基於全國農業基本糧食需求、農業政策及土地自然條件，應先確認農業發展區，對優良與必要農田進行保育與管制，並配合行政院農業委員會所推動之「小地主大佃農」政策改善農業經營環境，藉以提高農業經營效益及生產用地。

依「100年臺中市農地資源空間規劃修正成果」中所劃定臺中市之優良農田地區，應保留土地的完整性，不做太多人為開發，持續農業生產工作，以達土地資源之永續利用。

開發完整之系統性農業教育訓練學程與課程，強化網路 E 化多元便利學習管道，提供農業經營諮詢服務，提高生產技術、經營管理及行銷等技能，培育農家第二代、農學校院畢業生等青年農民，參與農業經營。

提升農畜特產品品質，臺中市所產之水果及花卉等皆為臺中市具有競爭力之農畜特產品，可透過吉園圃認證及國產優良品牌蔬果品質認證等，以因應近來所推廣的「產銷履歷」，建立自有品牌，以提升農產價值及永續經營。

## 2. 農村產業活化發展重點短中長期發展重點

### (1) 短期發展

輔導興建蔬果及花卉溫(網)室生產設施，由中央及本府訂定相關補助措施及規範，補助農民興建溫網室設施，以調整農業產業結構，輔導農民設置溫網室生產設施及設備，提升栽培管理技術，落實農藥安全管理，以生產高品質、安全之蔬果及花卉。

設置本市農畜特產品展售中心，透過展售中心，集結臺中市特色農特產品，穩定農畜特產品產銷平均，增進農民合理利潤，同時讓廣大的消費者瞭解臺中市農畜特產品之種類、品質分級、包裝設計及建立農特產品新鮮品質好，應多消費之觀念等。

輔導安全農業經營專區、集團栽培區所需大地工程規劃、整地、農水路、生態滯洪池、綠籬等基礎環境設施改善公共工程，以提升農場經營效率，符合有機農業生產規範，農業經營專區並須符合農地利用、組織整合、培育訓練、產銷經營及友善環境等五大面向，透過以上五大面向，期能營造產業轉型契機及增加農民農業經營收入，進而達到維護優良農地資源，並發展安全農業生產環境之功效。

### (2) 中長期發展

拓展多元行銷通路，協助銷售農產品臺中市農產品品項豐富，

部分產期集中之農產品有供過於求情形，且因農場經營規模小，生產成本高，面臨市場開放，產業競爭力倍受考驗。為提昇水果產業競爭力，需加強辦理定期定點農產品展售促銷活動與媒體宣傳，建立國人對本土農業之信心，提昇農產品消費量；鎖定大企業及公司行號為目標客群，加強文宣廣告，拓展水果直銷通路，及輔導農民團體加強國產水果網路行銷，拓展網購市場消費群及多元行銷通路配合行政院農業委員會推動之「調整耕作制度活化農地計畫」，調整耕作制度，活化休耕農地，維護農業生產環境，增加產值及創造就業機會，除持續推動小地主大佃農政策，並鼓勵及引進青年農民擴大經營規模，提昇產業生產力與競爭力，提高糧食自給率，維持國家糧食安全。

社區產業產銷組織的建構，配合產銷班及社區的整合跨域行銷，成立農業經營專區，由本府成立專區推動小組協助專區建置之宣導與會商，並接受專區建置經營計畫書之申請與初審及產銷輔導與補助執行。相關資源整合圖如圖 6-15。

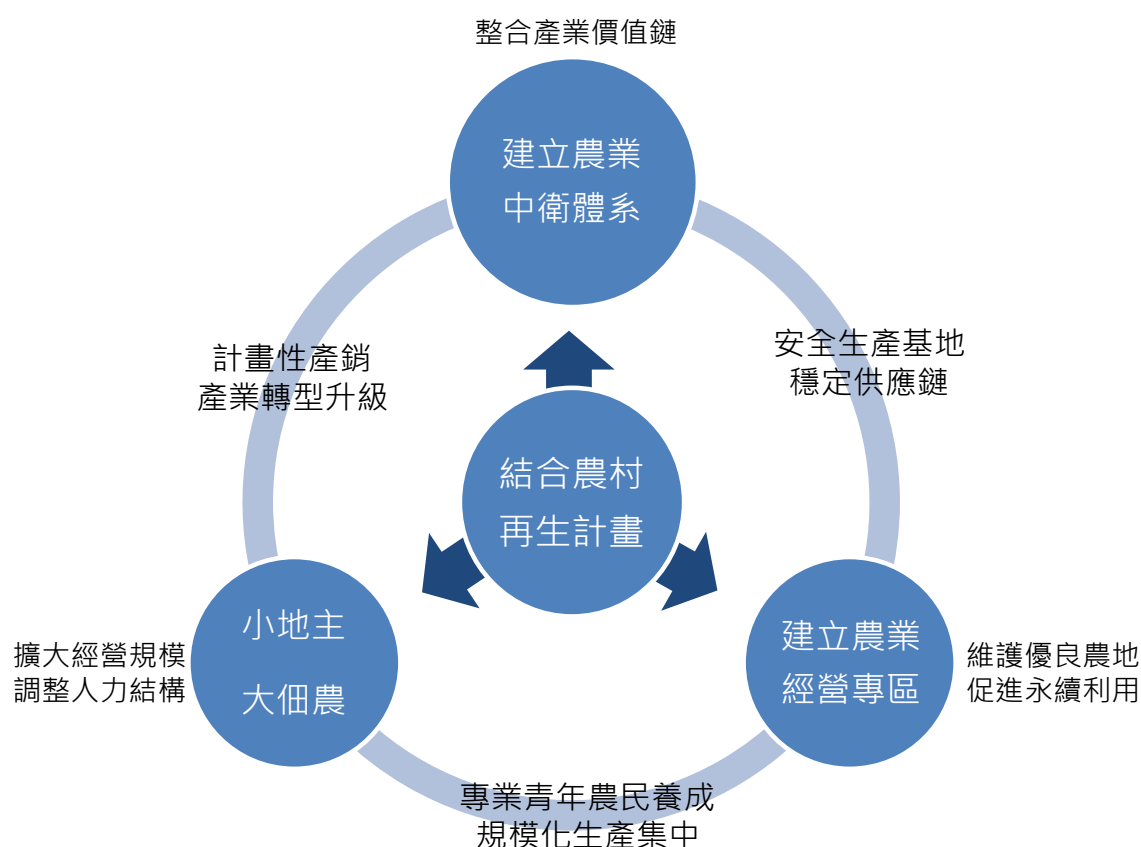


圖 6-15 相關資源整合圖

## (六)文化保存與活用執行策略與發展重點

各農村社區皆富有文史、農產、自然資源、地理景觀等多元的地方文化產業特色，若能將此推動及發揚，對社區經濟與農業生產皆有所發展。然目前多數社區欠缺文化創意的人才，期望未來結合農村再生計畫的資源，應在社區輔導工作上，協助發掘社區自明性與特殊性，以推動地方創意產業，增進實質所得、提昇生活自足能力，並發揚地方文化特色。

