目 錄

第一章	前言	1
第一節	資源評鑑之背景與說明	1
第二節	劃設範圍	4
第三節	· 相關計畫與法令分析	7
第二章	觀光資源特性	19
第一節	整體環境概述	19
第二節	· 觀光資源	49
第三節	i 觀光遊憩市場分析	53
第三章	觀光發展潛能	71
第一節	區位及容納量	71
第二節	土地利用	74
第三節	服務設施	80
第四節	· 經營管理	86
第四章	發展潛力與課題對策	90
第一節	資源整合分析	90
第二節	發展潛力與限制	95
第三節	發展課題與對策	98
第五章	觀光發展構想	100
第一節	整體發展構想與目標	100
第二節	經營管理策略	112
第三節	發展預期成果	121
參考文獻		122
附錄一	資源調查資料	1
附錄二	訪談記錄	17
附錄三	地方說明會會議記錄	23
附錄四	現地會勘會議紀錄	35
附錄五	會議辦理情形	39
附錄六	觀光局審查會前會議辦理情形	44
附錄七	現地勘察暨評鑑會議	57
附錄八	遊客調查問卷	65
附錄九	相關公文	68

表目錄

表	1-1	中埔鄉相關開發計畫及景觀工程改善	14
表	1-2	觀光發展相關條文彙整表	16
表	1-3	土地開發相關條文彙整表	18
表	1-4	其他觀光發展相關條文彙整表	18
表	2-1	中崙溫泉露頭調查表	28
表	2-2	中埔鄉每月平均氣候概況	30
表	2-3	中埔鄉珍貴老樹一覽表	41
表	2-4	中埔鄉主要作物統計表	44
表	2-5	中埔鄉文化活動彙整表	45
表	2-6	鄰近遊憩景點近五年遊客量統計資料	53
表	2-7	中埔鄉遊憩據點活動類型分析	55
表	2-8	調查日期及地點樣本數分配表	56
表	2-9	受訪遊客性別比例分析表	56
表	2-10) 受訪遊客年齡分析表	56
表	2-11	受訪遊客教育程度分析表	57
表	2-12	2 受訪遊客職業分析表	57
表	2-13	3 受訪遊客個人月收入分析表	58
表	2-14	受訪遊客居住縣市分析表	58
表	2-15	5 受訪遊客主要搭乘之交通工具分析表	59
		受訪遊客主要使用之交通工具分析表	
		7 受訪遊客遊覽地點分析表	
表	2-18	3 受訪遊客旅遊時間分析表	61
表	2-19) 受訪遊客旅遊同伴人數分析表	61
表	2-20) 受訪遊客旅遊同伴性質分析表	62
		受訪遊客旅遊資訊來源分析表	
		? 受訪遊客是否至西拉雅國家風景區旅遊分析表	
		3 受訪遊客至西拉雅國家風景區遊憩景點分析表	
表	2-24	l 受訪遊客對旅遊整體交通狀況意見分析表	64
		5 受訪遊客至中埔鄉住宿比例分析表	
表	2-26	受訪遊客至中埔鄉住宿房價分析表	65
		7 受訪遊客對住宿設施意見分析表	
		3 受訪遊客至中埔鄉用餐比例分析表	
) 受訪遊客至中埔鄉用餐類型比例分析表	
) 受訪遊客個人餐飲平均花費分析表	
		受訪遊客對餐飲設施意見分析表	
		2 受訪遊客購買比例分析表	
		3 受訪遊客購買特產及紀念品平均花費分析表	
表	2-34	l 受訪遊客對特產及紀念品販賣意見分析表	67

表 2-35 受訪遊客對相關遊憩活動與設施意見分析表	67
表 2-36 受訪遊客重遊意願分析表	68
表 2-37 中埔鄉需改善面向之分析表	68
表 2-38 擴大範圍區內各據點遊客人數推估表	70
表 3-1 本區服務半徑 60 公里之人口統計表	72
表 3-2 都市計畫土地使用分區項目表	75
表 3-3 中埔鄉非都市計畫區土地使用概況	77
表 3-4 中埔鄉公私有土地概況	
表 3-5 大眾運輸路線及班次頻率分析表	82
表 3-6 經營管理因素評估表	86
表 3-7 經營管理因素相關法令分析表	86
表 4-1 擴大範圍地區各村資源特性綜合整理表	90
表 4-2 西拉雅國家風景區擴大範圍後資源整合分析表	92
表 4-3 擴大範圍之 SWOT 分析表	
表 5-1 未來可配合延伸之相關計畫表	110
表 5-2 相關協商單位及業務分工建議表	113
表 5-3 後續建設與發展分期計畫建議表	115
表 5-4 緊急醫療資源	117

圖 目 錄

置	1-1	擴大範圍圖	5
昌	1-2	擴大範圍地理區位圖	6
啚	1-3	西拉雅國家風景區觀光綜合發展計畫圖	8
啚	1-4	西拉雅國家風景區鄉村旅遊全區發展構想	9
啚	1-5	西拉雅國家風景區品牌發展之建議架構	10
啚	1-6	嘉義縣鄉村風貌行動計畫	12
啚	1-7	中埔鄉重點景觀地區分佈圖	13
啚	1-8	農地資源空間規劃行動計畫配置圖	14
啚	2-1	地形圖	19
啚	2-2	地質類型分布圖	20
啚	2-3	土壤類型分布圖	21
啚	2-4	觸口斷層位置圖	23
啚	2-5	土石流潛勢溪流分布圖	24
啚	2-6	地質災害敏感區分布圖	25
啚	2-7	地質災害分布圖	25
啚	2-8	自然景觀敏感地分布圖	26
啚	2-9	地表水源敏感地分布圖	26
啚	2-10) 水系分布圖	29
啚	2-11	植物生態資源分布圖	33
啚	2-12		34
啚	2-13	·歷史文化資源分布圖	37
啚	2-14	農特產品主要分布圖	44
啚	2-15)觀光遊憩據點分布圖	52
啚	2-16	中埔鄉鄰近景點遊客量變化趨勢圖	54
啚	2-17	7 遊客量推估流程圖	69
啚	3-1	本區服務半徑 60 公里之人口數量分布圖	71
啚	3-2	中埔鄉土地使用現況分布圖	74
啚	3-3	變更中崙風景特定區計畫 (第三次通盤檢討) 示意圖	76
啚	3-4	土地使用分區圖	77
啚	3-5	國有土地分布圖	79
啚	3-6	交通設施分布圖	80
啚	3-7	大眾運輸路線圖	82
啚	3-8	交通動線分析圖	83
昌	3-9	旅遊資訊站分布圖	84
昌	3-10)住宿設施分布圖	85
昌	3-11	自來水水質水量保護區圖	87
啚	3-12	· 特定水土保持區圖	87

圖 3-	13 保安林及林班地分布圖	88
圖 3-	14 森林區分布圖	88
圖 3-	15 經營管理綜合分析圖	89
圖 5-	1 整體發展構想示意圖	. 103
圖 5-	2 擴大地區發展構想示意圖	. 104
圖 5-	3 入口意象強化點規劃示意圖	. 108
圖 5-	4 遊憩服務強化點位置圖	. 109
圖 5-	5 擴大範圍區防災避難路線示意圖	117

第一章 前言

西拉雅國家風景區成立於 2005 年,是交通部觀光局所屬 13 個國家風景區中最新的一座。範圍北起臺南市白河區與嘉義縣大埔鄉,南至臺南市新化區、左鎮區及南化區,東界為大埔鄉、楠西區及玉井區,西至國道 3 號高速公路及烏山頭水庫風景特定區計畫範圍。行政區包含嘉義縣大埔鄉、臺南市大內區、山上區、楠西區、玉井區、左鎮區全部,以及臺南市白河區、東山區、柳營區、六甲區、官田區、善化區、新市區、新化區、南化區等部分區域,涵蓋 15 個鄉鎮市區。目前全區總面積約 91,450 公頃,其中陸域面積 88,070 公頃,水域面積 3,380 公頃,為全臺面積第二大之國家風景區。全區腹地廣闊,有高山與平原,又有溪河橫切,呈現多元地貌,使區內擁有許多獨特的自然資源,如天然的瀑布飛泉、地熱地質、數座聞名遐邇的水庫等;除此之外亦具有豐富的人文資源,更添西拉雅國家風景區魅力。

第一節 資源評鑑之背景與說明

一、計畫緣起

西拉雅國家風景區自成立以來,以水庫旅遊資源及豐富的產業資源而聞 名,近年來運用鄉村旅遊概念,積極發展關子嶺溫泉養生、嘉南大圳歷史與農 特產品推廣,均有顯著成效,逐漸打響旅遊品牌特色。惟東北側曾文遊憩系統 礙於現有經營管理範圍之影響,在交通動線與遊程規劃上無法有效串連曾文遊 憩系統與鄰近遊憩系統,使曾文遊憩系統雖有豐富的生態資源與優美的山嵐、 水庫景緻,但仍然無法有效吸引遊客前往。

本次擴大範圍區位於西拉雅國家風景區北側,就地理區位及資源特性方面與關子嶺、曾文遊憩系統關係緊密,如中崙溫泉與關子嶺溫泉屬同一泉脈、省道臺 3 線沄密戰道景觀、傳統農村景觀及休閒農業資源等,同時並可透過擴大範圍建立完整的交通動線規劃,使西拉雅國家風景區遊憩系統更為完善,對於推展後續觀光發展與整體規劃上皆有相當大的助力。因此於 99 年 10 月 11 日即藉由地方新聞反應表至觀光局提出「嘉義縣中埔鄉民建議將該鄉納入西拉雅風景區管轄範圍」乙案,並建請主管機關研處;於 99 年 11 月 8 日由陳明文立法委員、王幸男立法委員、葉宜津立法委員、郭榮宗立法委員等共同提案建議擴大本處轄區範圍至中埔鄉山區聚落;99 年 11 月 12 日,依交通部「首長交辦案件」,辦理該案資源調查及可行性評估。

本案於 101 年 3 月 20 日由交通部觀光局正式提送行政院經濟建設委員會審核,經 101 年 4 月 17 日行政院經濟建設委員會邀集各相關機關會商結果,認為擴大西拉雅國家風景區範圍對整體觀光發展有正面效益,予以支持,並於101 年 6 月 26 日由交通部正式公告擴大經營管理範圍。

二、經營管理範圍調整目的

西拉雅國家風景區位於嘉義縣及臺南市兩縣市國道 3 號以東之山區一帶,受地形影響,使轄區東北部(嘉義縣大埔鄉)之交通與旅遊服務機能較弱,使相毗鄰之關子嶺與曾文遊憩系統在交通與遊憩資源未能有效連結,對於經省道臺 3 線南下之遊客在遊憩服務與資訊供給上亦略顯不足。另位於鄰近之阿里山國家風景區為臺灣行銷國際的主要觀光旅遊據點之一,與西拉雅國家風景區地理區位最為密切,但目前兩座國家風景區尚未建立有效合作機制。

為此,西拉雅國家風景區透過經營管理之調整,達到轄內資源有效連結,並形成二大旅遊帶之觀光產業合作之綜效。經檢討西拉雅國家風景區經營管理 範圍,本次擴大範圍具以下目的:

(一) 創造山岳型之旗艦旅遊帶

將可透過省道臺 3 線之串連,將西拉雅、阿里山、茂林等山岳型國家風景區連結為完整的旅遊帶,藉此提升臺 3 線整體遊憩效益,帶動沿線觀光發展,可同時促進鄰近鄉鎮市區及風景區經濟發展與旅遊品質提升,透過互惠合作之模式共同創造山岳型旗艦旅遊帶。

(二) 創造全臺唯一泥漿溫泉旅遊地

中崙溫泉與關子嶺溫泉屬同一泉脈,皆具有泥漿溫泉之特色,後續整體規劃上將可以世界獨具特色的泥漿溫泉為主要發展核心,提升當地溫泉產業,創造全臺唯一泥漿溫泉旅遊地,建立西拉雅獨特之溫泉品牌形象。

(三)提升社區發展動力

過去透過其他相關的農村與社區輔導,逐步帶動社區轉型與提升地方亮點,而透過觀光發展導入創新思維與遊客,更有助於提升社區發展動力,進而由產業、服務、環境等面向精實與改善,同步提升整體旅遊環境品質。

三、擴大經營管理範圍劃設原則

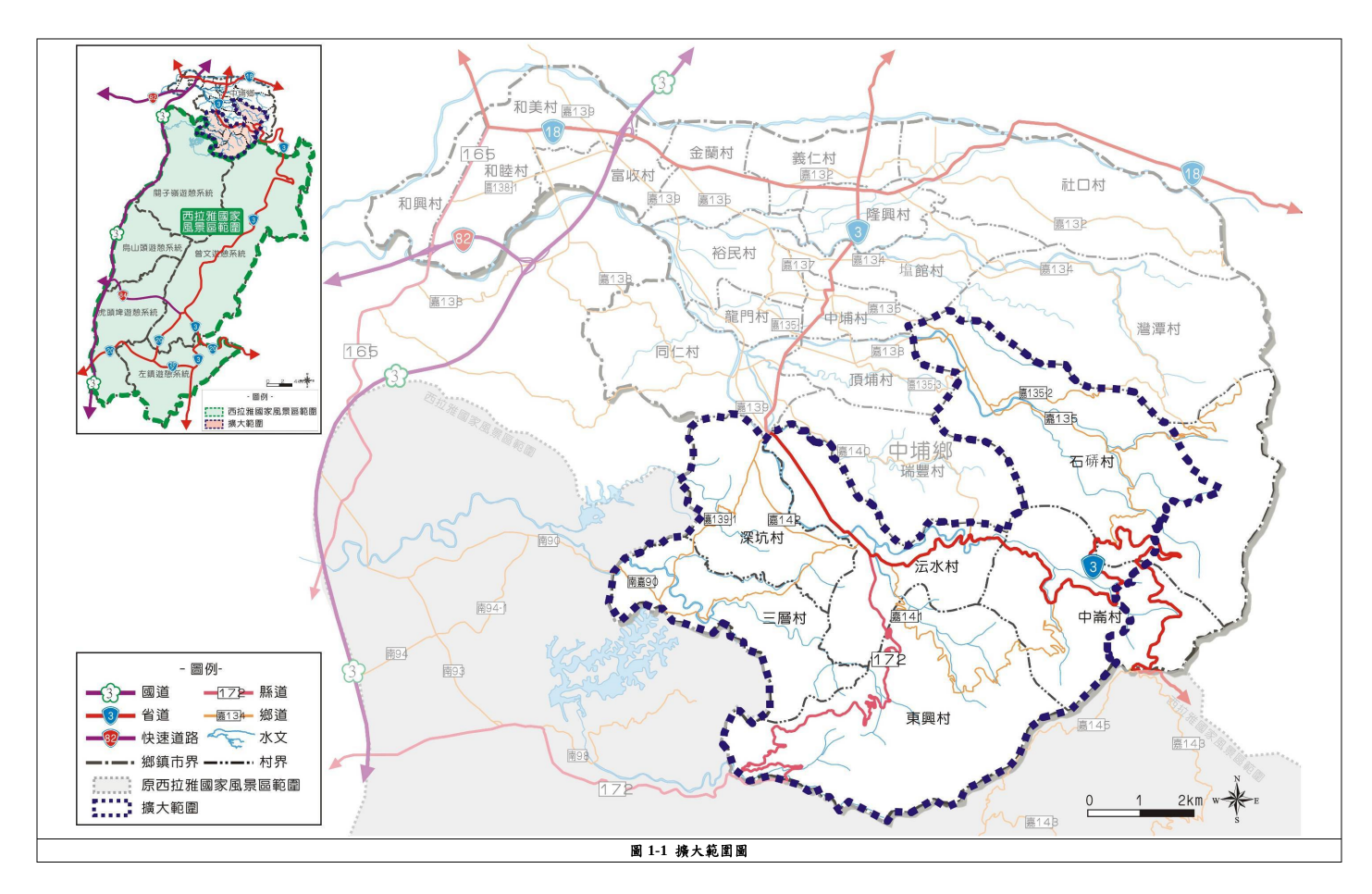
國家風景區劃設目的主要係為維護區內各項觀光資源,藉此推動區內之觀光旅遊活動、促進地方產業與經濟發展、提高整體環境品質,並結合公私部門資源共同發展地方觀光活動。因此擴大範圍之劃設原則將以國家風景區整體發展為主,考量擴大範圍與原國家風景區在區位及遊憩資源整體契合性,以及未來經營管理事權之單純性。綜合上述緣由,歸納西拉雅國家風景區經營管理擴大範圍劃設原則如下:

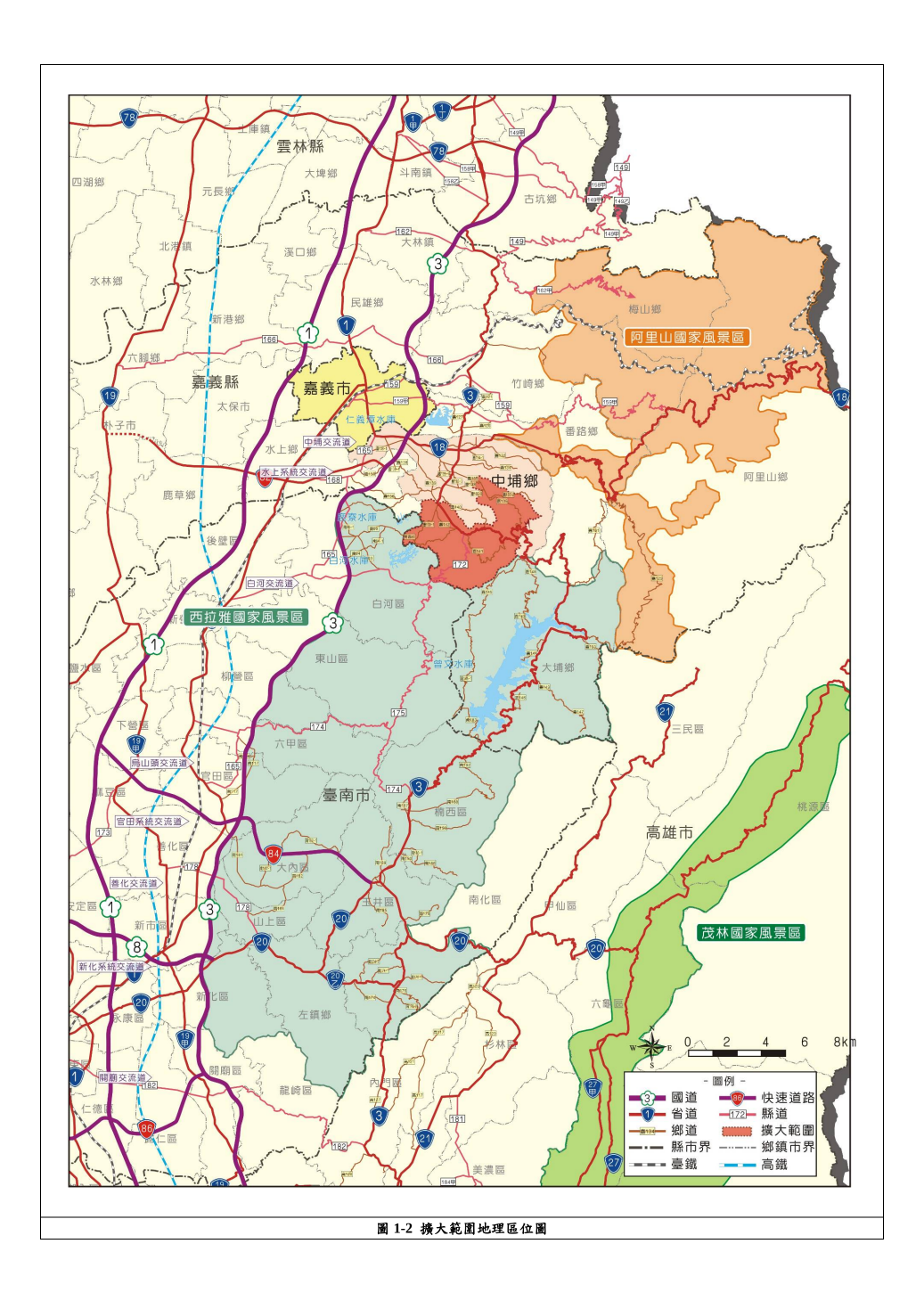
- 1. 與西拉雅國家風景區之區位關係密切。
- 2. 交通與遊程動線之連結性高。
- 3. 擴大範圍應維持國家風景區整體完整性,其界線應以天然屏障或行政轄區 為主,利於後續進行整體規劃配置。
- 4. 具有獨特性之潛力資源據點,可豐富西拉雅國家風景區遊憩資源。
- 5. 與西拉雅國家風景區之資源相容性高,能夠彰顯並強化既有資源特色。
- 6. 與西拉雅國家風景區之鄉村旅遊整體發展定位目標相符合,並能發揮西拉 雅十大觀光品牌之特色。
- 7. 後續經營管理所需人力與經費之利用效益最高者。

第二節 劃設範圍

本計畫擴大調整之範圍以中埔鄉深坑村、沄水村、三層村、東興村全區及中崙村、石硦村扣除大埔事業區第 143、144 林班地及編號第 1903 保安林地後之部分地區區,擴大面積約為 4,020 公頃 (詳見圖 1-1),擴大範圍後西拉雅國家風景區面積合計為 95,470 公頃 (詳見圖 1-2)。

資源特色以溫泉、地質景觀、自然生態、社區文化、產業文化、農特產品、 休閒農場、省道臺 3 線景觀路廊為主。主要遊憩據點包含鹿角埤生態園區、豐 山生態園區、濁水潭、中崙林場、石硦林場等自然生態據點;中崙溫泉(中崙 風景特定區)、鶯山溫泉等溫泉遊憩據點;獨角仙休閒農場、樂樂谷休閒農莊、 豆讚莊園咖啡、香草園大自然休閒農場等休閒農業遊憩據點;深坑百年洗衣 場、峭壁雄風、赫隆寺等多處人文史蹟與珍貴老樹。





第三節 相關計畫與法令分析

一、上位計畫

(一)觀光拔尖領航方案行動計畫(交通部觀光局,2009)

1. 拔尖(發揮優勢)行動方案:

- (1) 魅力旗艦計畫:推出「區域觀光旗艦計畫」,打造 5 大區域觀光特色,其中南部地區屬「歷史的台灣」,以開台歷史、舊城古蹟、宗教信仰、傳統歌謠、原住民文化為發展重點。並推動「競爭型國際觀光魅力據點示範計畫」及「觀光景點無縫隙旅遊服務計畫」,營造國際觀光魅力旗艦景點及高品質的旅客服務。
- (2)「國際光點」計畫,深化台灣觀光內涵,找出具國際級、獨特性、長期 定點定時、每日展演可吸引國際旅客之產品,由行政院觀光發展推動委 員會籌組跨機關的專案小組推動。

2. 築底(培養競爭力)行動方案:

- (1) 產業再造計畫:為協助觀光產業轉型,改善並提升軟硬體服務設施臻於國際水準,規劃推動「振興景氣再創觀光產業商機計畫」、「觀光遊樂業經營升級計畫」、「輔導星級旅館加入國際或本土品牌連鎖旅館計畫」、「獎勵觀光產業取得專業認證計畫」及「海外旅行社創新產品包裝販售送客獎勵計畫」。
- (2) 菁英養成計畫,薦送優秀觀光從業人員及觀光系所教師出國受訓,或邀請重量級專家學者參與國際專題研習營或論壇座談,增進國際觀光人才專業素質與國際視野。