### 1.文化保存與活用執行策略

文化資源調查規劃，著重於農村文化資源基礎調查，以及農村在地耆老田野訪查，並且製作農村文化地圖及相關農村文化之文宣。

空間保存維護與經營管理，社區可提出農村歷史文化建物及其空間之修護活化，但農村文化資產之經營管理以及農村文物典藏、展示與管理需由社區自行管理維護。

農村文化傳承，社區藉由培訓社區導覽志工，除了讓觀光客了解社區，也使社區居民對於社區之傳統表演藝術、傳統工藝、民俗及技藝有所了解並傳承。

推動歷史溯源研究，以保存地方文化、善用農業資源與推展觀光為出發點，結合文史與學術界人士，對市內各文化背景所涵括之農村社區作教育宣導其歷史背景及意義，以鼓勵農村尋回地方發展文史典故，據以傳承。

發展農業文化創意產業，文化創意產業可從農產品、農業休閒旅遊活動及農業知識文化著手，農產品除品質好之外，亦可透過農產品品牌包裝，增加農產品價值，例如：臺中市農畜特產品經過品牌設計包裝，成為知名特色禮盒，即提高農畜特產品價值。農業知識文化透過文化創意包裝，使其容易推廣，例如：大甲區媽祖遶境文化，延伸發展其周邊產品，例如：吊飾、媽祖 logo 衣服...等。

### 2.文化保存與活用短中長期發展重點

#### (1)短期發展

推動文化藝術與基礎扎根，配合文化部「7835 文化發展計畫(102-105 年)」之推行，從村落出發，期不分年齡、性別、階級、種族，讓村落的兒童、青少年、銀髮族、偏鄉、離島、身心障礙者等居民，皆能於生活環境中隨處接觸到文化的各面向與養分，建構基礎文化生活環境、有形與無形文化資產保存、博物(文化)館展示教育、文學推廣與閱讀、表演團隊扶植、影音發展與扎根、地方產

業輔導等工作。傳統藝文之保存與活用，規劃開發周邊休閒園區，如：后里薩克斯風工藝，推廣大甲宗教文化活動等

## (2)中長期發展

推動新故鄉社區營造輔導計畫，由本府持續推動各項具體執行策略，協助各區公所建立推動委員與培育專業人才俾利公所建立適情適地的各行政區社區營造操作方法，進而提升轄內社區發展需求的專業知識及操作技能之人才能力，為社區營造的永續性扎根，創造社區豐富的能量與特色，達成社區營造持續發展之長期目標。

保存與活用客家文化資產，如：推動臺中市客家多功能文化園區，結合本市客家重點發展區及全臺唯一的大埔客庄文化，串連「豐原萬選居客家古宅」、「石岡土牛文化館」、「東勢寮下文化」、「東豐綠廊」、「谷關溫泉」、「新社花海」等引人入勝的觀光元素，鏈結文化觀光產業路徑，發展周邊文化景觀，並輔導客家文化、美食、民宿的發展等。

## (七)防災設施規劃執行策略與發展重點

近來隨著農村土地的開發利用與全球氣候變遷，使得農村社區的災害防治成為永續發展目標的一大隱憂。而防止災害之損失與搶救皆須倚賴農村社區內的防災自覺性，農村社區應加強了解社區內之防災課題重點與地方災害的認知，且需教育社區居民培養應變能力。未來亦將在審查或評鑑中，將防災規劃視為農村再生計畫之重點，以敦促社區予以重視。

### 1.防災設施規劃執行策略

審慎思考社區內潛在災害的地方（雜亂荒蕪之間置空間、曾經發生淹水地區、地震帶、土石流警戒範圍、瘦弱老樹），協助社區認識災害類型與指認可能發生地點，經由社區居民全體開會討論時提出討論，全面了解社區的地勢低窪或潛在災害地區，進行必要之整體規劃，減少潛在災害地區的開發，並對於潛勢災害地區加強教育宣導，如何應變與避難等防災知識。

規劃適當之避難位置，於社區內尋找適當之避難位置（如空曠草地、田野間、活動中心、學校操場等），在避難位置設置求救及求生設備（手電筒、無線電、工具箱、水、食物、哨笛、發電機等），以備不時之需。

保持潛在災害地方之環境整潔，潛在災害區域內需加強環境整潔，清除過多的雜草、易燃物及危險設施設置，必要時可提出防災設施建

設，如擋土牆、滯洪池、堤防、截水溝、防風定砂、蝕溝治理、農地沉砂池等。

## 2. 防災設施規劃短中長期發展重點

### (1) 短期發展

配合行政院農業委員會水土保持局推動之整體性治山防災（中長程）計畫 102 至 105 年度（第二期），針對河川界點以上野溪因土石淤積嚴重妨礙排洪、威脅道路、橋樑、公共設施及影響山坡地公共安全，加速辦理野溪清疏及緊急處理工程，實施集水區坡面水土資源保育規劃，以坡地沖蝕防治、植生保育及水資源保育為目標，進行安全坡面、工程周邊緩衝綠帶及水資源保蓄滯洪等處理措施，提高坡地綠覆保水功能，達成水、土、林、動、人萬物共生和諧的坡地水與綠環境，並加強水土保持教育推廣，辦理水土保持戶外教學、運用各種媒體及宣導管道加強宣揚維護水土資源保育觀念。

### (2) 中長期發展

建構社區災害互救支援系統，相關單位與農村社區避難據點之間、社區與社區之間應有災害訊息傳遞系統，使各資訊地點可相互支援，可透過跨社區支援系統，動員全民防衛準備體系，加速防救災時效。本府協助社區認識災害類型與指認可能發生地點，開辦防災課程，對於潛勢災害地區並應加強教育宣導，如何應變與避難等防災知識。

## (八) 生態保育執行策略與發展重點

臺中市生態資源與地形景觀多樣且豐富，河川水系、埤塘生態、濱海生態或是山區地景森林等皆具有相當特殊性，而農村社區的發展除了生產與生活以外，生態保育工作之重要性更不容忽視，因此，待農村社區發展逐漸成熟之時，在永續社區的意識趨勢下，社區即能積極的進行環境管理與生態維護。

### 1. 生態保育執行策略

輔導社區建立生態資源正確認知，與當地社區大學結合，辦理生態課程講座，使得生態教育可永續推廣，並建立社區居民對於生態環境、資源之知識建立。

社區推動生態保育地區巡護，並動員農村社區居民進行生態保育地區的清潔維護；以及強化農村社區居民的生態環境防治教育宣導。就地區性資源的永續經營利用來看，有必要提供社區居民專業的訓練與輔導，使居民有能力在自己的社區進行自然資源的調查、監測、管

理等工作，社區居民參與調查監測工作，就會知道當地自然資源特色及其對社區的影響，有利於社區居民的認知、保護行動和自然資源的永續利用

透過生態環境教育專業人力、課程方案及透過舉辦生態攝影比賽等方式，增加至當地農村社區活動遊客之生態認知。

## **2.生態保育短中長期發展重點**

### **(1)短期發展**

推動農村生態研習營，為鼓勵城鄉交流及宣傳生態保育的重要性及本市生態資源特色，可藉由輔導社區或地方團體，結合農村再生工作舉辦農村生態研習營。一則使農村社區持續加強生態保育工作，推展體驗觀光產業，達到永續經營；另則可使城市居民或學童，能親自認識農村生態之特性，並感受生態的脆弱與保育的重要性。