3. 提升(附加價值)行動方案:

- (1) 市場開拓計畫:讓台灣成為東亞觀光交流轉運中心,推動「國際市場開拓計畫」、「成立『台灣國際觀光發展中心』計畫」,深耕既有市場、開拓新興客源。
- (2) 品質提升計畫:推動「旅行業交易安全查核制度」、「旅行購物保障制度」、「星級旅館評鑑計畫」及「民宿認證計畫」等措施,保障旅客消費權益及提高服務品質。

(二)重要觀光景點建設中程計畫(101-104年)(交通部觀光局,2011)

延續「重要觀光景點建設中程計畫(97至100年)」建設成果,以「集中投資」、「景點分級」觀念,依據國際、國內、地方等不同等級觀光景點研擬國家風景區建設計畫。「西拉雅國家風景區建設計畫」國際觀光景點建設重點於關子嶺溫泉療養圈及烏山頭歷史懷舊旅遊圈,國內觀光景點於西拉雅探索園區

及西拉雅芒果酒莊,地方觀光景點於文化藝術體驗區及生態棲地體驗區,塑造西拉雅綠色藝術觀光環境,營造精緻的點、線、面深度旅遊,成為鄉村旅遊國際級路線。

(三)西拉雅國家風景區觀光綜合發展計畫(西拉雅國家風景區管理

處,2006)

依循觀光局之觀光發展願景與目標,提出西拉雅國家風景區整體發展定位 構想(詳見圖 1-3),提供國內國民休閒遊憩需求、落實永續發展、開發與保育 並重、整合區內五大遊憩系統等六項標的,並完成以下三點實質課題:

- 形塑西拉雅國家風景區觀光休閒與遊憩系統發展定位:透過對西拉雅地區環境資源特性的整合分析,發掘代表本區資源類型,根據此類型資源擬訂全區發展與觀光旅遊主軸,並進一步確認本區的觀光發展與願景。
- 2. 西拉雅國家風景區觀光整體發展規劃與重點遊憩區開發構想建立:根據西拉雅國家風景區特有的觀光資源類型與歷史意義,並因應遊憩活動與實質需求規劃完整觀光發展的空間架構,在永續發展與總量調控的原則下,訂定主要觀光遊憩容量,確保自然生態環境保存與延續。
- 3. 健全風景區觀光發展計畫實施機制及經營管理:分別就環境、供需、社會、 法制等不同層面。掌握觀光事業發展的關鍵性課題。有效導引正當資源的整 合與投入,透過健全的觀光事業發展機制與策略,提高本區發展價值與效益。



圖 1-3 西拉雅國家風景區觀光綜合發展計畫圖

(四)西拉雅國家風景區鄉村旅遊推動計畫(西拉雅國家風景區管理 處,2010)

以西拉雅國家風景區豐富的鄉村資源及文化蘊涵來提昇遊憩品質,由觀光帶動地方產業發展及經濟產業轉型、提升農業資源產值,並增加整體旅遊深度。將全區依據資源特色規劃為溫泉療養圈、鄉村渡假圈、文史旅遊圈、觀光農業圈、平埔文化圈五大區域發展,依各圈特色強化遊程規劃及基礎旅遊服務與設施,拓展國際旅遊市場(詳見圖 1-4)。



圖 1-4 西拉雅國家風景區鄉村旅遊全區發展構想

(五)西拉雅國家風景區觀光品牌發展定位建議案(西拉雅國家風景區管理處,2010)

西拉雅國家風景區近年以「鄉村旅遊」為全區發展之主軸,將整體定位為「繽紛、浪漫、歡樂的鄉村渡假王國」,並藉由明確的品牌行銷手法,加強區內觀光遊憩產品意象及民眾對於西拉雅國家風景區之印象,雙品牌架構,適地、在地化的將優質的景點及產品重新包裝及故事性的融入賦予舊景點、產品新魅力,同時依據西拉雅之核心資源特色,建構了溫泉、節慶、生態、農特產、熱氣球、平埔文化、文化藝術、水庫、農場、社區等十個子品牌作為未來主要之旅遊吸引力(詳見圖1-5)。並以「愛・無國界 牽手西拉雅」之核心價值創造地方特色,同時以節能減碳概念推動綠色觀光,具體融入觀光環境工程建設及經營管理進而培訓在地志工、在地食材之創意餐飲,以全面塑造西拉雅觀光環境新意象實踐低碳旅遊。

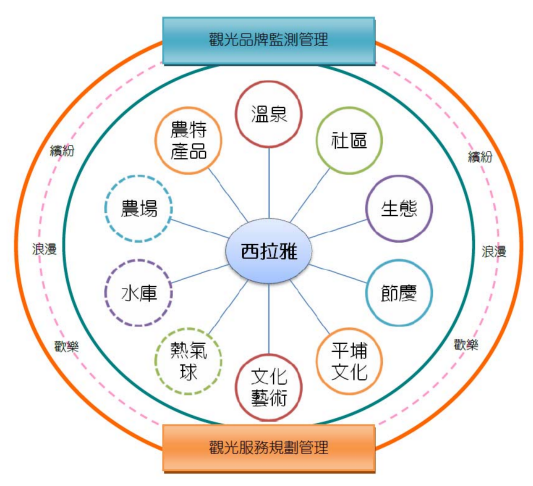


圖 1-5 西拉雅國家風景區品牌發展之建議架構

(六)台灣南部區域計畫(第二次通盤檢討)(草案)(內政部,2008)

南部區域計畫範圍包括高雄縣市、臺南縣市、嘉義縣市、屏東縣、澎湖縣等八個縣市之全部行政區域。

- 以嘉義市、太保—朴子為主要都市,結合鄰近鄉鎮,東向至阿里山地區,西 向至濱海地區,形成一日常生活關係密切的次區域中心地區,並以「台灣文 化樂活城鄉」為區域發展定位,結合農業生產、嘉義高鐵站特定區規劃、故 宮南院計畫等,擴大與提升整體文化與觀光產業層次。
- 2. 配合生活圈計畫,依都市階層與計畫人口數決定各項公共設施規模與種類, 使其能提供適當之公共設施以均衡區域發展。中埔鄉人口規模未達 10 萬 人,屬於一般市鎮及農村集居中心,提供必要之公用及公共設施滿足民眾基 礎生活機能需求。

(七) 嘉義縣綜合發展計畫(嘉義縣政府,1997)

計畫將中埔鄉列為嘉義地區「南部山岳系」觀光遊憩系統。本系統以湖泊水庫,歐洲建築,瀑布及丘陵景觀為主。主要包括中埔鄉山岳區及大埔鄉。其有關計畫範圍之發展構想與計畫內容如下:

- 遊憩系統發展構想:以曾文水庫、嘉義農場為發展中心,與臺3線瀑布群、坪林瀑布群、葫蘆谷、天源瀑布、青雲瀑布、金銀瀑布及飛雲瀑布等據點,發展以休閒渡假為主的觀光遊憩活動。強調觀光據點資源特色,加強其他硬體設施改善,配合軟體宣傳活動,帶動南部山岳系統發展。
- 交通運輸系統發展構想:聯外交通以臺3線為主。欠缺與其他觀光遊憩系統 之間的聯繫,所以可增加與其他系統之間的聯接。

(八) 嘉義縣縣級鄉村風貌綱要規劃(嘉義縣政府,2006)

嘉義縣以生態環境(山水嘉義)、生產環境(產業嘉義)、生活環境(生活 嘉義)透過為點、線、面三大面向進行探討,並以鄉村風貌之骨幹「縣道」作 為廊帶基礎,型塑「嘉義縣鄉村風貌行動計畫」(詳見圖 1-6)。其主幹包括北 中南三條,中埔鄉劃分屬於遠離塵囂的純樸風情的「南廊道鄉村風貌營造計 畫」,其行動計畫方案包含田園鄉村道「中埔至布袋之 163、170、172 縣道沿 線鄉村風貌整備計畫」及水庫、溫泉與藍腹鷳「沄水、大埔、曾文水庫及臺 3 線沿線休閒生態鄉村風貌整備計畫」等兩大計畫內容。

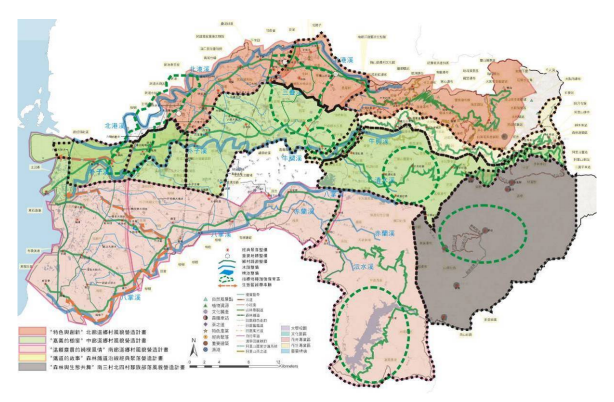


圖 1-6 嘉義縣鄉村風貌行動計畫

二、相關計畫

(一)中埔鄉發展綱要計畫(嘉義縣政府,1997年)

依據中埔鄉目前資源特性及具有發展潛力之資源,結合整體環境發展區趨勢,中埔鄉未來擬朝向以下三個大方向發展:

- 利用地緣優勢及交通條件成為物流及觀光住宿轉運中心:中埔鄉鄰近嘉義市,具有消費人口的支援,加上交通便利、土地取得較易等條件,適合設置集物流、倉儲及大型購物中心於一身的工商綜合區,同時提昇商業服務機能,更能促進區域間均衡發展,此外亦可配合發展為阿里山公路遊憩系統之主要觀光住宿轉運中心。
- 2. 加強基礎設施建設及景觀意象,成為嘉義「新天母」:中埔鄉觀光資源豐富,如能加強基礎設施建設、塑造景觀意象,並配合聯繫道路的興建,必能塑造出嘉義地區最宜人的住宅環境,成為嘉義地區的高級住宅新市鎮。
- 3. 整合嘉義大學等農業學術研究資源,發展農業科技中心:中埔鄉位處道路網 節點,同時比鄰嘉義大學等農業學術單位,適合規劃引進農業科技園區,成 為嘉義縣甚至嘉南地區之農業科技中心。

(二)中埔鄉景觀綱要計畫(嘉義縣中埔鄉公所,2011年)

為促使中埔鄉特色風貌之永續優質經營,強化中埔鄉之整體發展,「中埔鄉景觀綱要計畫」因應而生,此計畫主要是掌握中埔鄉景觀特質與潛力,企圖

建立城鄉風貌營造之行政機制,兼顧社區意識之凝聚、文化及自然的維護,提出全面性之景觀策略與目標,作為未來發展建設藍本之指導方針。此計畫經由將中埔鄉景觀資源分類與分析等工作,建構中埔鄉景觀結構系統,並進一步指認出重點景觀地區(詳見圖 1-7),評估具有良好既有景觀、具發展潛力之景觀保護區及影響生活品質之景觀改善區,以作為後續景觀資源保育、經營及管理之依據。

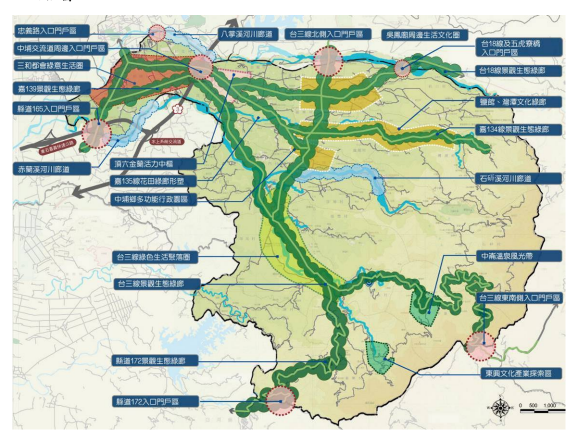


圖 1-7 中埔鄉重點景觀地區分佈圖

(三)產業發展及行銷相關

- 1. 嘉義縣中埔鄉養生蔬食特色產業發展計畫案(嘉義縣中埔鄉公所,執行中) 為強化中埔鄉在消費市場能見度與知名度,提升當地農業收入與地方經濟 發展,「嘉義縣中埔鄉養生蔬食特色產業發展」計畫,以當地居民的發展共識 為核心,於民國 99 至 101 年間,向全臺各地推廣中埔鄉養生蔬食產業、協助 輔導商家提升經營管理能力,並以整合中埔鄉地方資源及帶動當地休閒旅遊等 產業與經濟發展為目標。
- 2. 嘉義縣中埔鄉農地資源空間規劃計畫(嘉義縣中埔鄉公所,2009年) 為落實嘉義縣中埔鄉農地資源合理配置之目標,強化都市計畫地區以外之 區域發展,依據不同區域之特性,建立農地資源空間發展之合理機制。透過土

地評估與區位選擇之研究結果,訂定未來中埔鄉將以養生蔬食農業為主要的發展主軸,並利用休閒農業與便捷的交通網絡串連為觀光旅遊動線,山坡地部份將透過檳榔轉作造林、低密度發展畜牧產業等方式,達到水土保持及環境永續之目的(詳見圖 1-8)。



圖 1-8 農地資源空間規劃行動計畫配置圖

3. 地方文化館計畫(嘉檳文化館)

嘉檳文化館位於中埔鄉行政中心區域,原本空間使用機能為 921 震災而興建臨時辦公廳預定地,功成身退後改為「中埔民眾活動中心」,後續結合行政院文化建設委員會所發展之「地方文化館計畫」,利用地方既有的閒置空間,輔導成為地方文化的展示場所,一方面提供居民文化公民權之所需,凝聚居民認同,另一方面則成為地方文化觀光的資源,帶動社區發展。

(四)相關開發計畫及景觀工程改善

本計畫整理 2006~2011 年中埔鄉有關單位所發包出的相關計畫,以作為後續規劃上之參考,其整理結果(詳見表 1-1),由於中埔鄉受莫拉克風災影響,於 2009~2010 年多屬災後重建工程,現多以完工進行後續規劃動作。

表 1-1	中埔郷相	關開發計	畫 及景觀	工程改善
-------	------	------	--------------	------

-				
年份	機關名稱	計畫名稱		
2011	嘉義縣中埔鄉公所	中埔鄉景觀綱要計畫		
2010	行政院農業委員會水土保持局	中崙及東興集水區莫拉克風災整體復建規劃		
	嘉義縣中埔鄉公所	98 年度景觀風貌營造委託現勘並研擬規劃計畫書勞務服務開口契約案		
2009	嘉義縣中埔鄉公所	中崙村沄水溪溫泉步道路改善工程案		
2009	嘉義縣觀光旅遊局	嘉義縣中埔鄉中崙溫泉風景特定區封井復建工程		
	行政院農業委員會水土保持局	嘉義縣中埔鄉「溫泉野溪自然生態工法示範工程」委託測		
	南投分局	設及監造		

	嘉義縣中埔鄉公所	石硦村石硦林場木棧道修復工程案		
	行政院農業委員會水土保持局	山火灶坦曲咖水羊工 如		
	南投分局	中崙林場農路改善工程		
	嘉義縣中埔鄉公所	嘉義縣客家文化會館委託、規劃、設計案		
2008	行政院文化建設委員會	地方文化館計畫(嘉檳文化館)		
2008	行政院農業委員會林務局嘉義	 中崙林場步道整建工程		
	林區管理處			
	嘉義縣觀光旅遊局	台三線中埔,大埔段景觀工程招標案		
	嘉義縣中埔鄉公所	96、97 年度景觀風貌營造委託現勘並研擬規劃計畫書勞		
2007		務服務開口契約		
	嘉義縣中埔鄉公所	中埔鄉和睦村八掌溪畔客家義渡百年風華再現計畫工程		
		委託規劃測設設計監造(甲)案		
2006	吉美能妆应业利品	嘉義「梅山竹崎地區整體鄉村風貌規劃及番路中埔地區整		
	嘉義縣政府水利局	體鄉村風貌規劃」		
	嘉義縣中埔鄉農會	中埔鄉 95 年度休閒農業區劃定委託規劃案		

(五) 小結

依據各上位計畫指導,本次擴大範圍在土地利用方面,因生態環境及地理條件容易遭受較高的開發限制,但主要發展方向應以本區山岳地形優勢、自然生態與產業,發揮鄉村景觀特色與遊憩資源開發,同時藉由省道臺3線建立完整的景觀遊憩廊道,帶動山岳地區觀光發展。

在相關計畫整合方面,中崙風景特定區第四次通盤檢討後之觀光發展策略,為目前整體較具關切之方向,由於中崙溫泉資源為本次擴大範圍區中最重要旅遊資源,與關子嶺溫泉區相輔相成即為擴大西拉雅國家風景區範圍後之一大發展課題。在產業發展方面,中埔鄉以推廣養生蔬食農產品為主,與西拉雅國家風景區推動鄉村旅遊計畫發展方向一致,未來更可透過風景區之區域整合達到推廣農業的加倍效益。另針對相關開發計畫及景觀工程改善,在各遊憩據點及整體景觀風貌皆有持續進行,惟受莫拉克風災之影響,多數開發計畫及工程作業皆以災後重建工程為主,2009年至今已陸續完成各項災後重建工作。

三、相關法令

(一)觀光發展相關條文

涉本擴大案之相關條文包括,發展觀光條例及風景特定區管理規則(詳見表 1-2),依據「發展觀光條例」第 11 條:風景特定區計畫,應依據中央主管機關會同有關機關,就地區特性及功能所作之評鑑結果予以綜合規劃。前項計畫之擬訂及核定除應先會商主管機關外,悉依「都市計畫法」之規定辦理。又規定:風景特定區應按其地區特性及功能,劃分為國家級、直轄市級及縣(市)級。同條例第 13 條更規定:風景特定區計畫完成後,該主管機關應就發展順序,實施開發建設。因此,不論國家級、直轄市級或縣(市)級風景特定區,均須先擬妥計畫,該項計畫除依據「風景特定管理規則」第 3 條:風景特定區之開發,應依「觀光產業綜合開發計畫」所定原則辦理外,更必須依據第 7條,擬定主要計畫及細部計畫。本計畫屬於國家風景區範圍的擴大計畫,因此未來須依照發展觀光條例與風景特定管理規則相關規定辦理。

表 1-2 觀光發展相關條文彙整表

1/1 /	-2 観光發校作開除又来定衣			
法令 名稱	第一章 總則			
	第2條	三、觀光地區:指風景特定區以外,經中央主管機關會商各目的事業主管機關同意後指定供觀光旅客遊覽之風景、名勝、古蹟、博物館、展覽場所及其他可供觀光之地區。		
	第3條	本條例所稱主管機關:在中央為交通部;在直轄市為直轄市政府;在縣(市)為縣(市)政府。		
	第二章 規劃建	設		
	第7條	觀光產業之綜合開發計畫,由中央主管機關擬訂,報請行政院核定後實施。 各級主管機關,為執行前項計畫所採行之必要措施,有關機關應協助與配 合。		
發展觀光條例	第 10 條	主管機關得視實際情形,會商有關機關,將重要風景或名勝地區,勘定範圍,劃為風景特定區;並得視其性質,專設機構經營管理之。 依其他法律或由其他目的事業主管機關劃定之風景區或遊樂區,其所設有關觀光之經營機構,均應接受主管機關之輔導。		
	第 11 條	風景特定區計畫,應依據中央主管機關會同有關機關,就地區特性及功能 所作之評鑑結果,予以綜合規劃。 前項計畫之擬訂及核定,除應先會商主管機關外,悉依都市計畫法之規定 辦理。 風景特定區應按其地區特性及功能,劃分為國家級、直轄市級及縣 (市)級。		
	第 12 條	為維持觀光地區及風景特定區之美觀,區內建築物之造形、構造、色彩等 及廣告物、攤位之設置,得實施規劃限制;其辦法,由中央主管機關會同 有關機關定之。		
	第 14 條	主管機關對於發展觀光產業建設所需之公共設施用地,得依法申請徵收私 有土地或撥用公有土地。		
	第 15 條	中央主管機關對於劃定為風景特定區範圍內之土地,得依法申請施行區段 徵收。公有土地得依法申請撥用或會同土地管理機關依法開發利用。		
	第 17 條	為維護風景特定區內自然及文化資源之完整,在該區域內之任何設施計 畫,均應徵得該管主管機關之同意。		
	第三章 經營管	理		

		主管機關應依據各地區人文、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。民宿經營者,應向地方主管機關申請登記,
	第 25 條	領取登記證及專用標識後,始得經營。
	が 23 1 床	民宿之設置地區、經營規模、建築、消防、經營設備基準、申請登記要件、
		經營者資格、管理監督及其他應遵行事項之管理辦法,由中央主管機關會
		商有關機關定之。
	第五章 附則	
		風景特定區之評鑑、規劃建設作業、經營管理、經費及獎勵等事項之管理
	第 66 條	規則,由中央主管機關定之。
	A 00 IX	觀光旅館業、旅館業之設立、發照、經營設備設施、經營管理、受僱人員
		管理及獎勵等事項之管理規則,由中央主管機關定之。
	第一章 總則	
		本規則依發展觀光條例 (以下簡稱本條例) 第六十六條第一項規定訂定之。
	第1條	風景特定區之管理,依本規則之規定,本規則未規定者,依其他法令之規
	44 - 4 - 1 - 1 - 1	定辦理。
	第二章 規劃建	
		風景特定區依其地區特性及功能劃分為國家級、直轄市級及縣 (市) 級二種
	第 4 條	等級,由交通部委任交通部觀光局會同有關機關並邀請專家學者組成評鑑
		小組評鑑之;其委任事項及法規依據公告應刊登於政府公報或新聞紙。
		風景特定區評鑑基準如附表一。
		依前條規定評鑑之風景特定區,由交通部觀光局報經交通部核轉行政院核
	给 5 /4	備後 ,由下列主管機關將其等級及範圍公告之。 一、國家級風景特定區,由交通部公告。
	第5條	一·國家級風景特定區,由文通即公告。 二、直轄市級風景特定區,由直轄市政府公告。縣 (市) 級風景特定區,由
		縣 (市) 政府公告。
		風景特定區計畫之擬定,其計畫項目得斟酌實際狀況決定之。
	第7條	風景特定區計畫項目 如附表二。
風		為增進風景特定區之美觀,擬訂風景特定區計畫時,有關區內建築物之造
景	第8條	形、構造色彩等及廣告物、攤位之設置,應依規定實施規劃限制。
		申請在風景特定區內興建任何設施計畫者,應填具申請書,送請該管主管
特	第9條	機關會商各目的事業主管機關審查同意。
定		國家級風景特定區內與建任何設施計畫之申請,由交通部委任管理機關辦
管		理;其委任事項及法規依據公告應刊登於政府公報或新聞紙。
理		風景特定區設施興建申請書如附表三。
規	第四章 經費	
則	第 15 條	風景特定區之公共設施除私人投資興建者外,由主管機關或該公共設施之
	か 10 1年	管理機構按核定之計畫投資興建,分年編列預算執行之。
	第五章 獎勵及	
		風景特定區內之公共設施,該主管機關得報經上級主管機關核准,依都市
	第 18 條	計畫法及有關法令關於獎勵私人或團體投資興建公共設施之規定,獎勵投
		資興建,並得收取費用。
		為獎勵私人或團體於風景特定區內投資與建公共設施、觀光旅館、旅館或
		觀光遊樂設施,該管主管機關得協助辦理下列事項:
	ht • 0 15	一、協助依法取得公有土地之使用權。
	第 20 條	二、協調優先興建連絡道路及設置供水、供電與郵電系統。
		三、提供各項技術協助與指導。
		四、配合辦理環境衛生、美化工程及其他相關公共設施。
	第上本 2012 3	五、其他協助辦理事項。
	第六章 附則	口目计为应为于专为然和证据书 1.10以上明为农业建立人办以
	kk 22 '-	風景特定區設有專設管理機構者,本規則有關各種申請核准案件,
	第 23 條	均應送由該管理機構核轉主管機關;其經營管理事項,由該管理機
		構執行之。

(二)土地開發相關條文

為有效管制開發行為及保育當地重要自然生態資源,同時降低災害之發生,擴大範圍之各項土地開發行為將符合相關條文規定(詳見表 1-3)。其中各項開發行為將主要依據區域計畫法、都市計畫法、非都市土地使用管理規則等法令中對於土地容許使用範圍、建蔽率等規範執行。如未來土地開發擬於山坡地、特定水土保持區、森林區、保安林地等地區,將依據水土保持法、山坡地保育利用條例、森林法、保安林經營準則等法令規定,如開發面積達一定規模則需依據環境影響評估法施行,藉此維護自然資源並可避免地質災害之發生。

表 1-3 土地開發相關條文彙整表

法令名稱	土地利用	開發管理	觀光遊憩	資源保育
區域計畫法	12,13,14	18		
都市計畫法	12,37,38,42,49	30,51		
非都市土地使用管理規則	9,11			
非都市土地開發許可審議作業規範		總編 2,3	第 2,3,10 編	17,31,33,35-39
水土保持法	12	19		3,4,8
水土保持法施行細則				4
山坡地保育利用條例		11,14,32		6,9,10
山坡地開發建築管理辦法		5,6,9,10		
森林法	8,16,30			
保安林經營準則	8			
國家公園或風景特定區森林區管理	6,7			
經營配合辦法	0,7			
環境影響評估法				5,7,8
環境影響評估法施行細則				6,19
開發行為環境影響評估作業準則				18,19,40
水利法		54-1,78		
自來水法		11,12		
水污染防治法				28
促進民間參與公共建設法	第二章	5,第五章	3	3
促進民間參與公共建設法施行細則	21-27	39-44,46-49,52-5	11,15	4
RENIES STANCE AND INTERNIES		7,59-62		T
道路交通安全規則		6,115,119,120,12 2-131		
道路交通標誌標線號誌設置規則		7,9,11-22,46,65,6 8,69,147,149,174 ,175,183,190,191		

(三) 其他相關條文

在人文資源及產業發展部分則主要依據文化資產保存法、休閒農業輔導管理辦法等法規輔以進行相關資源開發、產業輔導之工作,主要進行相關維護管理與輔導作業仍以各地主管單位負責執行(詳見表 1-4)。

表 1-4 其他觀光發展相關條文彙整表

法令名稱	相關條文		
文化資產保存法	2,3,4,8,18,27,30,33,34,42,43,55,56,59,60,61,79,80		
文化資產保存法施行細則	2,3,4,5,6,7,10		
休閒農業輔導管理辦法	第二章、第三章、第四章、第五章		

第二章 觀光資源特性

第一節 整體環境概述

依「風景特定區管理規則」評鑑作業需求,針對**中埔鄉擴大範圍區**進行資 料收集與分析,作為擴大國家風景區範圍評鑑之參考依據。

一、地形與地質 —擁有峭壁雄風、濁水潭、油礦等特殊地質資源,大部 分範圍屬地質災害敏感區

(一) 地形地勢

中埔鄉位於中央山脈以西,本次擴大範圍區多屬山區丘陵地,地勢由東南向西北遞減,深坑、三層、沄水等村落地勢較為平緩,石硦、中崙、東興等村落之海拔高度則多分布在300~500公尺以上,擁有極佳景觀遠眺視野,最高海拔位於中崙村分水嶺約1,200公尺(詳見圖2-1)。

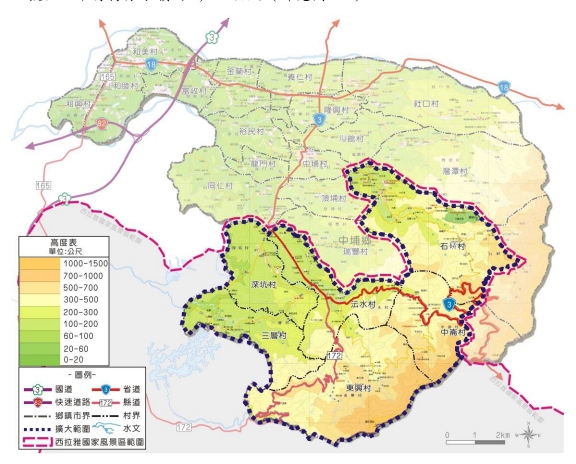


圖 2-1 地形圖

(二) 地質與土壤

中埔鄉位於山地與平原之間,地質變異多,由東至西分屬為中新世、上新世、更新世及全新世等地質年代,中埔鄉西部多屬臺地堆積層及沖積層,東部則由頁岩、泥岩與砂岩組成不同性質地層(詳見圖 2-2)。

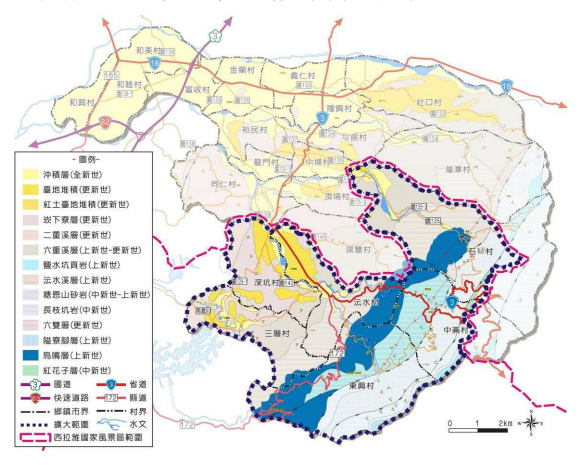


圖 2-2 地質類型分布圖

土壤主要由崩積土、石質土、黃壤、紅壤、沖積土所組成,平地以沖積土為主(約略以赤蘭溪及石硦溪為界),平地土壤 pH 值多為弱酸性土壤(pH5.6-6.0),適合栽種農作。本次擴大範圍以黃壤、崩積土、石質土為主(詳見圖 2-3)。

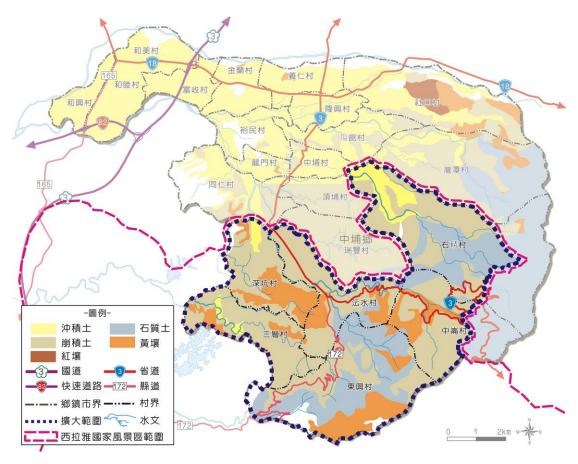


圖 2-3 土壤類型分布圖

(三) 特殊資源

1. 峭壁雄風

位於三層村及深坑村交界處,舊時部落名稱為水淐仔,由於其地理環境位於溪流水沖,山水高低起伏大,造成侵蝕沖刷地表,形成地勢嚴重深切現象。臺灣經由第三紀造山運動後,西側形成為衝上斷層山地,峭壁雄風地形屬斷層山麓丘陵地,海拔僅約200公尺,當地地質構造為第三紀之砂岩與頁岩之互層而成,其他尚有泥岩、礫岩及石灰岩等,峭壁雄風即是泥土經沖蝕後,殘留之砂岩與頁岩形成半面山的景觀,又稱為豬脊背地層。



峭壁雄風

2. 濁水潭

鄰近於中埔溫泉區之濁水潭,又名「無底潭」,屬於碳酸氫鈉之濁泉溫泉,泉溫約在 18.1~20.2℃間,pH 值 7.1,泥泉水質滑膩,帶有濃郁的瓦斯味,對養顏美容護膚等效用頗佳,素有「黑色溫泉」之盛譽。其形成原因是由於地下

泉湧自泥岩岩層經過,因此會有混濁泥漿之產生。

當地地層屬中崙構造帶,為一斷層背斜,全 長約12公里,軸呈東北走向,構造北段向東北 緩慢斜沒,背斜東側及南側被觸口斷層斜截背 斜。潭面終年冒泡,由於曾多次於地震前夕冒出 大水泡,921 大地震前溫泉水亦曾發生異常變 化,也曾發生噴漿現象,現今學術單位已於此安 置觀測儀定期記錄,作為早期探測或研究地震的 基礎資料,期能有助於保障當地居民生命財產安 全。



大濁水潭

3. 油礦

1935年日治時期於東興村凍仔腳進行石油探勘工程,前後30年間共開鑿七座油井,但僅有一座曾挖掘到少量石油,其他皆為天然氣井,由於產量不豐且未發現有價值油品,缺乏經濟開發效益而封井。光復後中油公司重新進行鑽

探工作,雖鑽探遇油氣徵兆,但因高壓氣層及水層等問題,終予以廢井。本氣田生產油氣層之深度均在600~900公尺間,為中崙層內所夾之砂岩體,生產天然氣約計95萬立方公尺。由於當地仍時有天然氣噴出,因此中油公司同意地方設置貯氣槽,提供當地居民日常使用,成為中埔鄉東興村特色之一。



油礦舊址
(圖片來源:中埔鄉景觀綱要計畫)

(四) 地質災害敏感區

1. 活動斷層

觸口斷層為逆移斷層,依地質特性分為 2 段: 北段呈南北走向,由嘉義縣竹崎鄉金獅村向南延伸至番路鄉觸口村; 南段約呈北北東走向,由觸口村向南延伸至台南市白河區關嶺里(吉田要,1931); 兩段長度合計約 28 公里。斷層北端在福建坪附近與大尖山斷層以水社寮斷層連接,斷層南端在關子嶺附近與崙後斷層連接(詳見圖 2-4)。觸口斷層的斷層帶寬度可能超過 100 公尺,斷層帶內有許多滑動面,其內岩層有褶皺變形現象。根據地殼變形監測結果,觸口斷層兩側的位移量變動量相當大,暫列為第一類活動斷層。崙後斷層為逆移斷層,呈東北走向,由嘉義觸口東方向西南延伸至台南市左鎮區榮和里,一般認為崙後斷層是觸口斷層的南向延伸(中國石油公司,1986;張徽正等,1998;林啟文等,2000c),又稱烏山頭斷層(何信昌等,2005)。

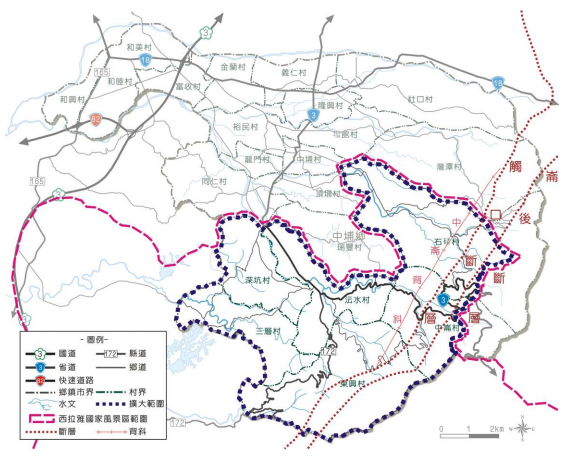


圖 2-4 觸口斷層位置圖

2. 土石流潛勢溪流

土石流潛勢溪流係指依據現地土石流發生之自然條件,配合影響範圍內是否有保全對象等因素,綜合評估後判斷有可能發生土石流災害之溪流或坑溝。依據行政院農委會水土保持局調查全國土石流自然潛勢溪流,中埔鄉內共有七條可能發生土石流災害之溪流,分別為心鴻橋野溪、光興橋野溪、觀石溪、大湖底溪、水順橋野溪、崩山野溪及善進橋野溪,其中前六條屬於高度潛勢溪流,皆分布於本次擴大範圍區內(詳見圖2-5),在2009年莫拉克風災均造成土石流之侵害,因此後續發展與土地利用,均須嚴加防範土石流災害危機。目前行政院農委會水土保持局已將石硦村心鴻橋野溪一帶劃設為土石流特定水土保持區,面積約152.98公頃,將依水土保持法第19條第2項規定「經劃定為特定水土保持區之各類地區,區內禁止任何開發行為」。

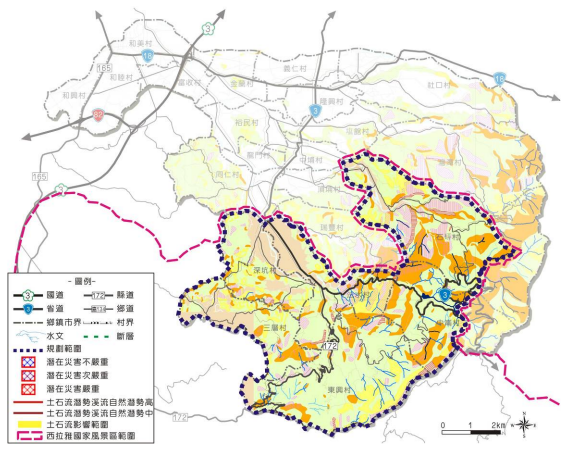


圖 2-5 土石流潛勢溪流分布圖

3. 環境敏感區

本次擴大範圍因地勢陡峻、活動斷層通過且鄰近曾文水庫等水源地,因此 形成多處環境敏感地區,其中包含具有潛在災害之地質災害敏感地,陡坡、河 谷、林地等自然景觀敏感地,及水質、水量等地表水源敏感地。

而由於擴大範圍區東側有活動斷層通過,且有多條土石流潛勢溪流,因此區內大多屬於潛在災害嚴重地區(詳見圖 2-6),具有產生落石、岩體滑動、岩屑崩滑及土石流之潛勢(詳見圖 2-7),詳細地質災害潛勢圖及地質災害發生類型(詳見附錄一);在自然敏感地方面以陡坡、河谷、林地等自然景觀為主(詳見圖 2-8);在地表水源敏感地方面,因鄰近鹿寮水庫、白河水庫及曾文水庫等重要水源地,因此有部分地區屬於水質水量保護區及水質、水量敏感地,主要多分布於石硦村、東興村及中崙村,未來相關經營管理將依據其主管機關與自來水法、水利法等相關法令辦理(詳見圖 2-9)。

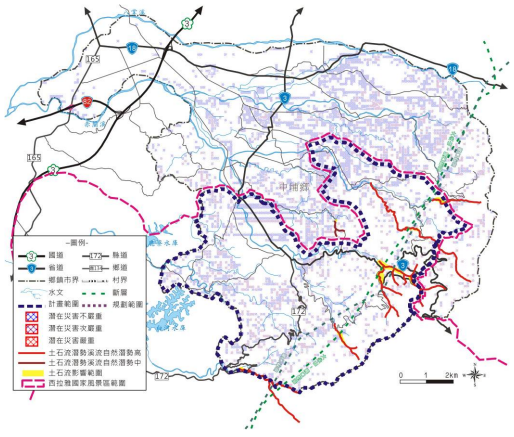


圖 2-6 地質災害敏感區分布圖

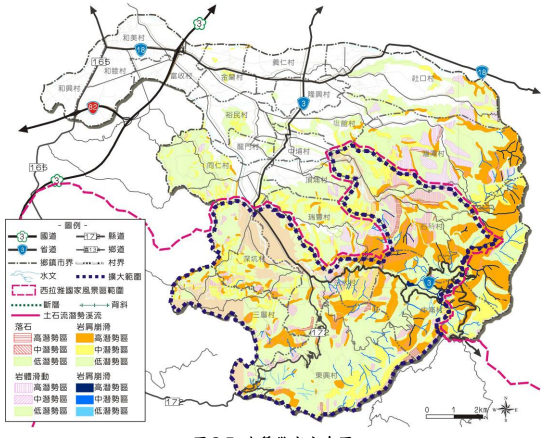


圖 2-7 地質災害分布圖

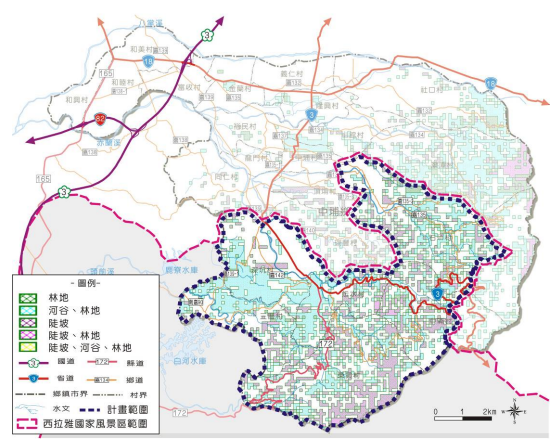


圖 2-8 自然景觀敏感地分布圖

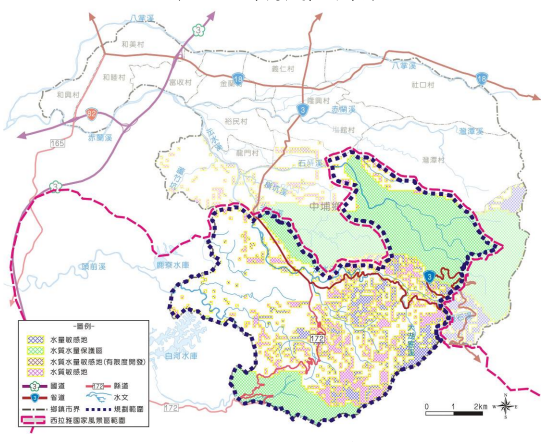


圖 2-9 地表水源敏感地分布圖

二、水體 —水系屬八掌溪水系,擁有溫泉資源,中崙溫泉與關子嶺屬同一 泉脈

(一)河川

中埔鄉境內河川屬八掌溪水系,八掌溪發源於嘉義縣海拔 1,940 公尺的阿里山奮起湖,是臺南市與嘉義縣的縣界溪,全長約 80.86 公里,於嘉義縣布袋鎮虎尾寮入海,轄內八掌溪支流共四條分別為赤蘭溪、沄水溪、石硦溪、頭前溪(詳見圖 2-10)。八掌溪名稱由來據稱因該河坡度較平緩,支流甚多,高達八條以上因而得名,日治時期亦稱「八獎溪」。其中沄水溪、石硦溪為本次擴大範圍中最主要之兩條河川,隸屬經濟部水利署第五河川局管轄。

1. 赤蘭溪

赤蘭溪發源於嘉義縣中埔鄉與番路鄉交界之中崙山,海拔約1,285公尺; 上游有沄水溪,石硦溪等支流匯入。東與曾文溪流域為鄰,南接急水溪流域及 白河水庫集水區,西向流經中埔鄉至水上鄉中庄附近進入八掌溪本流,赤蘭溪 長度約19.16公里,流域面積約49.91平方公里。

2. 沄水溪

沄水溪為中崙溫泉發育之重要水系,從東北角高程約340公尺左右進入中 崙地區,溪流方向呈西北方向,澐水溪長度約13.4公里,流域面積約43.90 平方公里。因沄水溪有如行雲流水般的生動流暢印象,且水資源對於中埔地區 之發展具重要性,因此溫泉區命名為「中崙沄水溪溫泉」彰顯中崙溫泉泉質特 性。

3. 石硦溪

石硦溪源自石硦村石仔湖附近,流經頂埔村、同仁村北側至龍門村與沄水 溪會合,全流長共6.65公里,流域面積17.45平方公里。

4. 頭前溪

頭前溪發源於凍子頂山谷,於中游匯集鹿寮溪、牛稠埔等支流,並於水上鄉、白河鎮交界注入八掌溪,其上游陡峭、下游平坦,長度約14.88公里,流域面積約51.89平方公里。

(二)灌溉圳道

中埔鄉灌排系統屬嘉南農田水利會,**灌溉水源來自於八掌溪及赤蘭溪**,灌溉總面積達 969.5041 公頃,其特性為水路皆以給排兼用,然因水路流經山區,水流湍急導致水路維護較困難。據「嘉義縣志」埤圳系統及水利開發資料顯示,中埔鄉灌溉水圳自清代修築至今,皆具有百年以上之歷史,主要圳道分布於頂六、社口一帶平原區,本次擴大範圍區因主要位於山區丘陵地、整體開發歷史較晚,水圳陂塘主要分布於地勢較平緩之深坑村,當地深坑圳引用沄水溪水源

灌溉,民眾並利用圳道發展洗衣文化,成為當地重要的人文景觀。

(三)溫泉

嘉義縣內唯一溫泉資源即位於本次擴大範圍內,亦為擴大範圍區內最重要的遊憩資源之一。嘉義縣觀光旅遊局依溫泉法規定,以落實溫泉資源有效利用,兼顧溫泉永續經營、促進觀光與輔助養生事業發展目的,針對溫泉露頭、溫泉孔及其周邊地區,就溫泉資源與土地利用及管理擬定管理計畫,2009年經交通部審議通過核定「嘉義縣溫泉區管理計畫」,作為未來嘉義縣溫泉產業開發發展最高指導綱領、保育及管理規範依據。

1. 中崙溫泉

其位於八掌溪水系沄水溪上游,溫泉源頭位於大崩壁旁,**與關子嶺溫泉、六重溪溫泉屬同一泉脈**,目前計有6處溫泉露頭(詳見表 2-1),溫泉出露的地質為泥質沉積岩。中崙溫泉屬於礦泥泉及濁泉水,泉質屬於弱鹼性氯化物碳酸氫鈉泉,其溫度介於18.2,pH值介於7.1-7.9,具有美容、美白、潤滑肌膚、筋絡保健等特性。中崙地區依據溫泉開發強度分類(經濟部水資源局,2000)屬於低度開發使用溫泉區。

表 2-1 中崙溫泉露頭調查表

	<u> </u>	· · · ·				
編號	位置	流量 (l/min)	溫度 (℃)	pH 值	特性	備註
1	崩山山嶺旁	50-600	31-50	7.9	徵兆強,微硫化氫氣	昔日曾供鄉公所
					味,有碳酸鹽沈澱	溫泉浴室使用
=	中崙三號橋上	20-50	30.2	7.8	徵兆強,微硫化氫氣	
	游,溪谷休閒步				味,有碳酸鹽沈澱	
	道旁					
111	中崙國小西側	10-30	27.8	7.9	徵兆強,微硫化氫氣	原中油鑽孔位置
	的山麓平台上				味,泥漿、氣泡,溫	
					度不足	
四	溫泉公園西南	200-252	17.4	7.3	徵兆弱,泥漿、氣泡,	小量自然湧出氣
	側上邊坡高地				温度不足	泡及水
五	中崙國小東側	10-30	19.6	7.1	徵兆強,微硫化氫氣	經濟部中央地質
	約200公尺大濁				味,泥漿、氣泡,溫	調查所在此建立
	水潭				度不足	環境地球化學氣
						體監測站
六	中崙國小東北	5-15	21.5	7.3	徵兆中,微硫化氫氣	具有瓦斯味,屬自
	側約100公尺小				味,泥漿、氣泡,溫	然湧水
	濁水潭				度不足	