### **(2)中長期發展**

協助社區培訓地方居民為農村教育師資，將農村特有之作物知識、植栽特色、產業針對河川水圳的生態環境復育，回復農村社區河川、人與自然和諧並存風貌，並且提供水生動、植物的棲息地，使農村社區富有生命力，農村社區內部環境保育意識建立之後，對於農村社區未來發展農村社區生態教育遊憩農村產業上作為基礎，增加農村社區生態產業的價值。

## **(九)社會福利執行策略與發展重點**

農村社區人口老年化現象極為明顯，依據農村再生條例中有關「農村社區整體環境改善及公共設施建設」項目，社區應積極推動設置「農村社區照顧服務中心」，運用在地人力，關懷社區內弱勢團體。

### **1.社會福利執行策略**

設置農村社區照顧服務中心，整合現有社區關懷中心與社區內其他的服務資源，由農村社區組織來提供居民的日常照顧服務，包括高齡者日常關懷問候、簡易身體檢查、獨居者送餐、緊急呼叫與定期醫療接送聯繫等。

在社區內組織關懷志工隊，籌劃辦理管理相關課程讓志工能主動且積極地關懷社區老人的生活，並前往社區獨居老人或需要照顧之老人居住地點，結合實質上的關心與協助。

### **2.社會福利短中長期發展重點**

#### **(1)短期發展**



行政院衛生署申請補助各山區基層醫療機構，購置行動醫療車，改善醫療資源設備不足問題，提高為民醫療服務品質，增進山區及偏遠地區的醫療資源，造福當地的民眾藉由行動數位醫療車深入偏遠地區部落，以提昇民眾就醫便利性及偏鄉醫療服務品質。

## (2)中長期發展

推動十年長期照顧計畫，成立照顧服務管理中心，提供失能者居家服務、日間照顧、家庭托顧、喘息服務、社區復健、居家護理、交通接送、營養餐飲、輔具支援及居家無障礙環境改善服務等長期照顧服務，並辦理各項促進健康、預防保健活動。

## (十)管理維護機制執行策略與發展重點

為使農村社區獲得農村再生計畫之各項補助辦理社區的各項建設後，社區是否能夠對於農村社區環境有積極的管理與維護，關係到社區是否能持續發展，因此政府機關應設立評鑑獎勵機制，給予社區鼓勵肯定或協助再輔導。

農村社區農村再生計畫，所辦理各項設施須有管理維護者，由公部門不定期進行現地勘查，並進行統計彙整，以做為社區評鑑與再生計畫申請之參考依據。

### 1.管理維護機制執行策略

依據農村再生條例第 20 規定為：「為管理、維護已核定之農村再生計畫之公共設施、建築物及景觀，社區組織代表得共同訂定社區公約。」因此應將農村社區之整體環境整潔、各項公共設施維護等納入社區公約，由社區全民共同維護及督導。

建立管理與維護機制農村社區在撰寫農村再生計畫時，應將後續維護管理事項逐一詳細交代，由何人所負責維護，多久維護一次，維護方式為何，逐一落實。

於平日藉由建立之管理維護機制來進行各項公共設施的維護工作，另外應訂定社區整潔日，進行農村社區內的道路、閒置空間、荒蕪空地、資源回收、種植草花樹木等進行全面性的社區整體環境整潔。

建立管考及獎勵制度，可分為硬體建設的維護及軟體設施，軟體設施例如：網頁的建置管理，產銷班、產銷體系的發展，社區文史工作的進度、社區公約的落實等。依據農村再生計畫多年期的發展計畫及管考成果作為每年經費撥款的依據。

希望社區能以愛鄉愛土的社區自主精神，針對社區公共設施，提出計畫與保養方案，農村社區於農村再生計畫內公共設施的管理問題

應由農村社區自行維護管理，維護經費可於農村再生計畫內編列，因此此在農村再生計畫年度執行完成後，社區應負起維護修繕責任。

## **2.管理維護機制短中長期發展重點**

### **(1)短期發展**

建立獎勵及績效評鑑制度，與本市社區獎勵及績效評鑑制度，經由每年度的評鑑，以賦予社區榮譽與獎勵。

針對社區公共設施，提出計畫與保養方案部分，應由社區組織結合居民討論後，制定社區管理條例，以維護社區公共設施品質。此外，在社區經費來源方面，可經由農村再生計畫內編列或社區可與農會結合，販售社區內農產品，增加社區公基金，以利社區運作使用。

### **(2)中長期發展**

社區所提的農村再生計畫，皆為指定各項設施的管理維護者，本府將不定期進行現地勘查，並進行統計彙整，以做為社區評鑑與再生計畫申請之參考依據。

## 二、五大主題式功能分區執行策略與發展重點

各五大主題式功能分區發展執行策略，是為強化臺中市各個農村特色，提升農村再生整體效益，所提出之策略與發展重點。

### (一)優質作物生產區執行策略與發展重點(表 6-5)

#### 1.優質作物生產區執行策略

優質作物區主要執行策略著重於農村產業活化，相關執行策略如下所述。

協助安全農業、有機集團栽培區所需大地工程規劃、整地、農水路、生態滯洪池、綠籬等基礎環境設施改善公共工程，符合有機農業生產規範。

推動產業跨域合作，加強社區間產業聯繫，並進行區域產業整合，擴大農村產業效益。

#### 2.優質作物生產區發展重點

##### (1)採用合理化、精準施肥及施藥方式的生產技術，維護現有生產環境

可依不同作物種類及土壤肥力狀況，做合理且精準的施肥量及施藥量，避免引起作物品質及土壤品質之惡化，也不會造成河川及地下水水質的污染，而且也可減少生產成本。

##### (2)落實農地分級分類制度

工業化與都市化亦隨之快速的擴展，造成農業用地與非農業用地競爭劇烈，以致形成土地利用諸多不合理之現象與問題。對土地利用之各種需求，宜以整體綜合之考慮而調整尋找其合理的利用。將農地做分級分類有助於了解哪些農業土地可以配合全面經濟發展，以應非農業利用需求的轉用，那些農業土地宜需維護、投資改善配合農業生產力提高以持續發展，為作長期發展規劃及農地合理利用之保護的依據，故需確切落實農地分級分類。

本府經由 102 年度農地資源分類分級檢核及作業機制建立計畫，將農地依照準則進行不同等級的區分，農地「分類分區」區分第一種、第二種、第三種及第四種農業用地，其定義解釋說明如下。

第一種農業用地：具備優良農業生產環境、維持糧食安全功能及曾經投資建設重大農業改良設施之土地，且禁止變更為其他使用分區。第二種農業用地：係指具有良好農業生產環境，在為達促進農業發展多元化之目標下，所劃設的農業地區，其仍有糧食生產之維持功能，並以維持農地農用為原則。第三種農業用地：係指具有