(資料來源:夏龍源,2003;游政彦,2005)

中崙溫泉因中油公司鑽井發現溫泉水源,為配合發展觀光政策,故於 1985年訂「中崙風景特定區計畫案」。2003年嘉義縣政府獲交通部觀光旅遊局補助 1200萬元進行溫泉資源調查評估、探勘鑽井,並於 2004~2005年間完成二口溫泉孔的鑽鑿工程,日出水量合計約 80噸,2009年後續在中崙國小舊址開發之四號溫泉井具有豐沛的出水量(每日約 1000噸),因遠超過現有溫泉遊憩需

求量,嘉義縣政府暫將井口封閉。中崙溫泉於 2004 年起正式進行溫泉區開發事宜,目前已成為嘉義縣臺 3 線上重要的遊憩據點,現已規劃有中崙溫泉自然景觀公園,由嘉義縣政府以 OT 方式委由泰安觀止溫泉會館進行經營管理,另一家中崙溫泉屬私人業者自行經營。2009 年當地遭受莫拉克風災侵襲及土石流危害,造成溫泉區一度關閉,現均已配合災後重建工作恢復營運。

2. 鶯山溫泉

中埔鄉石硦村村民葉清水為替自家種植的山蘇鑿井引水,意外鑿到溫泉, 經由台糖環境檢測中心檢測其溫度達 31.5 度,達法定溫泉標準,屬於鹼性碳 酸氫鈉泉。近年來已開發為休閒觀光使用,備有泡湯屋、民宿、餐飲等服務。



圖 2-10 水系分布圖

三、氣象 -氣候夏熱冬冷,降雨集中於夏季,日照充足適宜農業發展

中埔鄉位於北回歸線以南,**屬熱帶氣候區**,根據中央氣象局嘉義測站觀測資料顯示(詳見表 2-2),夏季均溫約 $24\sim33^{\circ}$ C,冬季均溫約 $12\sim22^{\circ}$ C,中埔鄉無明顯春、秋季,氣溫於每年 $10\sim11$ 月開始下降,4 月溫度開始回升,全年最高溫發生於 $6\sim8$ 月間,氣溫常高達 34° C以上,最低溫則發生於 $12\sim3$ 月間,溫度常低於 10° C以下,冬季之月氣溫差可高達 20° C以上。

而在相對濕度方面,中埔鄉月平均相對溼度皆近達 80%以上,故由此可得知中埔鄉屬終年潮濕之氣候類型。受到夏季颱風之影響,中埔鄉 6 月至 9 月為降雨期,10 月至翌年 3 月為乾旱期,但乾旱期仍有零星降雨,年平均降雨量約為 1774.3mm,年平均降雨日數為 102.7 日。嘉義地區日照充足,亦有利農業經營。

表 2-2 中埔鄉每月平均氣候概況

	氣溫	最低溫度	最高溫度	相對濕度	降雨量	降雨日數	日照時數
	(℃)	(℃)	(℃)	(%)	(mm)	(日)	(hr)
1月	16.5	12.5	22.1	79	23.6	4.9	165.1
2 月	17.3	13.8	22.4	81.5	57.4	6.5	134.2
3 月	19.7	15.9	24.8	81.5	63.4	7.7	151.3
4 月	23	19.2	27.8	82.2	103	9.2	150.4
5 月	25.8	22.1	30.5	82	176.2	10.1	172.6
6 月	27.8	24.3	32.3	79.6	314	13.7	181
7月	28.6	25.2	33.1	78.7	369.9	14.4	214.2
8月	28.2	24.9	32.6	81.5	380.2	17	192.5
9月	27	23.7	31.6	82.6	222.6	10.4	181.2
10 月	24.5	20.9	29.8	81.4	27.5	2.6	189.7
11 月	21.3	17.3	27.1	79.6	15.2	2.8	163.6
12 月	17.7	13.2	23.9	77.5	21.3	3.4	170.9
平均/總計	23.1	19.4	28.2	80.6	1774.3	102.7	2066.7

(資料來源:中央氣象局嘉義氣象站,統計時間:1981-2010)

四、植物 —原始林相大多為檳榔、竹林、果園、茶園取代,目前鹿角埠生態 園區正積極復育當地原始生態環境,各林場亦保留當地原始林相

中埔鄉林帶屬於亞熱帶闊葉林,主要分布在海拔500公尺以下(約為海拔200~700公尺)的平地或山坡地,依照地形地勢屬於低海拔植群,主要植被類群以山坡上大片的相思林與演替中的次生林相為主,植物組成以桑科榕屬與樟科槙楠屬為主。由於中埔鄉開發歷史較早,此區間已為檳榔、竹林、果園、茶園取代,目前僅有部分次生林與人工林殘存,主要植物有相思樹、苦楝、羅氏鹽膚木、血桐、黃荊、白茅、白背芒及部分樟楠科闊葉林,其中代表性植物種類尚包含稜果榕、構樹、小葉桑、香楠、茄苳、青剛櫟;次生林以白匏仔、山黃麻、血桐、野桐為主;人工林則有相思樹、油桐、桂竹、綠竹、麻竹等。

本次擴大範圍週邊國有林班地屬大埔事業區管轄,位於擴大範圍東側之原始林地劃設為行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處管轄之水源涵養保安林地,受森林法等法令管制保護,因此保留最為完整的林相環境。林務局於民國 20 年曾在擴大範圍區內設立林業試驗所中埔支所(現稱中埔研究中心,於民國 93 年 8 月將行政中心移至嘉義市「環境保護林研究中心」現址),目前設為沄水工作站,主要從事環境綠美化、環境保護樹種培育及林分建造工作,該試驗地道路兩旁種植有聳立的南洋杉,成為當地獨特的道路景觀特色,然當地以重要林木試驗研究場所,並未開放民眾參觀,以免干擾試驗與滋生管理及生態安全問題。

擴大範圍地區主要為平地或山坡地,除已開墾作為農耕用地外,區內具有 幾處代表性的原始植物生態環境,主要可分為中低海拔山區植物資源及低海拔 農村植物資源。中低海拔山區部份包含位於石硦林場及中崙林場等2座林場, 次生林相發達,植物資源尚稱豐富,具有觀察當地中低海拔植物資源之代表 性;原始低海拔農村植物資源部份多受農地開墾影響而破壞,然目前鹿角埤生 態園區積極復育當地原始植物資源,由當地社區自行復育之陂塘景觀,為代表 低海拔農村生態資源之重要據點;此外,豐山生態園區栽植有多種熱帶果樹, 擁有臺灣較為少見的特殊植物資源。本次擴大範圍植物資源分布情形詳見圖 2-11 所示,各代表性植物生態據點詳細資源介紹如下:

(一) 中低海拔山區

1. 石硦林場

石硦林場座落於嘉義縣中埔鄉桶頭山,面積約30.1117公頃,屬近鄉村型自然生態區。海拔高度約300~600公尺,全區屬天然演替的次生林,概屬熱帶及亞熱帶闊葉林,植群帶分類係屬榕楠林帶。園區內植物資源尚稱豐富,依據農委會特有生物研究保育中心調查發現維管束植物計有99科321種,包括蕨類22科55種、裸子植物1科1種,被子植物77科265種,擁有岩生秋海棠

及泡桐等 2 種稀有植物。除人工栽植的麻六甲合歡、樟樹及杉木外,原生闊葉樹包含山黃麻、相思樹、香楠、稜果榕等種類,觀音座蓮及廣葉鋸齒雙蓋蕨等蕨類為本區優勢地被植物。石硦林場土地權屬為國有地,目前由中埔鄉公所撥用管理,林場現已規劃為天望崎自然教學園區,過去曾獲嘉義縣政府補助建置設施,包含步道、涼亭、座椅、導覽解說牌等服務設施,地標均以石雕標示,遊客可以自由享受當地自然生態環境,為擴大範圍區內重要之休閒遊憩據點。

2. 中崙林場

中崙林場位於中埔鄉澐水溪溫泉附近,面積約 70 餘公頃,海拔標高約 500~900 公尺,擁有絕佳的視野景觀,沿途往北可眺望仁義潭、蘭潭、鹿寮及白河等水庫風光與中埔斷層地質景觀,往南眺望可欣賞曾文水庫湖光山色,更是欣賞雲海景觀之絕佳地點。林場內以杉木、楓香、竹林、泡桐等林木為主,也是鳥類棲息的絕佳場所,當地雖然尚未進行詳細的生態資源調查,但仍深具自然生態價值。中崙林場係中埔鄉公所以造林為目的向國有財產局租用,目前由中埔鄉公所負責管理,步道設施由嘉義林區管理處協助整建,步道總長約 1.8 公里,設有賞景平台、景觀休憩涼亭、木椅等設施,已於 2008 年完工,但 2009 年受莫拉克風災影響,部分路線坍方損毀,經由災後勘查結果,鄉公所目前暫不修復林場步道,以復原當地林相為優先考量。

(二)低海拔農村

1. 鹿角埤生態園區

於深坑村經營永榮牧場的曹榮旭先生有感於中埔地區景觀全為檳榔所佔據,因此將自家檳榔園廢耕再逐步收購附近檳榔園,建立了鹿角埤生態園區,整體面積約 16 公頃,20 年來投入近千萬元復育當地原始熱帶低海拔生態環境,更於 2005 年成為行政院文化建設委員會新故鄉社區營造計畫的營造點,於 2006 年委託嘉義大學生物資源學系暨研究所完成園區生態調查工作,除步道、池塘,還有原始林相血桐、白匏子、山棕、毒魚藤、無患子、香楠等平地少見的植物,桃花心木、黑松、櫸木讓林相更豐富。復育良好的陂塘環境,也提供野生動物棲息環境,水維、大冠鷲、松鼠是園區常見的動物種類,經由嘉義市鳥會調查發現鹿角埤生態園區鳥類資源非常豐富,一小時內即可觀察近40 多種之鳥類,更為螢火蟲及蝴蝶棲息環境,使當地成為許多中小學進行生態教學之場所(園區詳細動植物調查資料詳見附錄一)。

2. 豐山生態園區

豐山生態園區原為豐山果園,整體營業面積約3公頃,果樹栽植面積(含生態池)約13公頃,**擁有100多種來自世界各地之植物種類**,現主要種植嘉寶果、紅毛丹、印度辣木、蜜蛋黃果(黃晶果)、太平洋榅桲、模里西斯鋸齒芭藥、波羅蜜、清華肉桂、粉撲花等熱帶原生植物。

過去以種植葡萄柚為主,早期省產葡萄柚即是由此發跡,園區老園主蔡木

象先生於民國 68 年更榮獲全國十大傑出農家等殊榮,而後因面臨進口葡萄柚 與病蟲害等問題轉而研究栽植紅毛丹等熱帶果樹,同時配合發展為觀光休閒農 業,提升整體經營層次。然當地部份土地權屬為國有林地,民國 86 年由行政 院農業委員會林務局嘉義林區管理處接管,該園區經查有佔用國有林地之情 形,目前雙方尚在進行訴訟程序。

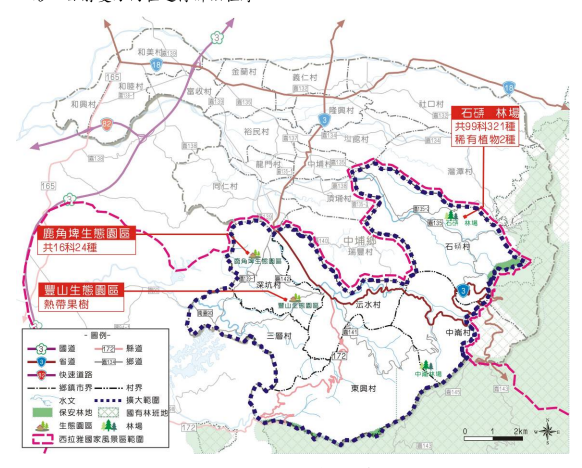


圖 2-11 植物生態資源分布圖







中崙林場



豐山生態園區



鹿角埤生態園區

五、動物一鳥類資源豐富,並可進行賞蝶、螢、甲蟲等生態觀察活動

中埔鄉內動物以**鳥類資源最豐,其次為蝴蝶類及爬蟲類**,多屬**中低海拔次生林與開墾地常見之動物種類**。尤其在本次擴大範圍內石硦林場、鹿角埤生態園區等地點,保有良好的生態環境,提供當地野生動物棲息場所,在此孕育豐富的動物資源。

過去根據行政院農業委員會特有生物保育中心及嘉義大學分別調查結果,本次擴大範圍之鳥類資源最為豐富,尤其在石硦林場更可觀查到 20 種保育類及 5 種臺灣特有種鳥類,臺灣獼猴偶爾出沒於此,當地也可觀查到多種蝶類、蛙類及甲蟲類;鹿角埤生態園區為陂塘生態復育環境,是螢火蟲、蜻蜓、蛙類等最佳的棲息場所(詳見圖 2-12)。本次擴大範圍全年皆為鳥類觀察季節,春季至秋初是賞蝶季,每年 4-6 月為**螢火蟲**、7-8 月為**獨角仙**、8-9 月則為**鍬形蟲**之主要觀賞季節,顯示擴大範圍內具有豐富的動物生態資源。



圖 2-12 動物生態資源分布圖

而根據臺灣野生動物資料庫統計調查結果,中埔地區共計 172 種野生動物 (詳見附錄一),主要可分為爬蟲類、兩棲類、哺乳類、鳥類、蝴蝶類、魚類 及蝦蟹類等。

(一) 爬蟲類

中埔鄉爬蟲類共計 8 科 31 種,包含石龍子科、飛蜥科、黃領蛇科、蜥蜴科、蝙蝠蛇科、蝮蛇科、壁虎科及澤龜科,以黃領蛇科之種類為最多,並包含多種保育類爬蟲類,如食蛇龜、龜殼花、斯文豪氏遊蛇、雨傘節、環紋赤蛇、錦蛇等,以及臺灣滑蜥、斯文豪氏攀蜥、臺灣鈍頭蛇、臺灣草蜥等臺灣特有種。

(二) 兩棲類

兩棲類共計 4 科 8 種,分別為叉舌蛙科、赤蛙科、樹蛙科及蟾蜍科,包含澤蛙、拉都希氏赤蛙、斯文豪氏赤蛙、梭德氏赤蛙、日本樹蛙、莫氏樹蛙、黑眶蟾蜍及盤古蟾蜍等種中低海拔常見蛙類,其中莫氏樹蛙屬於瀕臨絕種之物種,斯文豪氏赤蛙、梭德氏赤蛙及盤古蟾蜍等為臺灣特有種。

(三)哺乳類

由於受農業開發之影響,哺乳類棲息地受到人為破壞,目前主要以臺灣野兔及赤腹松鼠等小型哺乳類動物棲息於此,偶然可見臺灣獼猴於石硦林場等山區一帶出沒。

(四)鳥類

中埔鄉由於地處平原與丘陵交間處,造就了多樣化之棲地環境,因此鳥類資源相當豐富,據調查共擁有29科67種之鳥類,其中以畫眉科、鶇科、鶯科及鷺科為主,並包含鴴科、秧雞科、翠鳥科、鷸科等水域常見鳥類與驚鷹科等大型的鳥類,其他尚包含於山間常見的山椒鳥科、王鶲科、杜鵑科、長尾山雀科、雨燕科、梅花雀科、椋鳥科、雉科、鴉科、鶺鴒科、鶲科、鬚鴷科、鸚嘴科等鳥類,以及田野間常見的文鳥科、伯勞科、卷尾科、鳩鴿科、燕科、繡眼科、鵯科等鳥類。並擁有灰喉山椒鳥、棕噪眉、八哥、黑鳶、大冠鷲等5種珍貴稀有鳥類,白耳畫眉、黃胸藪眉等2種臺灣特有種,23種為臺灣特有亞種,如黑枕藍鶲、棕背伯勞、棕噪眉、環鸚嘴鵯等,以及紅尾伯勞、紅頭山雀、白耳畫眉、黃胸藪眉、白尾鴝、鉛色水鴝、黃腹琉璃等7種保育性鳥類。

(五) 蝴蝶類

中埔鄉蝴蝶種類相當豐富多樣,共計有7科40種,分別為小灰蝶科、弄蝶科、粉蝶科、蛇目蝶科、斑蝶科、蛺蝶科及鳳蝶科,大多為臺灣全島平地及山區常見蝶類,其中僅有臺灣麝香鳳蝶屬於臺灣特有種。

(六)魚類

魚類方面共計有9科16種,主要為鯉科及慈鯛科魚類,其他包含鰕虎科、 平鰭鰍科、胎鱂科、溪鱧科、鮠科、鰻鱺科、鱧科等類型,其中鱸鰻屬於珍貴 稀有物種,並擁有臺灣纓口鰍、臺灣馬口魚等臺灣特有種魚類。

(七) 蝦蟹類

中埔鄉蝦蟹類物種共計3科8種,分別為長臂蝦科(粗糙沼蝦、臺灣沼蝦、 大和沼蝦、日本沼蝦及羅氏沼蝦)、匙指蝦科(擬多齒米蝦、多齒新米蝦),以 及溪蟹科(拉氏清溪蟹)等物種。





長尾山雀科-紅頭山雀



樹蛙科-莫氏樹蛙



鶇科-鉛色水鴝



鬚鴷科-五色鳥



山椒鳥科-灰喉山椒鳥



鳳蝶科-臺灣麝香鳳蝶



蝦虎科-曙首厚唇鯊



平鰭鰍科-臺灣纓口鰍

圖片來源:特有生物研究保育中心

六、歷史文化—中埔鄉發展甚早,擁有許多珍貴老樹並保留有當地特色建 築與古厝,社區產業文化更增添本地人文風采

「中埔」命名由來傳說有二,其一乃是由於中埔為當時移民開墾之中心位置及行政中心,早期四周有頂埔、白芒埔、三界埔、赤藍埔、樹頭埔、內埔等臺灣原住民鄒族部落,清代因此在中埔設置理番通事管理以管理原住民事務及貿易。又有一說是源於當時開拓先民大多為來自廣東省黃埔港大埔縣之客家族群,由於祖籍為「大埔」,故在臺灣的第二故鄉稱為「中埔」。以下就歷史沿革、傳統建築、珍貴老樹及社區文化等歷史文化資源進行說明(詳見圖 2-13)。

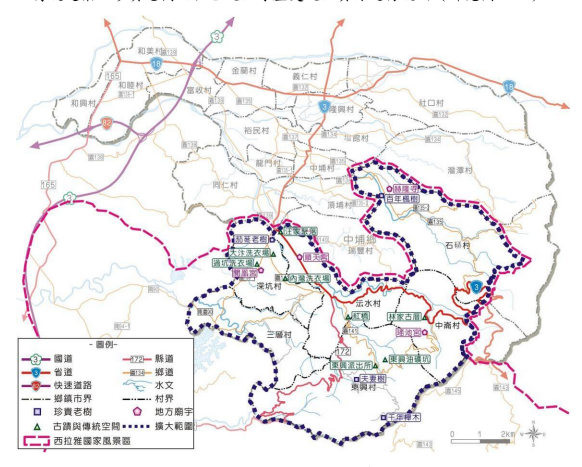


圖 2-13 歷史文化資源分布圖

(一)歷史沿革

中埔鄉自鄭成功來台後實施屯兵墾田時開拓,此後又歷經清廷治台、日治時代、政府來台後之建設,開拓迄今約有300餘年之歷史。昔時中埔鄉為土著部落之聚居地,而最早移入本地墾殖的漢人,應是於明永曆15年(1661年)追隨鄭成功來台屯田者,初期於諸羅縣八掌溪崙仔頂(即今和睦村)進行開墾,其後世墾殖範圍擴大遂成公館莊。在清乾隆初葉(1746年前後),臺灣隸屬福建省,台府分置三縣,中埔鄉隸屬諸羅縣轄內,舊屬嘉義東堡,而受漢人遂日增多移入本地開墾,而使得墾殖土地範圍逐漸擴大。

而在日治初期,中埔鄉於明治 34 年 (1901 年) 隸屬嘉義廳中埔支廳轄下的中埔區,屬於最基層的行政單位,並再分為 19 個庄;於大正 9 年 (1920 年)實施街庄制,將本鄉隸屬臺南州嘉義郡管轄,上述的 19 個庄改稱大字。政府來台初期將中埔鄉隸於臺南縣,1950 年行政區調整後改為隸屬嘉義縣轄下,而上述 19 個大字改為村;1953 年及 1982 年調整村界後,由深坑村分割為三層、和美、和興等三村,至此中埔鄉行政區共分為 22 村。

(二) 傳統建築

根據行政院文化建設委員會文化資產登錄調查結果,本次擴大範圍內並無經登錄的重要文化資產,但區內保有許多代表當地人文歷史意含之傳統建築與地方廟宇,皆屬重要之文化資源。其分布位置詳見圖 2-12 所示。

1. 地方廟宇

- (1) 沄水村順天宮:順天宮供奉媽祖,乃由北港朝天宮、新港奉天宮分靈而祀奉,已有百餘年。雖歷經數次遷建,均因資材不足,廟貌不宏,無以提供歷年祀典之場所,故於1962年組重建委員會,而在重建過程中樂捐者接踵而來,不到一年工程即完成。廟體採三開門二進抬樑式建築,屋頂為三川脊式,莊是有華麗的剪黏。
- (2) 石硦村赫隆寺:位於獨角仙休閒農場旁, 於乾隆年間林傳信士自大陸恭迎來台,經 多次遷徙後於 1980 年在此鎮居,供村民 膜拜,神威顯赫,香火鼎盛,冠絕一時。



順天宮



赫隆寺

(3) 深坑村開凰宮:為當地居民信仰中心,於 1985 年落成,供奉有池府千歲、女媧娘娘、天上聖母等神明。開凰宮門口尚有兵 將公,共同保佑本庄村民、庇祐本村子 弟。宮中主神與關子嶺大仙寺淵源深厚, 過去也有多次宗教慶典之合作經驗。



開凰宮

(4) 中崙村瑤池宮:創建於 1962 年,開山祖 師爺是陳炎山老道長,瑤池宮最負盛名者 為全長 18 尺的「虎財神(白虎尊神)」, 其由全株紅檜一體雕刻而成,型態相當栩 栩如生,據說虎爺開光之辰,中崙一帶曾 現虎蹤,廟方遂以紅緞拴住虎爺以安定民 心。



瑶池宫虎財神

2. 古厝與傳統空間

(1) 中崙村林家古厝:林清福古厝為兩樓中國 式樓仔厝,正身有三開門,屬於凹壽建 築,護龍亦是兩樓三闊間;其門口正對水 池,對於地理風水與消防皆具有重大作 用。



林家古厝

(2) 東興派出所:東興村「東興派出所」,原 是一座近百年歷史的古老建築,建於日治 及光復初期,但在莫拉克風災後受損嚴重 而暫時關閉撤離,現已進行建築修繕工 作。



東興派出所

(3) 深坑村洗衣場:於清朝末年先民於村內修築圳道,引沄水溪水流入村莊,水圳環繞整個社區,源源不絕的山泉清澈見底,一年四季都有活水方便灌溉、盥洗、洗衣之用。洗衣場遍佈深坑村內 13 處,2009 年曾因上游中崙溫泉井自溢,導致富含泥漿之溫泉水汙染溪水,影響該水圳之使用。



洗衣場

(4) 東興村紅橋: 嘉 141 線途中唯一的水泥橋 (凍仔腳橋)便是「紅橋」遺址,紅橋橋 墩採砌石設計,橋墩及橋座由石塊堆砌, 橋墩高7公尺、長4公尺、寬2公尺。日 據時期「凍仔腳橋」的橋墩就已經建成, 迄今已超過70年,日本政府當初興建「紅 橋」應該是戰備思考。紅橋橋墩雖以石塊 水泥建構,但橋面以木板建造,漆上紅 漆,故以「紅橋」稱之,同時成附近聚落 地名,因年久失修,紅橋橋面於民國 49 年改成水泥橋。



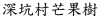
紅橋

(三)珍貴老樹

中埔鄉內擁有許多珍貴老樹,全鄉登錄老樹共計 15株,即有 12株位於本 次擴大範圍內,其中較為知名的老樹包含深坑村百年芒果樹、石硦村百年楓 香、東興村千年櫸木及東興村夫妻樹,而其他珍貴老樹分布地點及類型詳見表 2-3 及圖 2-13 所示。

- 1. 深坑村百年芒果樹:位於當地信仰中心開凰宮附近的百年老樹,當地村 民為保護老樹並同時營造整體社區意象,於老樹周邊種植花圃與綠美 化,強調老樹與居民之間的聯繫與地方依附感。
- 2. 石硦村百年楓香:石硦村楓香老樹群據說是早年林氏祖先來台開墾時所 種植,實際年代無法確定、約略為120年,老樹座落位置散佈於家族的 公有地上,目前有八棵列管為嘉義縣政府珍貴老樹。
- 3. 東興村千年櫸木:其位於白鶴山,山內生態豐富,擁有許多生態教學材 料,其中以山頂之千年櫸木最為珍貴,而奇特的地景路陡難登,目前須 由貨車將人運送至其山腳下,逐步攀登而上。
- 4. 東興村夫妻樹:東興村有2棵百年蓮霧樹,枝幹茂密,歷經無數風災水 災屹立不搖,庇蔭地主林家子孫。老樹過去每年生產5千臺斤蓮霧,是 過去主人經濟收入來源之一,老樹雖失去經濟價值但每年夏天仍結實累 累,現已成為東興觀光地標及文史資產。







石硦村百年楓香



東興村千年櫸木 東興村夫妻樹



表 2-3 中埔鄉珍貴老樹一覽表

村落	地點	樹種	樹齡
深坑村	深坑村開鳳宮入口處	芒果	120 年
冰 坑的	深坑村開凰宮右後方	芒果	120 年
	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
石硦村	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
一	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
	石硦村南勢埔 13 號	楓香	120 年
東興村	東興村凍仔腳 22 號	櫸	130 年
人 大兴州 	東興村凍仔腳 25 號	蓮霧	170 年

(資料來源:嘉義縣政府自然生態保育網)

(四)社區文化

透過社區總體營造,中埔鄉目前已有多處社區發展出具有當地色彩之特色文化,同時為積極發展中埔地方文化,將原中埔民眾活動中心修建為「中埔嘉檳文化館」,以提供遊客服務、社區文化交流平台等功能,亦作為當地居民日常活動場所與展示其文化特色之展演場地。而目前已發展之社區文化包含:

1. 深坑社區-洗衣文化

深坑社區位於中埔鄉東南角,東與沄水村為鄰,西與臺南市白河區交界。 深坑社區於 2003 年由社區發展協會帶領下開始從事社區營造工作,初步從社 區人才培訓、社區資源調查等開始著手,過程中曾參與環保署社區環境改造計 畫並榮獲全國環保模範社區優等獎,2005 年甄選為行政院文化建設委員會之 社區營造點。洗衣文化是深坑社區最大的文化特色。早期先民自沄水溪引水, 以水圳環繞整個社區,因此社區內洗衣場遍布,共有 18 處,目前仍有民眾使 用。每逢清晨、傍晚時分,洗衣婦們三五成群結伴至洗衣場洗滌衣物之景象為 最具特色的景觀之一,而洗衣同時兼閒話家常,社區公共事務因此透過洗衣婦 們口耳相傳,意外得到宣傳的效果。

2. 沄水社區-藝術文化

嘉義縣以「藝術社區·文化嘉邑」為社區營造推動主軸,透過藝術家駐村方式,推動「藝術社區」之發展,過去並舉辦「嘉義社區藝術季」,透過靜態、動態、觀賞式或參與式等不同方式,讓社區民眾能夠輕鬆的接觸不同的藝術文化。目前當地沄水國小同時配合教育部「藝術與人文深耕計畫」,與沄水社區

合作,聘請社區舞獅隊教練擔任藝文深耕授課教師,此外並於學校後方沄水溪 畔打造迷宮花園,以石塊與花草鋪成「沄」、「水」之藝術字體及太極圖,將藝 術文化深深融入基層教育中。

3. 中崙社區-溫泉文化

自 2004 年起中崙溫泉開發為觀光遊憩使用,縣府並積極計畫把中崙地區 打造成嘉義縣新北投,而當地溫泉產業不但為嘉義縣中埔鄉營造高品質及多元 化的遊憩環境,有助於提升中崙社區居民經濟生活,溫泉業者並提供中埔鄉民 入園優惠,以及當地社區中小學獎助學金等回饋地方事項,使溫泉文化充分融 入當地社區居民生活。

七、產業與文化活動

(一) 地方產業

中埔鄉整體以一級傳統產業為主,作物以果樹、菇類為大宗,早期發展之 檳榔產業亦為當地一大特色,現多以轉作其他作物,全鄉主要作物及分佈情形 (詳見表 2-4)及(圖 2-14)。近年來透過產業轉型,使傳統產業逐步朝向休 閒農業等多元利用發展,尤其本次擴大範圍內獨角仙休閒農場、豐山生態園區 等休閒農場,成功轉型為當地重要遊憩據點。

本次擴大範圍內重要農特產品如下:

- 1. 檳榔:中埔鄉早期即發展出檳榔專業化產銷體系與調度網絡,是少數全程見證臺灣檳榔業興衰的鄉鎮(涂函君、蘇淑娟,2010),東興村凍仔腳檳榔更為全臺唯一註冊商標之檳榔品牌。爾後因食用者日益減少、大環境不景氣及自然環境、醫學報導等負面論述,檳榔業的發展趨緩,並影響當地整體產業結構,檳榔對於當地經濟產業發展、鄉民生活方式咸具重要意義。
- 菇類:中埔地區同時是臺灣最大菇類產地之一,其中黑木耳產量即佔全 臺約8成產量,其他尚有蠔菇、靈芝等生產。
- 3. 紅龍山藥:臺灣原生種山藥中營養成分最高。
- 4. 絲瓜:全國評鑑第一的絲瓜產銷班。
- 5. 栗:臺灣唯一「黃金板栗」產銷班。
- 6. 木瓜:建立「好心情」木瓜品牌,成為當地具代表性之農特產品。
- 7. 鮮乳:深坑村永榮牧場出產的低溫殺菌鮮乳技術實為全臺首創,獨角仙休閒農場(靈基牧場)為知名鮮乳品牌之衛星牧場,酪農產業品質備受肯定。
- 8. 花卉苗木: 沄水村原栽種果樹、檳榔之農民,部分轉作發展景觀苗木栽培業,沿省道臺 3 線沄水村兩側皆可見許多景觀苗木業者,同時並有生產火鶴花等切花作物。
- 咖啡:當地業者亦利用檳榔園林下空間栽培咖啡,現已成為當地重要產業特色之一。
- 10. 香蕉:隨檳榔業逐漸落寞轉型,當地許多農民紛紛轉作香蕉,整體產量 相當豐富。
- 11. 葡萄柚:臺灣種植葡萄柚之歷史即是由此發跡,現豐山生態園區老園主早期改良研究種植技術,帶動附近地區農民栽種葡萄柚的發展。

表 2-4 中埔鄉主要作物統計表

種類	作物	栽培面積	產量(公斤)	全國排名
	栗	6.00	25,200	1
	檳榔	4,412.50	14,341,275	1
	木瓜	191.50	1,857,600	5
果品	葡萄柚	41.00	645,750	4
	其他果品	26.00	180,000	5
	香蕉	365.00	6,570,000	6
	酪梨	24.40	213,500	10
花卉	火鶴花	7.80	249,600	7
化开	其他切花	19.00	229,250	10
藥用	其他藥用	7.80	99,840	4
祭 用	山藥	15.80	287,560	8
	荖藤	0.50	550	2
社 田	香水茅	4.20	10,080	3
特用	向日葵	4.70	8,460	3
作物	油茶	68.40	218,120	3
	咖啡	35.00	32,200	7
	木耳	7,400.00	229,400	1
菇類	蠔菇	2,000.00	560,000	2
	其他菇類	4,500.00	180,000	9

(資料來源:嘉義縣中埔鄉農地資源空間規劃)

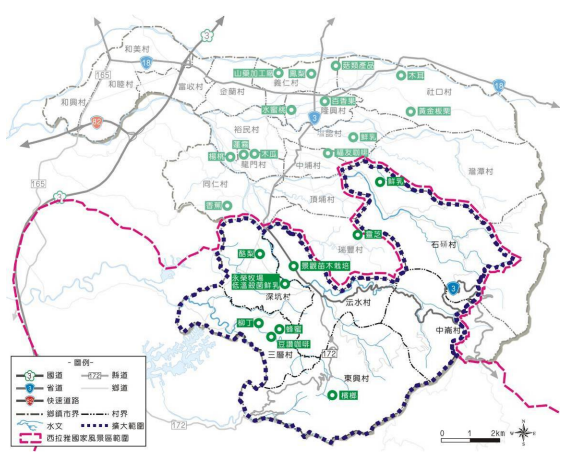


圖 2-14 農特產品主要分布圖

(資料來源:中埔鄉景觀綱要計畫,重新調查繪製)

(二) 文化活動

近年來中埔鄉結合當地特色農產品推展許多文化觀光活動,並配合目前 100 年度執行中的「嘉義縣中埔鄉養生蔬食特色產業發展計畫」,整合中埔地 區養生蔬食產業與休閒旅遊產業,舉辦農特產品展售與觀光推廣活動(詳見表 2-5),帶動當地產業與經濟發展。

1. 中埔鄉全民健走

中埔鄉公所提倡健康休閒運動風氣,推廣本鄉觀光旅遊景點,配合縣政府建立「田園城市」目標,舉行全民淨山健走活動,其路線從中埔國小門口廣場出發,沿途經下埔洋、頂埔活動中心、石硦派出所、獨角仙休閒農場,最後返回中埔鎮安宮,路線全長約6公里,健走時間大約2小時。活動並邀請中埔與深坑社區韻律舞班、石硦社區民俗技藝跳鼓陣等表演節目,中間並穿插摸彩活動,並備有餐飲供民眾享用。

2. 中埔菇戀花活動

仲秋之季,正是中埔鄉採收菇的季節,近幾年來中埔鄉菇類品質與產量在全國名列前矛,尤其是黑木耳的產量更居全國之冠,因此在行政院農委會農糧署、嘉義縣政府指導,中埔鄉公所、中埔鄉農會、吳鳳廟管理委員會舉辦菇戀花農特產展售活動,與各地民眾一起分享中埔鄉菇類文化饗宴。以「想吃好菇,就到中埔」意象作為活動宣傳重點,活動並提供創意菇類料理讓民眾品嚐,並提供手工藝 DIY 體驗、樹藝盆栽展覽、菇戀花寫生比賽、攝影比賽等活動,讓民眾充分享受當地產業文化特色。

3. 中埔絲瓜節

中埔鄉農特產眾多,其中絲瓜之種植面積廣達 100 多公頃,在中埔鄉農會輔導之下,開發絲瓜精華露、面膜、絲瓜凍凝露、洗面乳等天然絲瓜美容產品,為絲瓜開創新商機。更有農民以「絲瓜絡」進行剪貼創作,利用藝術創作與文化體驗等方式,開拓了休閒農業新商機。而在春末夏初的絲瓜季,一大片色彩繽紛的波斯菊與瓜棚上金黃燦爛的絲瓜花相呼應,是中埔絲瓜節最大的特色。

丰	2-5	中埔鄉文化活動彙整表
な	Z- 3	工堋州又儿伯别果定衣

名稱	時間	地點
中埔鄉全民健走	2月	中埔鄉
中埔菇戀花活動	9-10 月	吳鳳紀念公園
中埔絲瓜節	3 月	中埔鄉

八、整體景觀

本次擴大範圍以丘陵地形為主,層層交疊的山區景觀十分壯闊,由於當地為臺灣最為主要檳榔產地,所見山坡地皆種植大片的檳榔田,成為中埔鄉最具代表的產業景觀。擴大範圍區整體景觀特色以傳統農村及山區景觀為主,與西拉雅國家風景區具有一致性,但仍不失當地特色,將可為遊客帶來不同的觀光遊憩體驗。

(一) 地形與地質景觀

擴大範圍區大多屬於山區丘陵地,因此具有多處登高遠眺之絕佳景點,可 欣賞極佳的山岳景觀,如石硦林場、中崙林場、東興村、分水嶺等地。本區地 質資源豐富,擁有特殊的地質景觀與溫泉資源,如中崙澐水溪溫泉及濁水潭等 景點,除了作為一般觀光遊憩使用,也是民眾進行地質環境觀察之戶外教學場 所。此外位於三層村的峭壁雄風,當地藝術家善用地形特色,於石壁上刻字創 作,亦為當地極具特色的地形景觀。



桶頭山



分水嶺



濁水潭



峭壁雄風

(二)水體景觀

擴大範圍區內主要溪流有八掌溪及其支流石硦溪、沄水溪、頭前溪等,溪 流穿越山區形成不同河谷景觀及自然的野溪景觀。深坑社區為了改造因長期種 植檳榔而破壞之環境,於當地大埤塘(現稱鹿角埤)檳榔園進行生態復育,現 已規劃為鹿角埤生態園區,除了可欣賞埤塘景觀,亦可享受重生後深坑社區的生態環境;此外早期先民自沄水溪引水闢建之水圳,使當地社區內小水塘及洗衣場遍布。中崙澐水溪溫泉目前已開發為觀光溫泉區,並設有溫泉公園及步道,遊客可在此享受溫泉親水之樂,並能欣賞濁水潭奇特的泥漿泉景觀;此外,根據自由時報 2011 年 2 月 24 日報導,位於原中崙國小之溫泉沈澱池,因泉中礦物質氧化由原乳白色變為暗粉紅色,在青翠山巒中格外醒目,成為當地奇特的景象,池水現因藻類滋長而呈現碧綠色。







鹿角埤生態園區

中崙溫泉

原中崙國小溫泉沈澱池

(三) 氣象景觀

擴大範圍區大多屬於具有良好視野的山區丘陵地,如石硦村、中崙村分水 嶺、東興村等地點,可在此欣賞日出、落日、彩霞、雲海、雲霧等特殊氣象景 觀。



雲海 (圖片來源:鶯山溫泉民宿)



洛日彩霞 (圖片來源:鶯山溫泉民宿)



東興村遠眺

(四)動植物景觀

擴大範圍區內多變的地形與天候環境,使區內擁有豐富的鳥類資源,共擁有 29 科 60 種之鳥類及多種蛙類、蝶類、螢火蟲與甲蟲類,主要分布於擴大範圍區內石硦林場、中崙林場、鹿角埤生態園區等周邊地區,皆保有完整且豐富的動植物生態資源。



石硦林場林相



鹿角埤生態園區復育林



大冠鷲

(五)人文產業景觀

1. 地方人文特色

深坑社區為在地發展成熟的地方組織,當地保存有傳統洗衣文化及洗衣場,鹿角埤生態園區整體環境營造更為當地社區自立推展之成果,形成當地具有地方文化意義之重要景觀呈現; 沄水國小結合社區自力營造出迷宮花園,每到花季成為遊客賞櫻之據點,更同時展現當地景觀苗木產業與地方之活力。擴大範圍內同時具有多處保存良好之特色建築、古厝及地方廟宇,珍貴老樹同樣形成具有象徵在地文化與歷史之意義。

2. 產業文化

中埔鄉為全臺檳榔的最大宗產地,雖然因自然環境、醫學報導等負面論述 造成檳榔業發展趨緩,但檳榔產業對於當地仍是具有重要的產業文化意義。現 在當地藉由檳榔林內雜植咖啡、香蕉等經濟作物,或是廢園轉作,整體農村產 業景觀展現當地地理空間與社會演變之縮影。



深坑社區-過坑洗衫場



鹿角埤生態園區



沄水國小迷宮花園



石硦村赫隆寺



林家古厝



檳榔景觀

第二節 觀光資源

根據現地調查及資料蒐集結果,本次擴大範圍觀光遊憩據點多屬於休閒農場、林場、生態園區等具自然生態與產業觀光之景點,擴大範圍區內遊憩據點分布(詳見圖 2-15)。

進一步依行政院核定之重要觀光景點建設中程計畫(97~100年),將景點依其現況特色區分為國際級、國內級及地方級,經分級結果可知目前擴大範圍區內含3處國內級景點,其中中崙澐水溪溫泉位於中崙風景特區內,現已規劃有完整的遊憩設施,未來透過縣道172號與關子嶺溫泉結合將有機會發展為國際溫泉廊道,具有國際級發展潛力;而中崙溫泉及鶯山溫泉兩處溫泉業者為本區重要遊憩資源,雖現階段規模屬地方級,但已逐漸建立知名度,具有國內級景點之潛力。而其他13處地方級景點皆屬當地重要遊憩資源,但由於多為私人經營、整體規模較小,在遊憩環境品質上仍有改善空間。

擴大範圍區內各景點分級與特色簡介如下:

景點	中崙澐水溪溫泉	分級	國內級 具國際級潛力
位置	中崙村	類型	休閒遊憩

中崙澐水溪溫泉為公辦民營,位於省道臺 3 線旁,泉源與關子嶺溫泉、六重溪溫泉屬同一泉脈,泉質為碳酸氫鈉泉。現已規劃有中崙溫泉自然景觀公園,由嘉義縣政府以 OT 方式委由泰安觀止溫泉會館進行經營管理,其設施有露天溫泉浴池、泡腳池及室內男女湯屋等。



景點	獨角仙休閒農場	分級	國內級
位置	石硦村	類型	產業觀光

園區內自然生態館,蒐集世界各地獨角仙、鍬形蟲等甲蟲類標本,展示甲蟲生態並提供導覽解說。同時提供遊客 DIY 體驗活動,推出製作甲蟲標本、檳榔葉扇、牛奶香皂、沐浴鹽及彩繪課程等教學項目。農場利用自家生產之乳製品開發多項伴手禮,提供遊客餐飲及紀念品販售等服務,當地亦為賞景、觀落日之絕佳地點,兼具生態教育。



景點	石硦林場	分級	國內級
	(天望崎自然教學園區)		
位置	石硦村	類型	自然生態

石硦林場座落於桶頭山,海拔高度約 300~600 公尺,全區屬熱帶及亞熱帶闊葉林,植群帶分類係屬榕楠林帶。園區內動植物生態資源相當豐富,現已規劃為天望崎自然教學園區,建置有步道、涼亭、座椅、導覽解說牌等服務設施,地標均以石雕標示,為擴大範圍區內重要之休閒遊憩據點及自然環境教育場所。



景點	中崙溫泉	分級	地方級
			具國內級潛力
位置	中崙村	類型	休閒遊憩
		_	

中崙溫泉為私人經營,中崙溫泉屬於礦泥泉及濁泉水,泉質屬於 弱鹼性氣化物碳酸氫鈉泉,pH值介於7.1-7.9,具有美容、美白、 潤滑肌膚、筋絡保健等特性,設有湯屋、餐飲及民宿。

景點	鶯山溫泉	分級	地方級	
			具國內級潛力	
位置	石硦村	類型	休閒遊憩	

鶯山溫泉為私人經營,由當地村民自行挖掘之溫泉,屬於鹼性碳 酸氫鈉泉,現已開發為休閒觀光使用,備有泡湯屋、民宿、餐飲 等服務,當地並為賞景、觀星之絕佳據點。

景點	樂樂谷休閒農莊	分級	地方級
位置	石硦村	類型	產業觀光

屬私人經營之小型休閒農莊,提供餐飲及民宿等服務,並設有駝鳥區、青蛙池、餵魚區、戲水區、古早童玩區,適合幼稚園、安親班、國小學校戶外活動。

景點	光裕藥園	分級	地方級
位置	石硦村	類型	產業觀光

主人為光裕堂診所的蔡直雄醫師,其獨資購地成立了光裕藥園,保育並培植多種藥草,目前光裕藥園種植720種的藥草與100種的靈芝,園中還有多達200多種的稀有植物與藥用礦物。並與中國醫藥學院與嘉義市藥用植物學會簽訂合作關係,讓莘莘學子可在此實地研究藥草,亦開放一般民眾免費入園參觀。

景點	協和清淨山莊	分級	地方級
位置	石硦村	類型	休閒遊憩

位於嘉義縣中埔鄉海拔 500 公尺,佔地 30 公頃石硦林場內,其宗旨為提供現代文明人一處身心靈療養的環境。活動項目有芬多精石硦森林步道、溫泉衝擊露天池、露營野餐、民宿、自行車、攝影寫生、夜遊觀星或螢火蟲獨角仙鍬形蟲等生態探索之戶外教學。

景點	石硦童軍營區	分級	地方級
位置	石硦村	類型	休閒遊憩

原嘉義縣中山國民小學石硦分班將閒置校園規劃轉型為「石硦童軍營區」,設置有露營場地、學員宿舍、會議室、餐廳等設備,提供一般民眾與機關團體租借使用。

景點	鹿角埤生態園區	分級	地方級
位置	深坑村	類型	自然生態

村民曹先生將自家 8.3 公頃之檳榔廢耕,逐步收購附近檳榔園,並改造長期種植檳榔變成礫狀的貧瘠土壤,經過多年努力,近 2 公頃檳榔園變成鹿角埤生態園區,除了步道、池塘,還有原始林相,並有白匏子、山棕、毒魚藤、香楠等平地少見的植物。















景點	豐山生態園區	分級	地方級
位置	深坑村	類型	產業觀光

原為豐山果園,過去以種植葡萄柚為主,現改種植許多熱帶果樹, 包括樹葡萄、紅毛丹、印度辣樹、太平洋橄欖、模里西斯鋸齒芭 樂、粉撲花等臺灣少見之熱帶植物,園區佔地約10餘公頃。然經 查該園區有佔用國有林之情形,目前與林務局嘉義林區管理處進 行土地訴訟。



景點	豆讚莊園咖啡	分級	地方級
位置	三層村	類型	產業觀光

莊園主人利用檳榔園林下空間轉作咖啡,,栽種阿拉比卡咖啡豆,從採收到烘豆,皆由豆讚莊園所自產自銷,講究新鮮,咖啡品質優良,深受遊客喜愛。莊園主人熱情好客,除能品嚐道地臺灣咖啡風味,並能體驗當地深厚的人情味。



景點	峭壁雄風	分級	地方級
位置	三層村	類型	人文歷史

鄰近豐山生態園區,峭壁雄風即是泥土經沖蝕後,殘留之砂岩與頁岩形成半面山的景觀,又稱為豬脊背地層。當地素人雕刻藝術家在石壁上刻上整片文字圖騰,使當地兼具自然與人文藝術特色。