糧食生產功能，但生產環境受外在因素干擾之農業地區，在不違反糧食安全與農業生產環境之前提下，得允許其彈性使用及農地轉用之開發許可申請。第四種農業用地：係指位於坡地之農地但具有糧食生產功能；此類農地環境較為敏感，在不破壞水土保持的情況下，得維持其農業生產使用，故本府將維護此農田不受外來污染影響，以達到本市優良農產品之生產，如圖 6-16。

### **(3)結合產官學合作，建立地方農產自有品牌**

農村社區結合當地農業學校或農會，創新發展當地獨特農產品及當地農畜特產品品牌。

### **(4)健全區域性公共設施**

優質作物生產區位提供作物良好的生長環境，需健全此區的排水設施之區域性公共設施，以創造區內良好生產環境。規劃良好灌排設施，確保工業廢水管道與灌排設施分離。

### **(5)創造優質居住環境並維護農村自然環境景觀風貌**

農村社區結合周邊生產空間，維護街道景觀及整潔，創造優質的居住環境，提供別於都市水泥叢林的舒適悠閒之生活環境。未來應持續維護田園風貌與農村周邊自然生態，以使農業得以永續發展。

## **3.優質作物生產區案例社區**

臺中市霧峰區四德社區為優質作物生產區之案例社區，四德社區詳細之發展願景與發展構想請詳見附冊二十二。

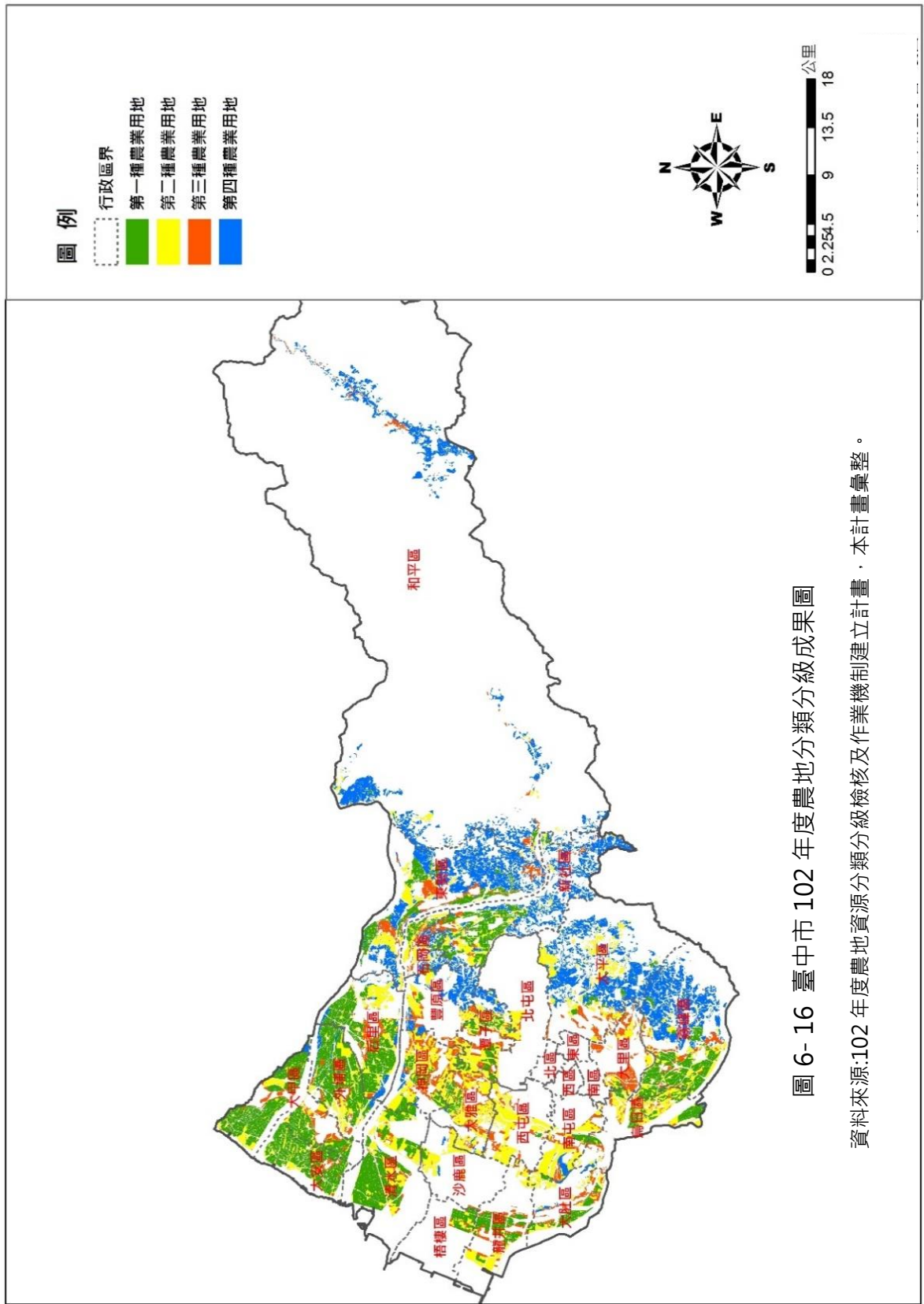


圖 6-16 臺中市 102 年度農地分類分級成果圖

資料來源:102 年度農地資源分類分級檢核及作業機制建立計畫，本計畫彙整。

表 6-5 優質作物生產區執行策略與發展重點

分區範圍		大甲區、大安區、大雅區、外埔區、沙鹿區、清水區、龍井區、霧峰區、后里區、大肚區、烏日區、豐原區	
執行策略		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.建立農產品物流中心及假日市集。</li> <li>2.加強安全農產品之生產技術輔導。</li> <li>3.山脈生態之維護管理。</li> <li>4.串連周遭觀光景點。</li> <li>5.產業精緻及休閒化。</li> <li>6.農村基礎建設加強。</li> <li>7.推動產業跨域合作。</li> </ol>	
發展重點	公共設施建設	短期	中長期
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.規劃人行步道及自行車道設施。</li> <li>2.大甲區設有大甲運動公園，多功能體育館除具有可提供手球比賽使用之多功能球場外，亦規劃設置桌球室、社區教室、韻律教室、體適能中心及搏擊主題中心等運動空間，結合大甲運動公園內既有之田徑場及風雨籃球場，打造一個可提供附近社區居民運動及休憩兼具的綜合運動公園</li> </ol>	新增排水設施與現有排水設施及農水路改善。
	整體環境改善	優先進行廢棄物清理整頓、消除髒亂源，並保留原有樹木。	與自然生態結合之景觀規劃與設施、閒置空間再利用。
	農村產業活化	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.整合各農家農作產品，掌握多樣化食材供應，集結社區小規模經營的力量，擴大產業經濟規模及效益。</li> <li>2.配合產業發展趨勢，結合特用作物示範區，推動安全農業栽培。</li> <li>3.建置自產自銷產品展售中心。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.配合休閒農業區之輔導，以帶動社區發展休閒觀光產業。</li> <li>2.設置微型產業專區，加強輔導地方特色產業轉型、創造永續發展產業環境。</li> </ol>
文化保存與活用	廟埕文化保存與活化，透過小型工程或相關設備建置，以活化廟埕空間環境。	透過文化活動辦理，展現社區特有人文風情，重現社區昔日風貌。	