景點	大濁水潭	分級	地方級
位置	中崙村	類型	自然生態

因地下泉湧自泥岩岩層經過而產生混濁泥漿,又名「無底潭」,當 地地層為斷層背斜。濁水潭多次於大地震前夕冒出大水泡,921 大地震前溫泉水亦曾發生異常變化,也曾發生噴漿現象。現今學 術單位已於此安置觀測儀,定期紀錄資料,作為早期探測及研究 地震的基礎資料。



景點	中崙林場	分級	地方級
位置	中崙村	類型	自然生態

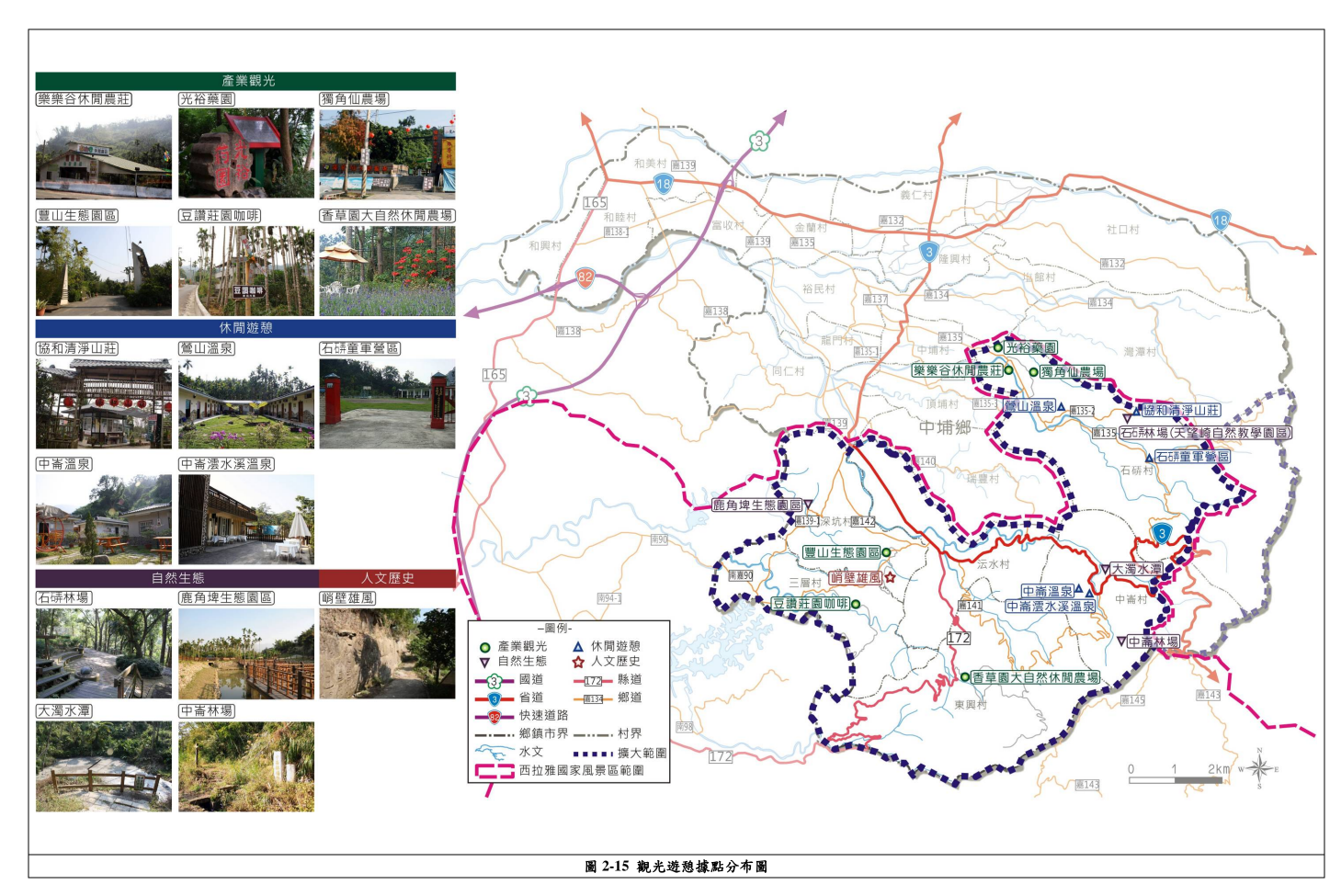
位於中埔鄉澐水溪溫泉附近,深具自然生態價值及絕佳的視野景觀,沿過去由林務局嘉義林區管理處協助整建步道系統,步道總長約1.8公里,但受風災影響部分路線坍方損毀,現暫不開放使用。



景點	香草園大自然休閒農場	分級	地方級
位置	東興村	類型	產業觀光

位於東興村縣道 172 線週邊,為私人經營之休閒農場,園內種植各種植物,有橄欖、梧桐、各種香草(如薰衣草、迷迭香等)、藥用植物等。園區附有簡餐、民宿等服務,且配合各機關學校辦理活動、開會及渡假等支援性服務。





第三節 觀光遊憩市場分析

一、遊客人數

本次擴大範圍內未具有官方遊客統計資料,因此參考交通部觀光局對於嘉義市蘭潭、嘉義縣中華民俗村、西拉雅國家風景區與阿里山國家風景區等鄰近觀光景點近五年遊客量統計資料,藉此分析遊憩市場之供需狀態。其中吳鳳公園自 2008 年設置阿里山旅遊服務站起開始進行遊客量統計;中華民俗村自 2009 年後由嘉義縣政府收回後重新規劃,因此暫不進行遊客統計;嘉義農場因 2010 年轉換經營權而暫不進行遊客量統計工作。根據遊客量統計資料顯示,中埔鄉鄰近景點遊客量最多者為嘉義市蘭潭風景區及西拉雅國家風景區關子嶺溫泉,其次為西拉雅國家風景區曾文水庫及吳鳳公園 (詳見表 2-6)。

由遊客量趨勢變化圖可得知,蘭潭風景區由於位於嘉義市區,因此遊客數量為鄰近景點中最高者,然而受到莫拉克風災影響,於 2009 年遊客量大幅下降;關子嶺溫泉區重新回春規劃後,自 2007 年起遊客量呈現穩定成長之狀態,但亦受風災影響使遊客量明顯下降; 吳鳳公園隨著阿里山國家風景區資源導入後,加上開放陸客來台觀光政策,使得遊客量呈現倍數成長。而位於西拉雅國家風景區曾文系統之曾文水庫及嘉義農場,遊客量皆有逐年下降之趨勢 (詳見圖 2-16)。

表 2-6 鄰近遊憩景點近五年遊客量統計資料

地區	景點	2006	2007	2008	2009	2010
	嘉義農場	146,644	128,495	88,634	34,821	-
西拉雅國家風景區	曾文水庫	277,546	258,303	207,363	161,322	193,420
	關子嶺溫泉	253,796	462,105	511,737	500,819	261,086
嘉義縣	吳鳳公園	-	•	78,105	152,386	206,148
后 我称	中華民俗村	46,781	77,416	79,003	-	-
嘉義市	蘭潭	500,080	571,983	724,267	482,638	440278

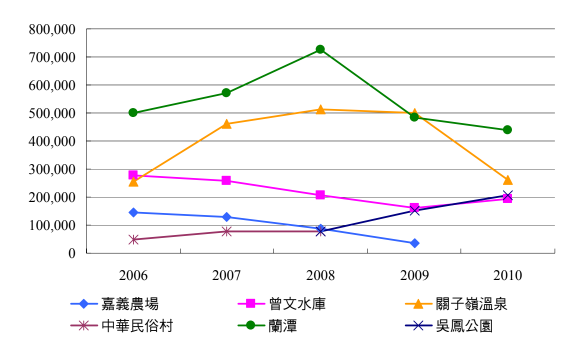


圖 2-16 中埔鄉鄰近景點遊客量變化趨勢圖

二、遊憩活動

為瞭解擴大範圍區內所提供之遊憩活動內容,故參考觀光局國人旅遊狀況調查之遊憩活動項目,初步將不具有之活動類型篩選剔除,進一步分析各遊憩據點所提供之活動類型,將其分為自然賞景活動、文化體驗活動及其他休閒活動類等三種類型。

本次擴大範圍內所提供之主要遊憩活動類型,在自然賞景活動方面以觀賞 地質景觀、田園景觀、登山健行、觀賞動植物生態等活動為主,在文化體驗活 動則以參觀廟宇、特色建築物及農村生活體驗等活動類型為主,而在其他休閒 活動中,主要包含品嚐美食及購買農特產品等活動。此外尚提供觀賞地質景 觀、泡溫泉及休閒農場體驗等特殊活動,由於目前自行車活動蔚為風潮,因此 亦有許多民眾到此從事騎乘自行車活動(詳見表 2-7)。

表 2-7 中埔鄉遊憩據點活動類型分析

	活動			然賞		動				文化	體驗	活動	ħ		j	其他	休閒	活動	b
遊憩據點			濕地生態、田園風光、溪流瀑布等	步道健行、 登山、露營	賞強火虫、賞鳥等	賞花、賞櫻、賞楓、神木等	觀賞日出、雲海、星象等自然景觀	觀賞文化古蹟、藝文展覽	節慶活動及欣賞	傳統技藝學習	原住民文化體驗	宗教活動	農村生活體驗	參觀特色建築物	口 嚐美食	騎自行車	泡溫泉	購買農特產品	休閒農場體驗活動
	樂樂谷休閒農莊		0		0								0		0			0	0
	獨角仙休閒農場		0		0								0		0			0	0
	鶯山溫泉					0	0						0		0		0		
	石硦林場			0	0	0													
石硦村	學仔溪河谷瀑布	0	0																
	石硦童軍營地			0															
	光裕藥園					0												0	
	林家宗祠													0					
	赫隆寺								0			0							
	沄水國小					0													
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	汪家聚落													0					
沄水村	紅橋		0											0					
	順天宮								0			0							
	永榮牧場												0					0	
	鹿角埤生態園區		0	0	0	0							0			0			
深坑村	豐山生態園區		0		0	0									0			0	
	百年洗衣場													0					
	開凰宮								0			0		_					
11	峭壁雄風	0						0											
三層村	豆讚莊園咖啡		0												0			0	
	大濁水潭	0																	
	中崙溫泉	0													0		0		
	中崙林場	_	0	0	0	0	0								_				
中崙村	林家古厝													0					
	梁朴古厝													0					
	瑤池宮								0			0		_					
	香草園		0	0	0	0	0						0		0			0	
+ 120 11	千年櫸木			0		0	0						_					_	
東興村	東興油礦坑													0					
	東興派出所													0					

三、遊客調查結果與分析

為進一步瞭解擴大範圍地區之實際觀光旅遊情形,以瞭解未來納入西拉雅國家風景區後之遊客動向,故針對擴大範圍地區及周邊重要遊憩據點進行遊客問卷訪談,瞭解遊客之整體旅遊需求、消費情形及觀感。於2011年的2月及3月進行遊客問卷調查(問卷內容詳請參見附錄八),調查結果共獲得370份問卷(詳見表2-8)。

表 2-8 調查日期及地點樣本數分配表

地點	綠盈	2牧場		角仙		1生態	中崙澐水溪溫泉		豆讚咖啡		總計	
日期	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
2月	69	45.1	74	51.0	41	100.0	30	100.0	0	0.0	214	57.8
3 月	84	54.9	71	49.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	156	42.2
總計	153	100.0	145	100.0	41	100.0	30	100.0	1	100.0	370	100.0

(一) 受訪遊客基本資料分析

在受訪遊客基本資料部分,將調查所得之370份問卷,針對其性別、年齡、 教育程度、職業、個人月收入及居住地區等六項基本資料進行分析。

1. 性别分析

在性別分析結果部分(詳見表 2-9),受訪遊客到訪中埔鄉旅遊以女性居 多,佔總受訪遊客的55.83%,男性則佔44.17%。

表 2-9 受訪遊客性別比例分析表

	n	%
男	163	44.17
女	206	55.83
總計	369	100.00

2. 年龄分析

在年齡分析結果部分(詳見表 2-10),受訪遊客平均年齡約37歲,其中年齡最小為14歲,年齡最大為78歲。

表 2-10 受訪遊客年齡分析表

	Min	Max	M	SD
年齢	14	78	37.3	10.5

3. 教育程度分析

在教育程度分析結果部分(詳見表 2-11),受訪遊客之教育程度以大專居 多(58.15%),其次為高中職(23.91%)及研究所及以上(12.5%)。

表 2-11 受訪遊客教育程度分析表

	n	%
國中及以下	20	5.43
高中職	88	23.91
大專	214	58.15
研究所及以上	46	12.50
總計	368	100.00

4. 職業分析

在職業分析結果部分(詳見表 2-12),受訪遊客之職業以公司職員最多 (17.44%),其次為服務業(16.35%)、公教人員(14.17%)及家管(12.81%),比例最 少者為農林漁牧業及待業中(0.54%)。

表 2-12 受訪遊客職業分析表

	n	%
學生	35	9.54
軍警	8	2.18
公教人員	52	14.17
公司職員	64	17.44
勞工	36	9.81
自行經商	29	7.90
農林漁牧業	2	0.54
服務業	60	16.35
自由業	20	5.45
家管	47	12.81
已退休	8	2.18
待業中	2	0.54
其他	4	1.09
總計	367	100.00

5. 個人月收入分析

表 2-13 受訪遊客個人月收入分析表

	n	%
2萬元以下	88	24.79
2-4 萬元	108	30.42
4-6 萬元	84	23.66
6-8 萬元	48	13.52
8-10 萬元	15	4.23
10 萬元以上	12	3.38
總計	355	100.00

6. 居住縣市分析

在遊客居住縣市分析結果部分(詳見表 2-14),受訪遊客以居住於嘉義縣者居多,佔總受訪遊客之 19.73%,其次為臺南市、嘉義市及高雄市,分別占總受訪遊客之 18.38%、16.76%及 14.32%,並有來自美國及中國等非居住於本國之受訪遊客。

表 2-14 受訪遊客居住縣市分析表

	n	%
嘉義縣	73	19.73
臺南市	68	18.38
嘉義市	62	16.76
高雄市	53	14.32
雲林縣	35	9.46
臺中市	27	7.30
彰化縣	18	4.86
新北市	8	2.16
屏東縣	6	1.62
臺北市	6	1.62
南投縣	5	1.35
桃園縣	3	0.81
新竹市	2	0.54
新竹縣	1	0.27
宜蘭縣	1	0.27
美國	1	0.27
中國大連	1	0.27
總計	370	100.00

(二) 遊客旅遊特性與意向分析

在遊客旅遊特性與意向分析部分,為考量嘉義縣市之遊客與其他外縣市遊客在交通與熟悉度之差異,故以居住於嘉義縣市及外縣市之遊客分別進行旅遊特性與意象分析,其分析內容包括旅遊交通路線、旅遊主要交通工具、遊覽地點、旅遊時間、同伴人數、同伴性質、主要資訊來源及是否至西拉雅國家風景區遊覽及其遊覽之地點等進行分析。

1. 主要旅遊交通路線分析

受訪遊客以自行開車居多,佔總受訪人數的92.97%,其次為搭乘遊覽車, 佔總受訪人數的5.41%,其他亦有徒步之受訪遊客(本地遊客)。其中嘉義縣 市遊客部分,以自行開車居多,佔98.52%;外縣市遊客部分,亦以自行開車 居多,佔89.79%,其次為搭乘遊覽車,佔8.51%(詳見表2-15)。

在主要旅遊交通路線分析結果部分,自行開車之遊客多由國道 3 號接臺 18 線再轉臺 3 線至各遊憩景點,少部分外縣市遊客經由國道 1 號接台 82 線轉國道 3 號,再接臺 18 線至中埔鄉,或由臺 3 線至各景點。而騎乘機車之遊客則多由縣道 165 或縣道 167,接臺 18 線轉臺 3 線至各遊憩景點;搭乘台鐵之受訪遊客則多於嘉義車站下車,再轉搭交通工具至中埔鄉各遊憩景點。

夫	2-15	受訪遊客主要搭乘之交通工具分析表	
11	Z-1J	义动过谷工女俗水之义远二六万州仪	

	嘉義縣市遊客		外縣市遊客		總計	
	n	%	n	%	n	%
自行開車	133	98.52	211	89.79	344	92.97
搭乘台鐵	1	0.74	3	1.27	4	1.08
搭乘高鐵	0	0.00	0	0.00	0	0.00
搭乘客運	0	0.00	0	0.00	0	0.00
搭乘遊覽車	0	0.00	20	8.51	20	5.41
其他	1	0.74	1	0.43	2	0.54
總計	135	100.00	235	100.00	370	100.00

2. 區內主要使用交通工具分析

在區內使用交通工具分析結果部分,受訪遊客以使用自用車最多,占總受訪遊客之73.78%,其次為徒步(8.11%)、機車(7.57%)及遊覽車(5.68%)。其中嘉義縣市受訪遊客以使用自用車居多,佔74.81%,其次為徒步(12.6%)及機車(9.63%);外縣市受訪遊客亦以使用自用車居多,佔73.19%,其次為遊覽車(8.94%)及機車(6.38%)(詳見表2-16)。

表 2-16 受訪遊客主要使用之交通工具分析表

	嘉義縣市遊客 外縣市遊客 總		外縣市遊客		計	
	n	%	n	%	n	%
徒步	17	12.60	13	5.53	30	8.11
自行車	4	2.96	13	5.53	17	4.59
機車	13	9.63	15	6.38	28	7.57
自用車	101	74.81	172	73.19	273	73.78
租用車	0	0.00	0	0.00	0	0.00
計程車	0	0.00	1	0.43	1	0.27
客運	0	0.00	0	0.00	0	0.00
遊覽車	0	0.00	21	8.94	21	5.68
總計	135	100.00	235	100.00	370	100.00

3. 遊覽地點分析

在遊覽地點分析結果部分(詳見表 2-17),受訪遊客造訪比例最高之 5 個遊覽地點依序為獨角仙休閒農場(52.16%)、綠盈牧場(47.30%)、中崙沄水溪溫泉(14.05%)、豐山生態園區(12.97%)及吳鳳紀念公園(4.59%),其他到訪景點尚有豆讚咖啡等。其中嘉義縣市遊客以造訪獨角仙休閒農場、綠盈牧場及豐山生態園區之比例最高,分別佔 57.78%、42.22%及 22.96%;外縣市遊客則以造訪綠盈牧場、獨角仙休閒農場及中崙澐水溪溫泉比例最高,分別佔 50.21%、48.94%及 10.21%。

表 2-17 受訪遊客遊覽地點分析表

	嘉義縣市		外界	系市	總	計
	n	%	n	%	n	%
獨角仙休閒農場	78	57.78	115	48.94	193	52.16
綠盈牧場	57	42.22	118	50.21	175	47.30
中崙澐水溪溫泉	28	20.74	24	10.21	52	14.05
豐山生態園區	31	22.96	17	7.23	48	12.97
吳鳳紀念公園	13	9.63	4	1.70	17	4.59
中華民俗村	9	6.67	5	2.13	14	3.78
石硦林場	8	5.93	3	1.28	11	2.97
峭壁雄風	4	2.96	3	1.28	7	1.89
樂樂谷休閒農莊	2	1.48	2	0.85	4	1.08
鹽館社區	2	1.48	1	0.43	3	0.81
福友咖啡農場	0	0.00	3	1.28	3	0.81
瑞豐靈芝農場	0	0.00	3	1.28	3	0.81
濁水潭	1	0.74	2	0.85	3	0.81

續表 2-17 受訪遊客遊覽地點分析表

	嘉義縣市		外界	外縣市		總計	
	n	%	n	%	n	%	
天望崎自然教學園區	1	0.74	1	0.43	2	0.54	
深坑社區	1	0.74	0	0.00	1	0.27	
豆讚咖啡	1	0.74	0	0.00	1	0.27	
嘉檳文化館	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
光裕藥園	0	0.00	0	0.00	0	0.00	

4. 遊客旅遊時間分析

在旅遊遊程天數分析結果部分(詳見表 2-18),受訪遊客之平均停留時間為 1.15 天,停留時間最短為 0.5 天,最長則為 3 天。其中嘉義縣市遊客平均停留時間為 0.98 天,外縣市遊客平均停留時間則為 1.24 天。

表 2-18 受訪遊客旅遊時間分析表

	Min	Max	M	SD
嘉義縣市	0.5	2	0.98	0.23
外縣市	0.5	3	1.24	0.57
總計	0.5	3	1.15	0.49

5. 同伴人數及性質分析

受訪遊客之平均同伴人數為 7 人最多為 121 人 (團體遊客),而有遊客為單獨前往,並無其他同伴。其中嘉義縣市遊客之平均同伴人數為 4 人,外縣市遊客平均同伴人數為 10 人 (詳見表 2-19)。

進一步分析其同伴性質,結果顯示受訪遊客同伴以家人最多,佔 79.34%, 其次則為朋友,佔 15.7%。嘉義縣市及外縣市遊客之同伴皆以家人及朋友最多 (詳見表 2-20)。

表 2-19 受訪遊客旅遊同伴人數分析表

	Min	Max	M	SD
嘉義縣市	0	17	3.62	2.73
外縣市	0	121	9.59	19.83
總計	0	121	7.40	16.11

表 2-20 受訪遊客旅遊同伴性質分析表

	嘉義縣市		外界	外縣市		總計	
	n	%	n	%	n	%	
無	2	1.49	2	0.87	4	1.10	
家人	117	87.31	171	74.67	288	79.34	
朋友	15	11.19	42	18.34	57	15.70	
旅行社團體	0	0.00	6	2.62	6	1.65	
機關團體	0	0.00	6	2.62	6	1.65	
其他	0	0.00	2	0.87	2	0.55	
總計	134	100.00	229	100.00	363	100.00	

6. 主要資訊來源分析

受訪遊客主要資訊來源以親友告知居多,佔 49.72%,其次為網際網路 (17.68%)及報章雜誌及書籍介紹(11.6%),其他資訊來源亦有路標、路過或至中埔鄉爬山得知等。其中嘉義縣市遊客以親友告知居多,佔 57.25%,其次為旅遊宣傳品,佔 11.45%;外縣市遊客亦以親友告知居多,佔 45.45%,其次為網際網路,佔 25.97% (詳見表 2-21)。

表 2-21 受訪遊客旅遊資訊來源分析表

	嘉義縣市		外界	緣市	總計	
	n	%	n	%	n	%
旅遊宣傳品	15	11.45	10	4.33	25	6.91
報章雜誌及書籍介紹	14	10.69	28	12.12	42	11.60
電視廣播	2	1.53	6	2.60	8	2.21
親友告知	75	57.25	105	45.45	180	49.72
旅行社安排	0	0.00	11	4.76	11	3.04
網際網路	4	3.05	60	25.97	64	17.68
機關團體安排	0	0.00	6	2.60	6	1.66
當地人	10	7.63	2	0.87	12	3.31
其他	11	8.40	3	1.30	14	3.87
總計	131	100.00	231	100.00	362	100.00

7. 西拉雅國家風景區遊覽地點分析

在受訪遊客本次遊程是否順道前往西拉雅國家風景區之結果部分,僅有 8.67%受訪遊客至中埔鄉旅遊時亦有前往西拉雅國家風景區遊覽,其中以外縣 市受訪遊客居多,佔10.26%(詳見表2-22)。

在西拉雅國家風景區遊覽地點分析結果部分,受訪遊客造訪比例最高之5

個遊覽地點依序分別為關子嶺風景區(68.75%)、烏山頭水庫風景區(34.38%)、 曾文水庫風景區(21.88%)、碧雲寺(18.75%)、虎頭埤水庫風景區(18.75%)及走 馬瀨農場(12.5%),其他景點亦有湖水岸等。其中嘉義縣市遊客以造訪關子嶺 風景區比例最多,佔 75%,其次為烏山頭及虎頭埤水庫風景區,分別佔 37.5%; 外縣市遊客亦以造訪關子嶺風景區比例最多,佔 66.67%,其次則為曾文水庫 風景區,佔 25% (詳見表 2-23)。

表 2-22 受訪遊客是否至西拉雅國家風景區旅遊分析表

	嘉義	嘉義縣市		外縣市		總計	
	n	%	n	%	n	%	
是	8	5.93	24	10.26	32	8.67	
否	127	94.07	210	89.74	337	91.33	
總計	135	100.00	234	100.00	369	100.00	

表 2-23 受訪遊客至西拉雅國家風景區遊憩景點分析表

	嘉義	縣市	外界	糸市	總	計
	n	%	n	%	n	%
關子嶺風景區	6	75.00	16	66.67	22	68.75
烏山頭水庫風景區	3	37.50	8	33.33	11	34.38
曾文水庫風景區	1	12.50	6	25.00	7	21.88
碧雲寺	2	25.00	4	16.67	6	18.75
虎頭埤水庫風景區	3	37.50	3	12.50	6	18.75
走馬瀨農場	1	12.50	3	12.50	4	12.50
南元休閒農場	1	12.50	2	8.33	3	9.38
梅嶺風景區	0	0.00	3	12.50	3	9.38
白河水庫	1	12.50	1	4.17	2	6.25
大仙寺	1	12.50	1	4.17	2	6.25
六重溪平埔文化園區	0	0.00	2	8.33	2	6.25
尖山埤水庫風景區	2	25.00	0	0.00	2	6.25
赤山龍湖巖	1	12.50	1	4.17	2	6.25
歐都納山野渡假村	1	12.50	1	4.17	2	6.25
草山月世界	2	25.00	0	0.00	2	6.25
烏山獼猴保護區	0	0.00	2	8.33	2	6.25
鹿寮水庫	1	12.50	0	0.00	1	3.13
白河陶坊	1	12.50	0	0.00	1	3.13
烏山頭灰黑陶遺址	1	12.50	0	0.00	1	3.13
官田水雉生態教育園區	1	12.50	0	0.00	1	3.13
九層嶺休閒農場	0	0.00	1	4.17	1	3.13

續表 2-23 受訪遊客至西拉雅國家風景區遊憩景點分析表

	嘉義	縣市	外界	系市	總	計
	n	%	n	%	n	%
鹿陶洋江家古厝	0	0.00	1	4.17	1	3.13
菜寮化石館	0	0.00	1	4.17	1	3.13
玉山寶光聖堂	0	0.00	1	4.17	1	3.13
其他	0	0.00	1	4.17	1	3.13
永安高爾夫鄉村渡假俱樂部	0	0.00	0	0.00	0	0.00
仙湖休閒農場	0	0.00	0	0.00	0	0.00
國立臺南藝術大學	0	0.00	0	0.00	0	0.00
嘉南高爾夫球場	0	0.00	0	0.00	0	0.00
南寶高爾夫球場	0	0.00	0	0.00	0	0.00
新化高爾夫球場	0	0.00	0	0.00	0	0.00
密枝果農之家	0	0.00	0	0.00	0	0.00
噶瑪噶居寺	0	0.00	0	0.00	0	0.00

(三)旅遊滿意度分析

旅遊滿意度分析部分,針對道路、住宿、餐飲、購物及遊憩活動與設施之 整體滿意度,及其重遊意願和未來需改善之面向等進行意見之調查。

1. 道路指示牌及路況滿意度分析

在道路指示牌及道路路況滿意度方面以停車方便性之平均滿意度最高,為 3.1,其次則為道路交通流暢性,其平均滿意度為 3.06,皆介於滿意至極滿意 之間,而道路指示牌標示內容品質之平均滿意度最低。其中道路路面品質、道 路交通流暢性及停車方便性,以外縣市遊客滿意度較高,而嘉義縣市遊客以道 路指示牌數量及道路指示牌標示內容品質之平均滿意度較高(詳見表 2-24)。

表 2-24 受訪遊客對旅遊整體交通狀況意見分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市遊客		總計	
	M	SD	M	SD	M	SD
道路路面品質	2.86	0.58	2.97	0.39	2.93	0.47
道路指示牌數量	2.86	0.51	2.81	0.61	2.83	0.57
道路指示牌標示內容品質	2.86	0.62	2.79	0.65	2.81	0.64
道路交通流暢性	3.04	0.53	3.07	0.48	3.06	0.50
停車方便性	3.10	0.41	3.11	0.49	3.10	0.46

註:極滿意 4 分、滿意 3 分、不滿意 2 分、極不滿意 1 分、沒意見 0 分。

2. 住宿比例及意見分析

在住宿方面,受訪遊客至中埔鄉住宿之比例僅 1.89%,皆為來自外縣市遊客,其住宿比例佔 2.98% (詳見表 2-25)。在住宿價格方面,受訪遊客平均花費之房價為 3163 元,其中房價最高為 5200 元,最低為 1500 元(詳見表 2-26)。在住宿品質滿意度部分,以住宿設施品質及清潔衛生之平均滿意度最高,為3,均為滿意,其次為服務態度之平均滿意度為 2.71,而住宿價格之平均滿意度最低,為 2.57,皆未達滿意標準 (詳見表 2-27)。

表 2-25 受訪遊客至中埔鄉住宿比例分析表

	嘉義縣	市遊客	外縣市遊客		總計	
	n	%	n	%	n	%
有	0	0.00	7	2.98	7	1.89
沒有	135	100.00	228	97.02	363	98.11
總計	135	100.00	235	100.00	370	100.00

表 2-26 受訪遊客至中埔鄉住宿房價分析表

	Min	Max	M	SD
房價(元)	1500	5200	3162.86	1272.76

表 2-27 受訪遊客對住宿設施意見分析表

	外縣下	市遊客	總計		
	M	SD	M	SD	
服務態度	2.71	1.25	2.71	1.25	
住宿設施品質	3.00	0.58	3.00	0.58	
清潔衛生	3.00	0.58	3.00	0.58	
住宿價格	2.57	1.27	2.57	1.27	

註:極滿意4分、滿意3分、不滿意2分、極不滿意1分、沒意見0分。

3. 用餐比例及意見分析

在餐飲方面,受訪遊客至中埔鄉用餐之整體比例為 45.14%,其中以外縣市遊客用餐比例最多,佔 47.23%(詳見表 2-28)。在餐飲類型方面,受訪遊客選擇特色小吃比例最高,佔整體之 69.74%,其次則為餐館(24.34%)(詳見表 2-29)。在餐飲價格方面,受訪遊客平均餐飲費為 232 元,其中費用最高為 1500元,最低為 15 元(詳見表 2-30)。

在餐飲品質滿意度部分,以服務態度之平均滿意度 2.79 為最高,其次為清潔衛生及餐飲特色,而餐飲價格之平均滿意度 2.17 為最低,明顯較其他滿意度為低。其中嘉義縣市與外縣市遊客皆以服務態度之滿意度為最高、餐飲價格為最低(詳見表 2-31)。

表 2-28 受訪遊客至中埔鄉用餐比例分析表

	嘉義縣	嘉義縣市遊客		外縣市遊客		總計	
	n	%	n	%	n	%	
有	56	41.48	111	47.23	167	45.14	
沒有	79	58.52	124	52.77	203	54.86	
總計	135	100.00	235	100.00	370	100.00	

表 2-29 受訪遊客至中埔鄉用餐類型比例分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市	外縣市遊客		計
	n	%	n	%	n	%
地方特色小吃	37	71.15	69	69.00	106	69.74
餐館	12	23.08	25	25.00	37	24.34
連鎖餐館	0	0.00	2	2.00	2	1.32
飯店	1	1.92	2	2.00	3	1.97
其他	2	3.85	2	2.00	4	2.63
總計	52	100.00	100	100.00	152	100.00

表 2-30 受訪遊客個人餐飲平均花費分析表

	Min	Max	M	SD
餐飲費(元)	15	1500	231.45	219.31

表 2-31 受訪遊客對餐飲設施意見分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市		總計		
	M	SD	M	SD	M	SD	
服務態度	2.81	0.70	2.78	0.88	2.79	0.82	
清潔衛生	2.76	0.75	2.77	0.87	2.76	0.83	
餐飲價格	2.42	1.07	2.03	1.34	2.17	1.26	
餐飲特色	2.64	0.90	2.70	0.86	2.68	0.87	

註:極滿意4分、滿意3分、不滿意2分、極不滿意1分、沒意見0分。

4. 購物比例及意見分析

在購買特產及紀念品方面,受訪遊客購物之整體比例為 34.86%,其中以外縣市遊客購買之比例最高,佔 34.89% (詳見表 2-32)。在購買特產及紀念品價格方面,受訪遊客平均購物花費為 233 元,其中花費最高為 3000 元,最低為 10 元 (詳見表 2-33)。

在購物品質滿意度部分,以產品特色之平均滿意度最高,為2.76,其次為服務態度,其平均滿意度為2.7;而產品價格之平均滿意度最低,為2.55,介

於不滿意至滿意之間。在服務態度、產品價格及產品特色部分,皆以嘉義縣市 受訪遊客之平均滿意度最高,分別為 2.89、2.78 及 2.93 (詳見表 2-34)。

表 2-32 受訪遊客購買比例分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市	市遊客	總計		
	n	%	n	%	n	%	
有	47	34.81	82	34.89	129	34.86	
沒有	88	65.19	153	65.11	241	65.14	
總計	135	100.00	235	100.00	370	100.00	

表 2-33 受訪遊客購買特產及紀念品平均花費分析表

	Min	Max	M	SD
費用(元)	10	3000	233.26	297.48

表 2-34 受訪遊客對特產及紀念品販賣意見分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市		總計		
	M	SD	M	SD	M	SD	
服務態度	2.89	0.83	2.59	1.16	2.70	1.06	
產品價格	2.78	0.82	2.42	1.20	2.55	1.09	
產品特色	2.93	0.89	2.67	1.10	2.76	1.03	

註:極滿意4分、滿意3分、不滿意2分、極不滿意1分、沒意見0分。

5. 遊憩活動與設施意見分析

受訪遊客對於旅遊地點提供活動類型及旅遊地點遊憩服務品質之滿意度 為最高,其滿意度為 2.89,近於滿意之程度,而導覽設施或解說服務之平均滿 意度最低,滿意度則為 2.75,尚未達滿意標準。而遊客之整體滿意度之平均滿 意度為 2.94,已近達滿意之水準。在嘉義縣市及外縣市遊客之意見方面,外縣 市遊客對於旅遊地點提供活動類型之滿意度為最高,而嘉義縣市遊客則以旅遊 地點遊憩服務品質為最高(詳見表 2-35)。

表 2-35 受訪遊客對相關遊憩活動與設施意見分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市遊客		總計	
	M	SD	M	SD	M	SD
旅遊地點提供活動類型	2.88	0.79	2.90	0.72	2.89	0.75
旅遊地點遊憩服務品質	2.89	0.81	2.89	0.76	2.89	0.77
導覽設施或解說服務	2.65	1.00	2.81	0.85	2.75	0.91
旅遊資訊提供	2.78	0.91	2.84	0.77	2.82	0.82
整體滿意度	2.95	0.69	2.94	0.71	2.94	0.70

註:極滿意 4 分、滿意 3 分、不滿意 2 分、極不滿意 1 分、沒意見 0 分。

6. 遊客重遊意願分析

在重遊意願部分(詳見表 2-36),以受訪遊客大多表示願意再次到訪中埔鄉旅遊,其中願意重遊者為最高,佔 63.96%,其次為普通(18.97%)及非常願意(14.09%),而非常不願意僅佔 1.08%。

表 2-36 受訪遊客重遊意願分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市	市遊客	總計	
	n	%	n	%	n	%
非常不願意	2	1.48	2	0.85	4	1.08
不願意	1	0.74	6	2.56	7	1.90
普通	21	15.56	49	20.94	70	18.97
願意	90	66.67	146	62.39	236	63.96
非常願意	21	15.56	31	13.25	52	14.09
總計	135	100.00	234	100.00	369	100.00

7. 中埔鄉需改善面向之分析

針對中埔鄉觀光旅遊資源需改善面向部分(詳見表 2-37),受訪遊客認為 目前最需要改善者為公共設施數量品質,佔全體受訪者之 19.72%,其次則為 旅遊資訊提供(18.31%)、交通指示設施(14.65%)、餐飲(13.24%)及大眾運輸便 利性(12.96%),其他亦有路面品質、防蚊、整體資源之連結規劃及坐式廁所之 改善等。其中嘉義縣市遊客認為公共設施數量品質需改善之比例較高,佔 21.71%;外縣市遊客則以旅遊資訊提供需改善之比例較高,佔 22.12%。

表 2-37 中埔鄉需改善面向之分析表

	嘉義縣市遊客		外縣市	外縣市遊客		計
	n	%	n	%	n	%
大眾運輸便利性	22	17.05	24	10.62	46	12.96
旅遊資訊提供	15	11.63	50	22.12	65	18.31
交通指示設施	18	13.95	34	15.04	52	14.65
公共設施數量品質	28	21.71	42	18.58	70	19.72
景點旅遊服務品質	7	5.43	18	7.96	25	7.04
停車便利性	9	6.98	10	4.42	19	5.35
餐飲	17	13.18	30	13.27	47	13.24
住宿	2	1.55	6	2.65	8	2.25
其他	11	8.53	12	5.31	23	6.48
總計	129	100.00	226	100.00	355	100.00

四、遊客量推估

遊客量推估以推估方式簡易、資料取得容易及代表性高為原則,建立中埔鄉遊客量推估式,以得知擴大範圍區內總遊客量。在推估方式簡易原則上由旅次鏈概念,以區內具有穩定可靠的入園紀錄據點為基礎,如門票數、計數器、停車計次等,配合問卷調查以取得遊憩據點到訪率,以建立遊客量推估式;而在資料取得容易原則方面,以交通部觀光局及現有收取門票之私人景點為資料取得對象,並利用問卷調查分析具代表性據點作為主要評估對象,藉此推估至擴大範圍區內遊客量。

由於本次擴大範圍內未具有遊客統計據點,因此利用周邊具有穩定可靠的入園紀錄據點為基礎進行推估。鄰近本次擴大範圍之綠盈牧場需收取門票費,較可掌握入園遊客人數,但由於目前該景點尚未進行有系統的遊客量統計工作,歷年遊客資料皆以人工方式記錄,經由業者訪談方式得知於 2010 年入園遊客約 18 萬人次。進一步配合經問卷調查所取得遊客到訪綠盈牧場之比例,回推中埔鄉總遊客人數,由遊客到訪情形得知各遊憩據點之遊客量,即可得知擴大範圍區內各遊憩據點遊客量,遊客量推估方式如圖 2-17 所示。

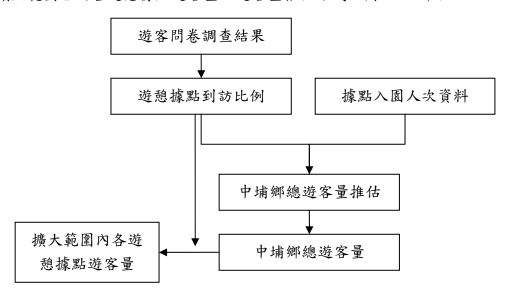


圖 2-17 遊客量推估流程圖

綠盈牧場表示 2010 年之總遊客人數約為 180,000 人,而本計畫遊客問卷調查結果顯示到訪綠盈牧場者佔總遊客量之 47.30%,因此可推估 2010 年到訪本次擴大範圍區內之遊客量約 33 萬人次(詳見表 2-38)。而由於本計畫之調查期間較短,未能掌握擴大區域內實際年度遊客到訪情形,因此在遊客量推估將有低估之現象,因此本計畫建議在未來納入國家風景區後,除了協助各景點完成遊客量統計工作,並應進行全面性之遊客量調查,以獲得更為精確的遊客人數統計資料,對於後續規劃工作得以更明確掌握現地實際旅遊狀況。

表 2-38 擴大範圍區內各據點遊客人數推估表

	遊客到訪比例(%)	推估到訪遊客人數
獨角仙休閒農場	52.16	198,495
中崙澐水溪溫泉	14.05	53,467
豐山生態園區	12.97	49,357
石硦林場 (天望崎自然教學園區)	3.51	13,357
峭壁雄風	1.89	7,192
樂樂谷休閒農莊	1.08	4,110
濁水潭	0.81	3,082
深坑社區	0.27	1,027
豆讚咖啡	0.27	1,027
總遊客人數		331,116

進一步依據遊客量推估結果及問卷調查推估遊客到訪本次擴大範圍之觀光經濟收益。假設到訪擴大範圍之遊客在旅遊消費情形與本次遊客調查結果相同,住宿比例為 1.89%,平均住宿消費為 3163 元;用餐比例為 45.14%,平均餐飲消費為 232 元;購物比例為 34.86%,平均個人購物消費為 233 元,因此可初步估計擴大範圍地區遊客平均旅遊消費,可帶來約 8,100 萬元的直接觀光經濟收益。

擴大範圍地區遊客平均旅遊消費=331,116 人次*[(住宿比例*平均住宿消費)+(用餐比例*平均用餐消費)+(購買特產及紀念品比例*平均購物消費)]=33 萬觀光旅遊人次*[(1.89%*3163 元)+(45.14%*232 元)+(34.86%*233 元)]= 81,365,039 元。

五、小結

到訪中埔地區旅遊之遊客大多來自嘉南地區,因此大多採用自行開車,遊覽景點以獨角仙休閒農場最多,平均停留時間為 1.15 天,同伴大多為家人;而主要旅遊資訊來源以親友告知居多。順道至西拉雅國家風景區遊玩之遊客以關子嶺風景區為最多,其次則為烏山頭水庫風景區。受訪遊客對道路指示牌及路況、住宿、用餐、購物、遊憩活動與設施等方面大多呈現滿意狀態,惟針對住宿、用餐及購物價格上之滿意度較低,普遍認為價格過高之情形。在旅遊消費方面,整體住宿比例較低,而用餐及購物比例皆達三成以上。遊客整體滿意度高,且大多具有重遊意願。

遊客意見表示中埔地區整體公共設施數量品質極具有改善空間,在旅遊資訊提供、交通指示設施、餐飲及大眾運輸便利性等方面皆為未來改善重點。並建議規劃整合不同之旅遊路線與景點,於各景點及交通轉運站設置導覽解說設施與資訊公告供遊客使用。藉由實際訪談瞭解遊客需求與旅遊特性,將可成為西拉雅國家風景區管理處未來在擴大地區經營管理著力之方向。

第三章 觀光發展潛能

依據「風景特定區管理規則」評鑑作業需求,針對擴大範圍區之區位及容納量、土地利用、服務設施、經營管理等環境資源發展潛能因素,進行資料收 集與分析。

第一節 區位及容納量

一、服務人口

依據風景特定區評鑑標準,服務人口係指以 60 公里為半徑,範圍內人口數多寡而分級,其中 A 級為人口 700 萬人以上、B 級為人口 500 萬人以上、C 級為人口 300 萬人以上、D 級為人口 300 萬人以下。中埔鄉 60 公里服務半徑內之行政區域包含彰化縣、雲林縣、南投縣、嘉義市、嘉義縣、臺南市、高雄市及屏東縣北部等地區(詳見圖 3-1),其範圍內之服務人口總計約 428 萬人,服務人口達到 C 級之標準(詳見表 3-1)。

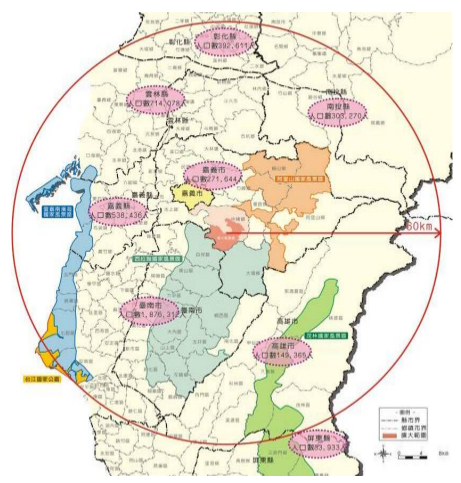


圖 3-1 本區服務半徑 60 公里之人口數量分布圖

表 3-1 本區服務半徑 60 公里之人口統計表

縣市	人口總數	服務範圍
		二水鄉、田中鎮、溪州鄉、北斗鎮、社頭鄉、
彰化縣	392,611	永靖鄉、田尾鄉、埤頭鄉、二林鎮、竹塘鄉、
		大城鄉、芳苑鄉
南投縣	202 270	信義鄉、水里鄉、集集鎮、鹿谷鄉、竹山鎮、
的技術	303,270	名間鄉、魚池鄉、中寮鄉、南投市
雲林縣	714,078	全縣
嘉義市	271,644	全市
嘉義縣	538,436	全縣
臺南市	1,876,312	全市
		阿蓮區、田寮區、旗山區、美濃區、內門區、
高雄市	149,365	杉林區、六龜區、茂林區、甲仙區、桃源區、
		那瑪夏區
屏東縣	33,933	三地門鄉、高樹鄉
合計	4,279,649	-

(資料來源:行政院內政部戶政司,100年10月人口統計資料)

二、可及性

依據風景特定區評鑑基準中可及性之估算方式,可及性之分級係由人口及 距離之函數 (式 1) 計算分級,依據 A 值大小分為 A 級 (A=10 以上)、B 級 (A=5-10)、C 級 (A=1-5)、D 級 (A=1 以下)。

$$Ai = \sum_{j}^{N} \frac{Sj}{Tij^{b}}$$
 (\vec{x} 1)

其中:

Ai:表i風景區之可及性指數

j:表示縣轄市以上之鄉鎮數

Sj:表j區之活動量(人口數,以千人計)

Tij:由 j 區至 i 風景區之距離,以公里計

b:由經驗指數約1.4~2.5,暫假設b=2

經由可及性分級公式計算結果顯示:

本計畫區可及性指數=

*距離(公里):以國道三號(由中埔交流道至各縣市)之時間距離估計。

三、遊憩日數

遊憩日數需考慮降雨、強風、大寒及酷熱等因素,根據中央氣象局之統計分析結果顯示,中埔鄉位於北回歸線以南,屬熱帶氣候區,常年處於高溫的環境,夏季均溫約為 24~33℃,冬季均溫約為 12~22℃,並無大寒或酷熱等情形出現,一年四季之天氣舒適度指標皆呈現為舒適程度。擴大範圍全年平均降雨日數僅約 102.7 日,日照時數長且充足,除了1月易有冬季寒流及7-9月之颱風季節以外,全年皆屬於適合戶外遊憩活動之季節,因此在遊憩日數方面屬於B級(可供三季以上旅遊活動)。