	<p>防災設施規劃</p>	<p>1.排水設施定期檢測。 2.社區防救災規劃、緊急災害通報及避難設施、防救災定期演練。</p>	<p>加強水土保持、防洪系統規劃，使用生態工程手法，使其兼顧安全及生態，以恢復河川及自然棲地生機</p>
	<p>生態保育</p>	<p>1.利用灌溉水路、農村排水路，增加溝體多孔隙空間，增加生物躲避棲息及植栽生長之機會，減低綠帶棲地遭切割，以營造永續生態環境。 2.農路小徑其周邊生態環境較為多樣，應營造路徑兩側小型帶狀棲地。</p>	<p>3.以各式環境教育課程，讓農村居民認識本地之環境優勢與特色及目前農村環境生態所遭遇之危機、課題。</p>

## (二)花果景觀區執行策略與發展重點(表 6-6)

### 1.花果景觀區執行策略

花果景觀區主要執行策略著重於農村產業活化，相關執行策略如下所述。

提供花卉及蔬果生產設置網式設施之輔導，發展聚落型生產模式，落實安全用藥管理及認驗證系統，建構整合性外銷供應鏈。另配合產業發展、產業結構調整等，發展為集團產區，以提升經營效率及市場競爭力。輔導農民建立安全蔬果的生產履歷。

水果、花卉的行銷策略方面可藉價格品質差異化或季節差異化行銷，進行產品分級與變化包裝，並輔導農民提高生產環境之管理及生產技術，或配合加工品走向精緻化，以維持高品質。

### 2.花果景觀區發展重點

#### (1)提升農業生產技術，行銷方式多元化

提升農業生產、運銷、保存技術，確保農產品品質，並透過行銷輔導、品牌建立及遊憩元素的投入，輔導轉型為休閒農場，提供農村體驗，朝向精緻農業發展。

#### (2)發展休閒農業及高地景觀設施

目前臺中市內有休閒農場及休閒農業區教育農民對於休閒觀光農園之概念。此區地形豐富，故可倚賴其天然環境，結合周邊遊憩資源（如花田）與休閒活動，以減量原則設置高地景觀設施，發展休閒農業。

#### (3)建立完善交通系統，並加強果園(花田)周邊連結動線

部份區域交通設施不甚完備，藉由維護及改善原有產業道路，使得花卉、蔬果運輸更加便利。

#### (4)健全農業及生活硬體設備

協助特色產業行銷與發展規劃，以發揮資源結合效益，共同推動農村產業增值，並配合地方農村特色、產業發展環境需求及未來整體空間發展需要，規劃及辦理農村生活機能等基礎建設，以扶植弱勢農村社區發展條件，提昇農村生活品質。

#### (5)建立健全防災應變設施

本區具備眾多遊憩資源與景點，但同時亦屬環境敏感地區，故應加強維護觀光景點設施，提升觀光服務機能，同時健全防災設施，做好防災演習，降低災害風險。



臺中市內有多條主要河川穿越，由於有一些坡度較大的區域，呈現裸露地、崩塌地或稀疏植被的地形，每遇豪雨土石沖刷至下游堆積河床面，河川外水位高，內地水無法排入下游河川造成淹水。

故短期發展方向為解決區域內排水不良之淹水、積水及改善居住環境衛生。中期發展方向為減少人民生命財產損失；長期發展方向為提升土地利用價值及建立水資源生態保育之低碳社區。

本計畫建議推動雨水下水道、興建抽水站、改善區域排水等水土保持工程，以解決區域內排水不良之淹水積水。

### 3.花果景觀區案例社區

臺中市新社區大南社區及協成社區為花果景觀區之案例社區，大南社區及協成社區詳細之發展願景與發展構想請見附冊二十二。

表 6- 6 花果景觀區執行策略與發展重點

分區範圍		大肚區、太平區、石岡區、后里區、烏日區、新社區、潭子區、豐原區、大里區、大雅區、北屯區、外埔區、和平區、東勢區	
執行策略		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.山脈生態之維護管理。</li> <li>2.配合造林進行生態棲地復育，建構生態網絡。</li> <li>3.串連周遭觀光景點。</li> <li>4.產業精緻及休閒化。</li> <li>5.提供花卉及蔬果生產設置網式設施之輔導。</li> </ol>	
發展重點	公共設施建設	短期	中長期
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.規劃設置自行車道，飽覽大肚山及海岸及大坑區域沿途景觀。</li> <li>2.山路之整建。</li> </ol>	規劃大型停車休憩廣場設施。
	整體環境改善	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.社區藝術巷道藝術形塑及綠美化推廣。</li> <li>2.景觀空間規劃、社區環境清潔、綠美化環境。</li> </ol>	農村社區景觀導覽、生態說明與參觀動線指示牌設置。
	農村產業活化	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.串連現有休閒農業區及周邊觀光景點，以發展觀光休閒農業。</li> <li>2.農產品市集與展售中心設置、委託專業行銷社區產業活動。</li> </ol>	與特色民宿或閒置別墅合作，辦理長宿體驗活動。

		3.串連亞太花卉拍賣中心，結合地區產業資源形成產業群聚效應，達到照顧當地花農之效益。	
	文化保存與活用	1.盤整文化據點、文化產業、地方建築等藝文資料調查。 2.社區歷史產業文化保存、研發以產業為主題之相關文化。 3.結合太平坪林營區森林生態體驗園區辦理社區活動，公園內部依社區需求設置大型戶外展演廣場，並透過滯洪區域的緩坡空間創造階梯座椅，社區居民可利用此空間舉辦活動(如土風舞、藝術表演、警政消防安全宣導)。	廟埕文化空間規劃：設計廟埕歷史文化展示空間，打造寺廟文化新魅力，振興商機，促進繁榮，營造出社區的生命力與活力。
	防災設施規劃	排水設施定期檢測。	社區防救災規劃、緊急災害通報及避難設施、防救災定期演練
	生態保育	推動社區為植物園社區化。	1.開設產業與社區生態導覽解說課程。 2.設置池塘生態、生態池、生態展覽亭、生態觀賞與賞鳥亭。

### (三)農業文化保存區執行策略與發展重點(表 6-7)

#### 1.農業文化保存區執行策略

農業文化保存區主要執行策略著重於文化保存與活用，相關執行策略如下所述。

- (1)具有保存價值之農村文物、文化資產及產業文化，應妥為保存、推廣、應用及宣傳
  - A.製作影像及文字紀錄，廣為宣傳並納入鄉土教學應用。
  - B.以於原地或原農村社區為原則，設置典藏或展示之特定空間。
  - C.辦理導覽解說之人才培訓，協助推廣農村文化。
- (2)具有歷史文化價值建築物或能與鄰近環境景觀融合之特色建築物及其空間之維護或修繕。
- (3)針對農村社區建設、文化資產、產業文化及景觀生態特色，製作適合社會大眾及各級學校之宣導資料。
- (4)將藝文結合觀光，推動工藝傳承與鼓勵藝文創作，打造臺中市專屬品牌，如：推動后里區薩克斯風文化。
- (5)辦理藝文活動及研習會，促進居民討論及參與，輔導居民將在地文化元素注入生活空間，改善並美化居住環境。

#### 2.農業文化保存區發展重點

##### (1)發展主題農業文化體驗區之各項硬體建設及軟體設備

「主題農業文化體驗區硬體建設」發展主要還是需要先考慮到農村社區居民的使用情形。而發展項目如：農業文化體驗區排水計畫主要目的在呈現農村水資源利用以及生態保育的情形；閒置空間遊憩功能再利用是為了提供農村遊憩體驗的活動空間；農村社區廢棄物處理目的除了提升當地環境品質之外，進而解決農村體驗活動所帶來的廢棄物污染；農村社區休閒與文化體驗設施提供關於農村遊憩體驗中所需要的相關硬體設備；交通動線改善以增加農業文化體驗與連外道路的连接；簡易平面停車場可提供農村社區居民有整齊的停車空間以及未來作為農業文化休閒體驗的臨時停車場。

農村社區可結合臺中市客家文化園區之遊憩資源，串連休閒活動，帶動周邊農村社區間接收益。

##### (2)農村社區休閒與文化體驗設施

- A.對社區內閒置空間、公園廣場、舊建物、活動中心等場所進行評估是否得以設置運動休閒文化設施，與農業文化體驗區主題以及

相關軟體活動結合。

B.針對社區內帶狀空間如河堤、水岸、舊鐵道、通學巷、林蔭道、農路等，加以整合利用為自行車道、散步道等。

C.設置地點須考量為農村社區居民以及遊客容易到達，聯外動線完善之地區，避免過於偏僻或可及性低造成設施荒廢情形。

### 3.農業文化保存區案例社區

臺中市東勢區慶東社區為農業文化保存區之案例社區，慶東社區詳細之發展願景與發展構想請見附冊二十二。

表 6-7 農業文化保存區執行策略與發展重點

分區範圍		大里區、北屯區、西屯區、南屯區、梧棲區、大甲區、大安區、大肚區、石岡區、沙鹿區、神岡區、潭子區、龍井區、大雅區、和平區、東勢區、烏日區、清水區、新社區、豐原區、霧峰區	
執行策略		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.公共設施建設加強及整體環境改善。</li> <li>2.自行車道串連藍綠帶。</li> <li>3.觀光工廠及博物館帶動觀光產業。</li> <li>4.藝文結合觀光，推動工藝傳承與鼓勵藝文創作。</li> <li>5.部落文化的保存。</li> </ol>	
發展重點	公共設施建設	短期	中長期
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.海岸藍帶觀光發展計畫之臺中市濱海地區自行車道遊憩路網，其中串連大甲區、大安區、清水區、梧棲區、龍井區及大肚區，亦可結合農村社區內自行車道路網，促進當地休閒產業發展。</li> <li>2.社區自來水設施管線維護。</li> <li>3.社區排水設施改善。</li> <li>4.結合位於沙鹿區的臺中港區運動公園，爭取辦理大型賽事，藉由活動事件帶動當地產業。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.加強社區主要生活圈環狀動線之串連，並加強重要道路周邊綠美化及重要路口之指示牌誌建立。</li> <li>2.檢視位於特定農業區之土地劃定。</li> </ol>
	整體環境改善	閒置空間美化再利用。	以綠美化方式，剔除廣告等妨礙觀瞻的物件。
	農村產業活化	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.結合觀光休閒與農業發展規劃。</li> <li>2.建置社區產業行銷網站。</li> <li>3.產業文化活化活動之推展。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.規劃農業體驗商圈，促使社區居民經營理念的轉型與提升，亦促進農村</li> </ol>

	<p>4.發展主題式農業旅遊特色示範區，建立農村再生產業活化特色。</p> <p>5.結合客家文化園區及國際木業藝術暨林業文化園區之遊憩資源，串連休閒活動，帶動周邊農村社區間接收益，例如:第一日藉由高鐵抵達臺中烏日站，搭乘捷運抵達中港路，轉搭 BRT 或火車前往東勢區臺中市客家文化園區，晚餐可於附近農村社區內吃社區風味餐，第二日參與農村社區內農業體驗或手作課程，下午搭乘 BRT 或火車回到臺中火車站，由臺中火車站接駁至臺中烏日高鐵站，結合臺中市便利的交通網絡，使其公共建設效益最大化。</p>	<p>生計活化，充分營造農村再生的特色。</p> <p>2.舉辦寒暑假農村生活體驗營。</p>
文化保存與活用	<p>1.農村文物保存、傳統合院建築保存。</p> <p>2.調查社區內具有歷史性、特殊性、紀念性、代表性之特殊建築，並進行重要傳統建物之修繕與保存，作為民宿、懷舊商店、展示中心、社區聚會。</p> <p>3.結合海岸藍帶觀光發展計畫之大安港媽祖主題園區，保存當地特有媽祖文化，藉由公共建設帶動附近農村社區發展，例如:由社區居民導覽社區，介紹當地媽祖文化，使其當地文化能有所傳承。</p>	<p>辦理社區歷史文化相關的導覽解說研習課程，培養社區歷史文化類的專業導覽解說人員。</p>
防災設施規劃	<p>社區防救災規劃、緊急災害通報及避難設施、防救災定期演練。</p>	<p>加強水土保持、防洪系統規劃，使用生態工程手法，使其兼顧安全及生態，以恢復河川及自然棲地生機。</p>
生態保育	<p>1.社區生態導覽解說員培訓。</p>	<p>農路小徑其周邊生態環</p>

		2.以各式環境教育課程，讓農村居民認識本地之環境優勢與特色及目前農村環境生態所遭遇之危機、課題。	境較為多樣，應營造路徑兩側小型帶狀棲地。
--	--	--	----------------------

#### (四) 農牧生產體驗區執行策略與發展重點(表 6-8)

##### 1. 農牧生產體驗區執行策略

農牧生產體驗區主要執行策略著重於公共設施建設，此區多為發展休閒農業，然聯外道路不全，故健全當地公共建設為當務之急，相關執行策略如下所述：

- (1) 配合休閒產業發展及臺中市重大建設，進行多項道路工程改善之規劃建設，以建立休閒遊憩交通路網，俾利農村與社區充分發揮觀光據點之休閒遊憩功能。
- (2) 盤點及整合休閒農業資源，加強農業產業活動、地方料理、農畜特產品伴手禮、農業精品之特色與創意，規劃各類主題性遊程，紮實國內外旅遊市場之基礎。

##### 2. 農牧生產體驗區發展重點

###### (1) 農牧文化推廣

保留文化傳承與地方紋理，建構產銷中心，輔導並協助推廣本區農產與行銷包裝，發展精緻農產品，發揚本區文化及農產、提升產業競爭力。

###### (2) 農牧環境改善

整治農牧生產環境與公共設施，部分農村社區位於地震帶及土石流警戒區域，未來社區提案應多注重其防災設施及避難場所，加強宣導防災計畫。

###### (3) 推展農牧生產休閒體驗

整合當地旅館、民宿、美食、生產體驗，促銷當地農畜特產品，以帶動地方觀光發展。

- A. 配合當地時節，將地方特色產業及環境資源相互結合，引導當地及城市居民共同參與，展示農村再生活化之成果及價值。
- B. 策劃農村生活體驗，補助辦理城鄉交流、多樣性文宣、DIY 農村生活體驗、導覽解說特訓等活動，宣導農村社區特有文化、農村風情及生活方式，呈現農村多樣風貌。
- C. 參訪農村再生成果豐碩之農村社區、經典農漁村、魅力農村、農業試驗單位、學術研究機構與水土保持戶外教室等地區，研習農村再生活化建設之規劃及營造、農村社區生活文化、農業產銷技術、農村社區生態保育、水土保持各項設施等知能，引導農村社區居民建構社區之全面性整體思維及規劃方向。

D.在課程規劃上可以有更多元的設計，例如嘗試規劃安全栽培、耕作體驗的課程，讓學員可以進一步透過實作更深刻地體驗農家樂趣。

E.課程講師由農園主及專業解說員擔任，各家農園之園主均有其農事專業及豐富的實作經驗，與學員分享實務操作的經驗。

F.課程興趣啟發為主要目標，而非專業技能的養成，期望能帶動學員對在地農業文化的關心及對休閒農業、安全農耕的體驗。

### 3.農牧生產體驗區案例社區

臺中市霧峰區舊正社區為農牧生產體驗區之案例社區，舊正社區詳細之發展願景與發展構想請見附冊二十二。

表 6- 8 農牧生產體驗區執行策略與發展重點

分區範圍		神岡區、霧峰區、太平區、后里區、外埔區	
執行策略		1.建立休閒遊憩交通路網。 2.盤點及整合休閒農業資源，加強農業產業活動。	
發展重點	公共設施建設	短期	中長期
		1.自行車道規劃，串連附近農村社區。 2.社區自來水設施管線維護。 3.社區排水設施改善。	1.加強社區主要生活圈環狀動線之串連，並加強重要道路周邊綠美化及重要路口之指示牌誌建立。 2.檢視位於特定農業區之土地劃設。
	整體環境改善	1.閒置空間美化再利用。	以綠美化方式，剔除廣告等妨礙觀瞻的物件。
	農村產業活化	1.結合觀光休閒與農業發展規劃。 2.建置社區產業行銷網站。 3.產業文化活化活動之推展。	1.整合當地旅館、民宿、美食、生產體驗，促銷當地農畜特產品，以帶動地方觀光發展。 2.規劃農業體驗商圈，促使社區居民經營理念的轉型與提升，亦促進農村生計活化，充分營造農村再生的特色。
文化保存與活用	1.農村文物保存、傳統合院建築保存。 2.辦理社區歷史文化相關的導覽解說研習課程，培養社區歷史文化類的專業導覽解說	調查社區內具有歷史性、特殊性、紀念性、代表性之特殊建築，並進行重要傳統建物之修繕與保存，作為民宿、懷舊商店、展示中心、社區聚會。	



		人員。	
	防災設施規劃	社區防救災規劃、緊急災害通報及避難設施、防救災定期演練。	加強水土保持、防洪系統規劃，使用生態工程手法，使其兼顧安全及生態，以恢復河川及自然棲地生機。
	生態保育	社區生態導覽解說員培訓。	以各式環境教育課程，讓農村居民認識本地之環境優勢與特色及目前農村環境生態所遭遇之危機、課題。

## (五)生態共生區執行策略與發展重點(表 6-9)

### 1.生態共生區執行策略

生態共生區主要執行策略著重於生態保育，相關執行策略如下所述。

- (1)提高農村社區綠覆率並規劃完善生態廊道。
- (2)加強安全農業之推廣及生物防治方法，減少化學肥料及農藥之施用。
- (3)依據各地區農業特色、景觀資源、農村發展特色及生態與文化資產，推動休閒農業及生態旅遊。

### 2.生態共生區發展重點

#### (1)塑造環境多樣性

生態環境應避免人為破壞及工業的污染，並進行氣候、土壤、水源、大氣環境分析與監控，促使環境多樣性。

透過增加灌溉水路、農村排水路溝體多孔隙空間，提供生物躲避棲息及植栽生長之機會，並減低綠帶棲地遭切割，以營造永續生態環境。

#### (2)安全農業機制與概念推展

推廣安全農耕及灌溉系統，維持並建立其生態區域完整;建構以農村為主的社區關係，使其建立在地完整的產銷系統，促進農業生產資訊化、科技化與現代化。

#### (3)推廣綠色生活

主張以環境為主的生活系統，建立綠色交通系統，並以總量管制的觀念控制地區的發展，使其空間結構符合地區民眾需求與使用，創造以社區為中心建構完整的共生觀念。

#### (4)生物多樣性維護

建立生物廊道系統，藉此維護地區生物多樣性，建立水圳系統生態系及地區生態池，維護農田溼地生態系，以地區森林化的手段，恢復社區土地生命力。

#### (5)農村社區環境保育

尋找農村資源特色，包括水路溝圳埤塘、休廢耕地、廢棄房舍、農村社區集會場所、果園林地等，均為可營造農村環境保育之架構。

A.各項公共設施之改善、建設可依實際需求設置解說牌誌，深入說

明設施建設對於生態環境之意義，如：排水、污水處理設施解說、原生植物、透水材料與保水能力之解說等，亦可做為農村學童環境教育或農村導覽使用。

- B. 規劃設計概念需融入農村整體環境特色：經整體環境調查後，分析農村環境資源特色，如水系、山稜、地景(如梯田、獨立岩石、山丘等)、森林、大樹、湖泊、灌叢等，讓農村居民瞭解其居住地之自然環境。
- C. 各項設施使用材質，宜以自然材料、可再利用材料、再生材料為主，將環境保護之概念落實於設計中，如透水性之鋪面，避免不透水的硬鋪面。
- D. 若為農村社區欲營造小型生物棲息空間，應注意確認欲吸引物種所需空間環境、食物、天敵、病蟲害等，以仿自然手法吸引物種、降低蟲害，避免使用殺蟲劑或引進物種及任意棄養。
- E. 針對地區內原有傳統、習俗或聚會、紀念、聖地等具地區特殊意義人、地、物，亦可藉由恢復舊制、地區保留、復舊等方式保存其歷史意義。
- F. 經過環境診斷後針對各環境保育潛力點，應儘量加以連結，使棲地串連，讓保育之生態資源能更為完整。
- G. 環境保護及保全應整體評估，決定其優先序列，以自然界不易恢復之物件、現象、景觀等為優先保存對象。
- H. 農村社區廢棄物處理
  - (A) 設置地點宜選擇該社區居民容易到達，但應避免緊鄰主要道路，場地前方道路需容許車輛進出迴轉。
  - (B) 避免緊鄰住宅稠密區及水源區。
  - (C) 避免設置於重要視覺焦點區。
  - (D) 避免設置於上風處，以免除不良氣味飄散。
  - (E) 可尋找舊有房舍或閒置設備、空間再利用。
  - (F) 結合農會或販售體系進行資源回收工作，例如農藥、肥料瓶罐，甚至果袋等。
- I. 透過「軟體」建設方案，以課程活動培訓農村居民，使居民能將對鄉村環境認知，與環境保護、自然保育概念的結合。
- J. 可透過專業學術人員參與協助農村居民進行鄉村環境調查，由居民自主提出農村之環境保護方針。

### 3.生態共生區案例社區

臺中市和平區大雪山社區及達觀社區為生態共生區之案例社區，大雪山社區及達觀社區詳細之發展願景與發展構想請見附冊二十二。

表 6-9 生態共生區執行策略與發展重點

分區範圍		和平區、東勢區、太平區、西屯區、南屯區、梧棲區、清水區、新社區、大甲區、大安區、大肚區、北屯區、石岡區、沙鹿區、龍井區	
執行策略		1.山脈生態之維護管理 2.配合造林進行生態棲地復育，建構生態網絡 3.部落文化的傳承 4.農村基礎建設加強	
發展重點		短期	中長期
	公共設施建設	1.自用自來水設施。 2.及自行車道設施。	1.網路資訊基礎設施。 2.人行步道設施
	整體環境改善	1.閒置空間再利用。 2.改善居住衛生環境綠美化維護，營造舒適旅遊環境	1.與自然生態結合之景觀規劃與設施。 2.提升居民經濟收入，帶動社區各項產業發展。
	農村產業活化	1.休閒(民宿)產業導入規劃。 2.休閒觀光產業行銷規劃。	1.傳承原住民文化結合生態保育工作。 2.加強部落環境教育、修復古道，以作為發展文化與生態深度之旅的基礎。
	文化保存與活用	1.山區建築及山麓社區紋理的保存規劃。 2.以文化部落的實質環境帶動產業發展。	1.恢復部落農業及手工藝產業。 2.傳統文化技藝傳承，培養工藝人才，朝向文化產業發展。
	防災設施規劃	1.山林火災及土石流防制及監測系統規劃 2.排水設施定期檢測	1.社區防救災規劃、緊急災害通報。 2.避難設施、防救災定期演練。
	生態保育	1.山脈生態保育設施。 2.配合高美濕地及梧棲漁港再	生態導覽解說員培訓。

		<p>造計畫，結合當地農村社區，發展生態旅遊。</p> <p>3.大肚山自然公園附近農村社區可結合大肚山生態資源，開辦生態保育營。</p>	
--	--	---	--

## 參考資料

### 中文資料

- 1.大臺中市景觀綱要整合計畫
- 2.內政部營建署臺灣城鄉風貌整體規劃示範計畫
- 3.文化部推動新故鄉社區營造計畫及歷史與文化資產維護發展計畫
- 4.交通部觀光拔尖領航方案
- 5.行政院客家委員會客家文化生活環境營造計畫
- 6.行政院原住民族委員會原住民族部落永續發展計畫及原住民族經濟產業發展計畫
- 7.行政院勞工委員會多元就業開發計畫
- 8.行政院環境保護署清淨家園計畫及河川汙染防治計畫
- 9.南投縣農村再生總體計畫
- 10.南投縣綜合發展計畫
- 11.苗栗縣農村再生總體計畫
- 12.苗栗縣縣政願景綜合發展白皮書
- 13.原臺中市綜合發展計畫第一次修訂
- 14.原臺中縣綜合發展計畫第一次修訂
- 15.國土空間發展策略計畫
- 16.教育部建立社區教育學習體系計畫
- 17.農村再生整體發展計畫暨第一期(101 至 104 年度)實施計畫
- 18.彰化縣城鄉發展策略規劃
- 19.彰化縣農村再生總體計畫
- 20.臺中市政府三十四項重大建設計畫
- 21.臺中市政府主計處統計年報
- 22.臺中市區域計畫及研究規劃案草案
- 23.臺中市農地資源空間規劃
- 24.劉健哲、賴育詳(1998)·農村社區更新與社區重建之研究·鄉村發展·Vol. 14·  
P.60-P89。

### 網站資料

- 1.中央氣象局全球資訊網 <http://www.cwb.gov.tw/V7/index.htm>
- 2.中華郵政全球資訊網 <http://www.post.gov.tw/post/index.jsp>

- 3.太魯閣國家公園 <http://www.taroko.gov.tw/zhTW/>
- 4.全國法規資料庫 <http://law.moj.gov.tw/>
- 5.行政院農委會林務局台灣山林悠遊網  
[http://recreation.forest.gov.tw/RA/RA\\_index.aspx](http://recreation.forest.gov.tw/RA/RA_index.aspx)
- 6.行政院農委會林務局自然保育網  
<http://conservation.forest.gov.tw/mp.asp?mp=10>
- 7.行政院農業委員會 <http://www.coa.gov.tw/>
- 8.行政院農業委員會水土保持局土石流防災資訊網 <http://246.swcb.gov.tw/>
- 9.行政院農業委員會農糧署農情報告資源網  
[http://agr.afa.gov.tw/afa/afa\\_frame.jsp](http://agr.afa.gov.tw/afa/afa_frame.jsp)
- 10.雪霸國家公園全球資訊網 <http://www.spnp.gov.tw/default.aspx?lang=1>
- 11.經濟部水利署全球資訊網 <http://www.wra.gov.tw/>
- 12.臺中市文化資產處 <http://www.tchac.taichung.gov.tw/home.aspx>
- 13.臺中市政府民政局 <http://www.civil.taichung.gov.tw/>
- 14.臺中市政府交通局 <http://www.traffic.taichung.gov.tw/>
- 15.臺中市政府地政局 <http://www.land.taichung.gov.tw/home.php>
- 16.臺中市政府社會局 <http://www.society.taichung.gov.tw/index.asp>
- 17.臺中市政府都市發展局 <http://www.ud.taichung.gov.tw/>
- 18.臺中市政府農業局 <http://www.agriculture.taichung.gov.tw/>
- 19.臺中市政府衛生局 <http://www.health.taichung.gov.tw/>
- 20.臺中市政府觀光局臺灣觀光旅遊網 <http://travel.taichung.gov.tw/>
- 21.臺中農田水利會 <http://www.tcia.gov.tw/>
- 22.臺灣自來水公司 <http://www.water.gov.tw/>
- 23.臺灣南投農田水利會 <http://www.ntfia.gov.tw/>
- 24.臺灣電力公司 <http://www.taipower.com.tw/>





**聯絡資訊:**

• **行政院農業委員會水土保持局**

54044 南投市中興新村光華路 6 號 Tel:049-2394300

服務時間：週一至週五 上午9點至12點30分~下午1點30分至5點

• **臺中市政府農業局**

42007臺中市豐原區陽明街36號5樓 Tel:04-22289111

服務時間：週一至週五 上午8點至12~下午1點至5點