四、面積

依據「風景特定區評鑑基準」之分級,其面積達 2,000 公頃以上者屬於 A級,200~2,000 公頃者為 B級,50 公頃~200 公頃者為 C級,50 公頃以下者為 D級。本擴大範圍區域包含深坑村、沄水村、三層村、中崙村、東興村、石硦村等 6 村為主 (不含林班地及保安林地),面積約 4,020 公頃,已達 A級標準。

五、小結

經由服務人口、可及性、遊憩日數、面積等區位及容納量之評估結果顯示, 將可擴大原西拉雅國家風景區之服務人口,並同時提升交通可及性,而由於西 拉雅國家風景區原屬面積範圍廣大,氣候條件與中埔地區相似,因此未來納入 國家風景區範圍後對於遊憩日數及面積之影響較小。

第二節 土地利用

一、土地利用現況

本次擴大範圍整體發展以一級產業為主,大部分土地型態皆為農業使用, 工商業較不發達,住商主要分布於臺 3 沿線一帶,林地則主要分布於東南側山 區一帶(詳見圖 3-2)。山坡地部份地區亦開發為農業使用,主要種植檳榔、香 蕉等果樹。

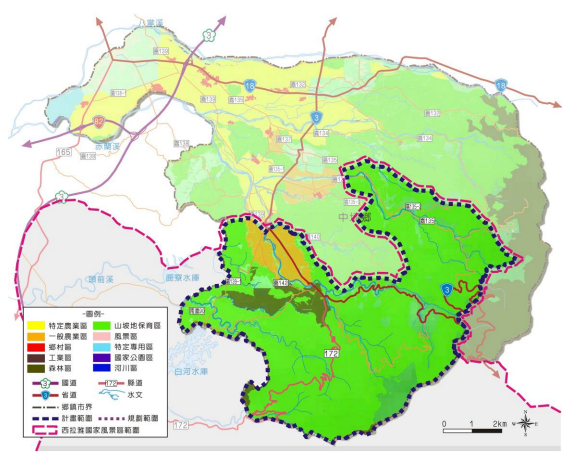


圖 3-2 中埔鄉土地使用現況分布圖

(資料來源:內政部國土測繪中心)

二、土地使用計畫

(一)都市計畫區

中崙風景特定區位於中埔鄉中崙村,以省道臺 3 線省道為主要聯外道路, 計畫區範圍東面以中崙四號橋東側約 400 公尺處之山脊或山谷連線為界,南面 以瑤池宮南側約 100 公尺處之竹林地為界,西面以中油廢井西側約 200 公尺處 之山林地及山澗水溝為界,北面以中崙溪為界。計畫面積 108.90 公頃,其中 有75.53%屬於保護區,而其他多數作為觀光遊憩使用,但因2009年遭受莫拉克風災侵襲及土石流危害,造成溫泉區一度關閉、嚴重影響當地觀光產業,現已配合災後重建工作,進行道路及管材搶修復建、野溪河川護岸整治與修復等工程,目前皆已陸續完成重建工作。2009年嘉義縣政府公告實施「變更中崙風景特定區計畫(第三次通盤檢討)」,而後由於受莫拉克風災影響,嘉義縣政府經濟發展處於災後提出「變更中崙風景特定區計畫(第四次通盤檢討暨配合莫拉克颱風災後重建計畫圖重製專案通盤檢討案)」,針對災後提出重建計畫並再次定位中崙地區未來發展,目前全案尚在規劃執行規劃中。(詳見表 3-2 及圖 3-3)

表 3-2 都市計畫土地使用分區項目表

	土地使用類別	面積(ha)	比例(%)	建蔽率(%)	容積率(%)
土	住宅區	1.67	1.53	60	120
地	商業區	0.13	0.12	60	180
使	旅館區	1.28	1.18	30	60
用	大眾浴池區	0.58	0.53	30	60
分	遊樂區	3.10	2.85	10	40
品	溫泉渡假專用區	1.03	0.95	30	60
	景觀保護區	0.23	0.21	1	-
	宗教專用區	0.33	0.30	50	40
	加油站專用區	0.25	0.23	40	40
	保護區	82.25	75.53	1	1
	農業區	8.06	7.40	1	ı
	河川區	0.76	0.70	1	ı
	小計	99.67	91.52	1	1
公	機關用地	0.23	0.21	50	100
共	停車場用地	0.68	0.62	1	-
設	温泉水源用地	0.08	0.07	1	-
施	公園用地	1.43	1.31	-	-
用	廣場用地	0.06	0.06	-	-
地	道路用地	6.75	6.20	-	_
	小計	9.23	8.48	-	_
	合計	108.90	100.00		

(資料來源:變更中崙風景特定區計畫 (第三次通盤檢討))

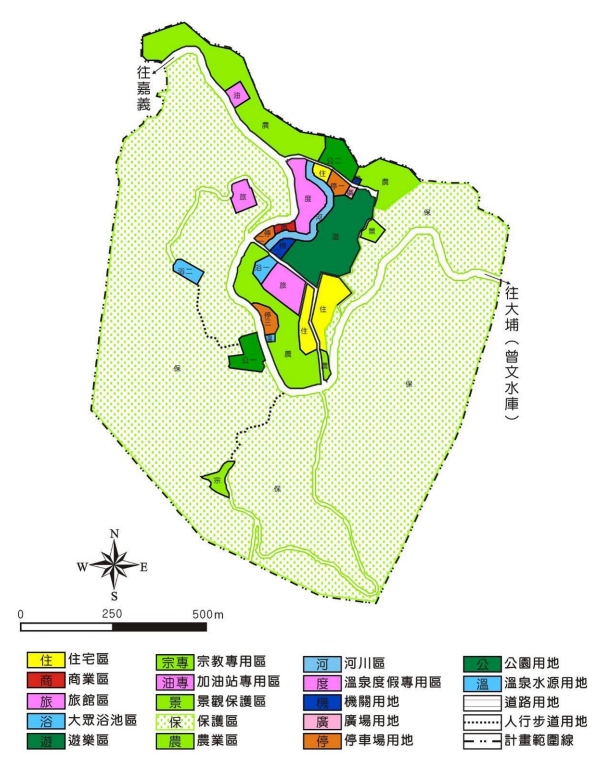


圖 3-3 變更中崙風景特定區計畫 (第三次通盤檢討) 示意圖

(資料來源:嘉義縣政府都市計畫資訊專區)

(二) 非都市計畫地區

中埔鄉因地處平原及山區的交界,因此以山坡地保育區(73.36%)為主, 其次則為農業區,其中特定農業區面積比例佔 17.30%,主要分布於西北側, 一般農業區則多分布於深坑與頂埔村,佔總面積之 4.15%。而在中埔鄉並未劃 設工業區,因此整體環境相當自然純樸,無須擔心工業污染之情形(詳見表 3-3 及圖 3-4)。本次擴大範圍區以山坡地保育區為主,於東側石硦村及中崙村、 西側深坑村有部份區域屬森林區,農業區則分布於臺 3 線近平原一帶。

表 3-3 中埔鄉非都市計畫區土地使用概況

土地使用分區項目	面積(ha)	比例(%)
特定農業區	1787.710	17.30
一般農業區	428.680	4.15
鄉村區	67.400	0.65
森林區	373.130	3.61
山坡地保育區	7581.030	73.36
風景區	0.174	< 0.01
特定專用區	96.170	0.93
總計	10334.29	100.00

(資料來源:中埔鄉景觀綱要計畫)

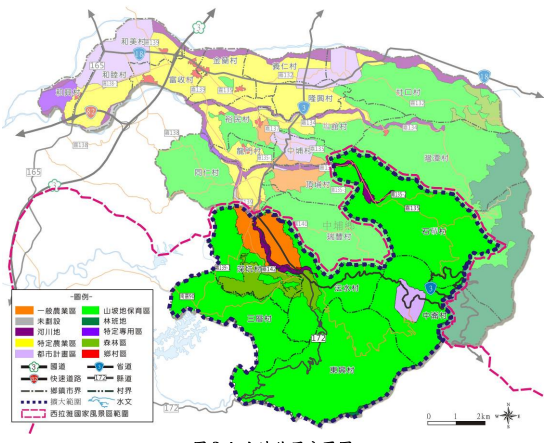


圖 3-4 土地使用分區圖

三、土地權屬

根據嘉義縣政府地政處統計資料顯示,中埔鄉土地以私有地居多,佔總土地面積之 61.78%,其中僅 0.07%屬公私共有地。在非都市計畫區內土地亦以私有地為主,其分布比例與全鄉土地分布情形相似;而都市計畫區部分則以私有地分布比例遠高於公有地,佔總都市計畫面積之 81.66% (詳見表 3-4)。目前擴大範圍區內多屬國有土地,大多為國有林班地,土地權屬主要為國有財產局,管理單位主要為行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處及中埔鄉公所 (詳見圖 3-5)。

表 3-4 中埔鄉公私有土地概況

H 나 #5 다	公	有	私	有	公和	4共有	總言	†
用地類別	面積	%	面積	%	面積	%	面積	%
建築用地	8.84	0.18	222.44	3.03	0.28	4.41	231.56	1.91
農牧用地	897.12	18.73	5435.53	73.96	1.64	25.54	6334.29	52.16
林業用地	1424.62	29.75	786.33	10.70	-	1	2210.95	18.21
養殖用地	0.32	0.01	3.38	0.05	-	1	3.70	0.03
礦業用地	0.16	0.00	1.62	0.02	-	1	1.79	0.01
交通用地	105.35	2.20	46.59	0.63	0.10	1.53	152.04	1.25
水利用地	81.42	1.70	150.20	2.04	1.10	17.16	232.72	1.92
遊憩用地	0.02	0.00	2.27	0.03	-	1	2.29	0.02
國土保安用地	700.53	14.63	4.10	0.06	1	1	704.63	5.80
墳墓用地	38.81	0.81	1.35	0.02	-	1	40.16	0.33
特定目的事業用地	34.41	0.72	14.38	0.20	-	1	48.80	0.40
暫未編定用地	1358.90	28.37	48.97	0.67	0.14	2.18	1408.01	11.59
小計	4789.26	100.00	7349.04	100.00	6.41	100.00	12144.71	100.00
非都市計畫區	4789.26	39.43	7349.04	60.51	6.41	0.05	12144.71	100.00
都市計畫區	138.76	17.93	631.86	81.66	3.15	0.41	773.78	100.00
總計	4928.03	38.15	7980.90	61.78	9.57	0.07	12918.49	100.00

(資料來源:嘉義縣政府地政處)

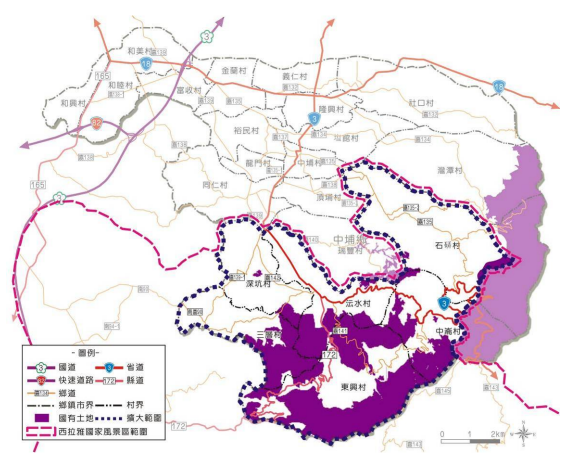


圖 3-5 國有土地分布圖

第三節 服務設施

一、交通設施

本次擴大範圍區內國道系統、省道臺 3 線與臺 18 線等便捷公路系統,形成往來南北、平原與山區間重要之交通樞紐處,過去相關單位亦在此設置步道、自行車道等休閒遊憩設施(詳見圖 3-6)。

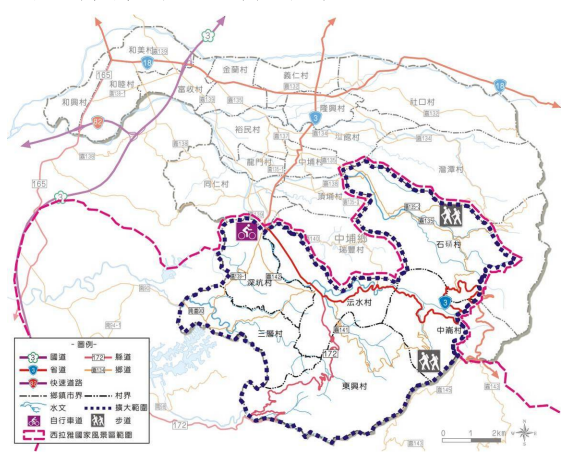


圖 3-6 交通設施分布圖

(一)公路系統

1. 國道系統

國道 3 號位於中埔鄉西北側,於富收村境內設置中埔交流道,自 2004 年 2 月全線完工通車後,串聯中埔鄉對外南北之交通網絡及快速道路系統,提供遊客及當地居民更為便利的交通運輸系統。

2. 省道

(1) 臺 3 線

省道臺3線不僅為本次擴大地區最重要之聯外道路,也是嘉義縣東部山區

鄉鎮的主要交通動脈,可由北往仁義潭、竹崎鄉,南連接西拉雅國家風景區、曾文水庫,由北至南串連中埔鄉內主要景點。沿途景觀優美,中埔鄉沄水村至大埔鄉之沄密戰道段更為臺 3 線之景觀精華段,沄水村筆直的道路兩側林蔭成群,經林業試驗所中埔研究中心雲水工作站兩旁則種植聳立的南洋杉,成為當地獨特的道路景觀特色。進入中崙村後沿線山勢景觀更為壯觀。

(2) 臺 18 線

省道臺 18 線俗稱阿里山公路,起於太保市沿途經中埔鄉、番路鄉、竹崎鄉後,進入阿里山鄉,是連接嘉義市通往大阿里山地區之重要道路。臺 18 線於所經路段大多為中埔鄉之精華地區,人口較為稠密、商業發達且交通流量高,尤其在十字路與省道臺 3 線相交處經常有塞車之情形。

3. 縣道

縣道 172 線西起嘉義縣布袋鎮,東至嘉義縣中埔鄉沄水村連接省道臺 3 線,為串聯中埔鄉至西拉雅國家風景區關子嶺風景區的主要道路。過去曾入選 為全國景觀道路計畫發展對象,沿途景觀優美,現在為許多自行車騎士自我挑 戰的熱門路線。

4. 鄉道

中埔鄉內由各鄉道連接形成密集的交通網絡,藉此串連區內各主要景點, 主要鄉道包含嘉 132 線、嘉 134 線、嘉 135 線、嘉 135-1 線、嘉 139 線、嘉 140 線、嘉 141 線、嘉 142 線、南嘉 90 線等路線。其中嘉 135 線與省道臺 18 線於 金蘭村相接,為中埔鄉東部之居民前往嘉義市區、國道 3 號之主要使用道路, 四線雙向道路路幅寬敞、車流量少,道路服務品質等級佳,未來將可成為服務 自嘉義市區、國道 3 號之主要入口通道,而嘉 135 線往石硦村部分路段於莫拉 克風災時受損,目前皆已修復完畢。南嘉 90 號為連接三層村至白河區之重要 道路,未來可配合白河水庫、白荷陶坊等景點形成新興的旅遊動線。

(二) 自行車道與步行系統

(1) 步道系統

中埔鄉公所在行政院農業委員會林務局之協助下,於中崙村設置中崙林場步道,全長 1.8 公里,步道視野極佳,沿途自然生態景觀秀麗,目前因風災影響部分路段受損而關閉;石硦村石硦林場(天望崎自然教學園區)則在嘉義縣政府經費補助下,設置有完整之步道及休憩設施,屬於親子休閒型步道,為許多當地居民及鄰近地區民眾假日踏青之首選。

中埔鄉內東側山區過去為了配合當地產業發展,因而擁有數條古道系統,如密枝古道、後埔路古道、石硦步道、汗路古道等現今雖多已頹傾,但未來仍具有發展潛力以再現舊時古道風情。

(2) 自行車道

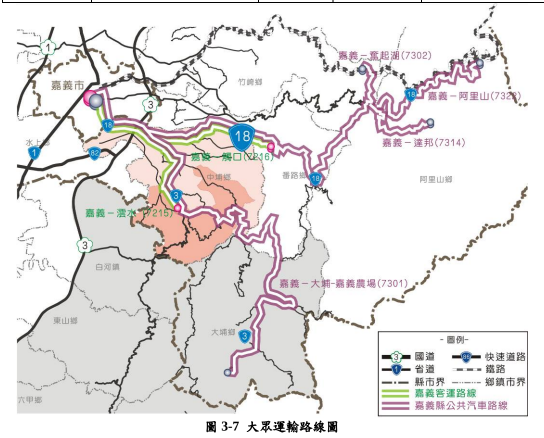
本次擴大範圍區內尚未規劃有完善的自行車道系統,僅於深坑社區規

劃有簡易的自行車道,結合社區內之主要據點形成具有當地特色的社區自行車遊憩系統。而由於省道臺 3 線及縣道 172 線等路段沿途景觀優美,因此有許多自行車騎士慕名前來,具有發展自行車活動之潛力。

(三)大眾運輸系統

中埔鄉目前有嘉義客運與嘉義縣公車處提供公路客運服務,以省道臺 3 線及臺 18 線為主要行經路線。其中嘉義縣公車處行駛之嘉義—阿里山線、嘉義—達邦線、嘉義—奮起湖線、嘉義—嘉義農場,以及嘉義客運之嘉義—澐水、嘉義—觸口等共 6 條路線,皆經過中埔鄉並設站停靠(詳見表 3-5 及圖 3-7)。表 3-5 大眾運輸路線及班次頻率分析表

客運名稱	路線	起站	迄站	班次頻率
	嘉義-大埔-嘉義農場	嘉義站	嘉義農場	去:一天2班
			茄我辰物	回:一天2班
	嘉義-奮起湖	嘉義站	奮起湖	去:一天2班
嘉義縣公共			苗足的	回:一天2班
汽車處	嘉義-達邦	嘉義站	達邦	去:一天2班
				回:一天2班
	嘉義-阿里山	嘉義站	阿里山	去:一天11班
				回:一天11班
	嘉義-觸口	嘉義站	觸口	去:一天11班
嘉義客運	20 44 744	77	,,,,	回:一天11班
	古美派水	嘉義站	澐水	去:一天15班
	嘉義-澐水		云小	回:一天15班



(四)交通動線分析

本次擴大範圍位居交通樞紐,主要係由省道臺 3 線縱貫全區,形成連通南北之主要聯外要道,北側省道臺 18 線則為連接嘉義市區及阿里山地區之重要道路,亦為通往國道 3 號之主要道路,而縣道 172 線為通往臺南市與西拉雅國家風景區之關子嶺系統之主要通道,區內則是由鄉道串連各主要道路;依據區位關係可進一步將臺 3 線視為西拉雅入口軸線,而臺 18 線則為阿里山入口軸線。

本次擴大範圍皆以臺 3 線為主要聯外動線,其中連接西拉雅國家風景區主要有 3 條交通動線,省道臺 3 線主要連接至曾文水庫風景區,縣道 172 線連結至台南市關子嶺風景區,鄉道南嘉 90 線為連接台南市白河區至管理處之主要道路。而鄉道嘉 135 線為由中埔交流道方向連接至擴大範圍區之重要路徑,為擴大範圍後西拉雅國家風景區重要之入口廊道所在(詳見圖 3-8)。



圖 3-8 交通動線分析圖

二、水電設施

擴大範圍全區皆有供電,在用水方面,目前中崙村及部份山區聚落尚未裝 設自來水管線,當地居民截取溪水使用,其他地區皆有提供簡易自來水,民眾 可自行於鄰近水源處接管引水。

三、遊憩服務設施

1. 旅遊資訊站

西拉雅國家風景區為增加北側旅遊服務機能,與沄水國小結合,設置旅遊資訊站,提供摺頁索取及西拉雅國家風景區相關導覽展示,定期由管理處人員補充摺頁,平時由沄水國小協助維護管理(詳見圖 3-9)。

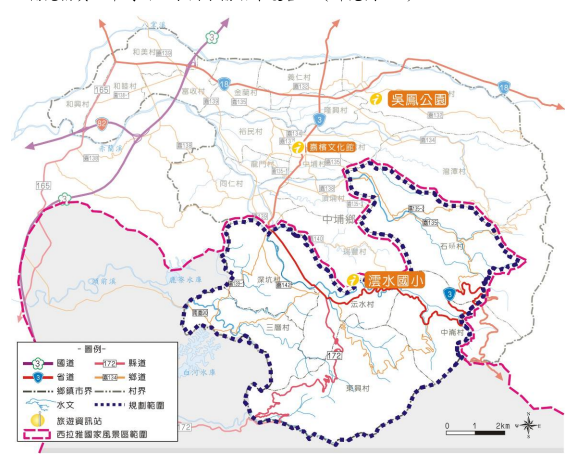


圖 3-9 旅遊資訊站分布圖

2. 住宿設施

本次擴大範圍區內有7處民宿,分別位於石硦村、中崙村及東興村,根據 嘉義縣文化觀光局登記合法之住宿設施共計5處,其中樂樂谷休閒農莊及協和 清淨山莊2處尚未合法化。此外位於石硦村原嘉義縣中山國民小學石硦分班於 92年進行「廢併校校園活化計畫」,將閒置校園規劃轉型為「石硦童軍營區」 並於94年正式落成啟用,園區設置有露營場地、學員宿舍、會議室、餐廳等 設備,提供一般民眾與機關團體租借使用,現由嘉義縣中山國民小學代為管理 (詳見圖3-10)。

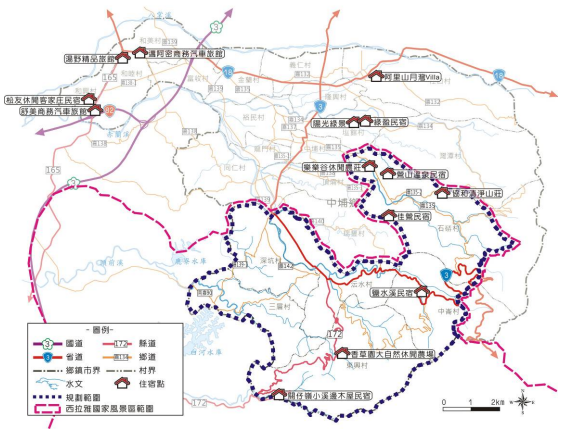


圖 3-10 住宿設施分布圖

3. 餐飲與賣店

目前全鄉各景點皆有提供簡易的餐飲設施,其中為因應前往阿里山地區之遊客,餐飲及伴手禮購買等服務主要分布於臺 18 沿線。在擴大範圍區內各休閒農場有提供餐飲與伴手禮採購等服務,當地咖啡產業以自產自銷方式提供咖啡相關製品採買。目前中埔鄉有 3 處便利商店,分別位於臺 3 線與臺 18 線交會處及中埔市區。整體而言,本次擴大範圍區內除主要遊憩據點提供餐飲服務,整體餐飲服務較為缺乏,而在伴手禮開發上以當地農特產品與加工品為主。

4. 解說設施

由於本次擴大範圍區域內之主要觀光遊憩據點大多屬於私人設置,在導覽 解說設施方面略顯不足,沿途指標系統尚未進行系統性建置工作。石硦林場、 中崙林場等地由鄉公所建置有解說設施及相關遊憩服務設施,如導覽牌、解說 牌、休憩設施及廁所,但因為缺乏管理維護,解說牌內容大多已磨損不清,後 續管理處可協助改善擴大範圍區內導覽解說設施。

第四節 經營管理

依據風景特定區評鑑基準,經營管理主要包含5項評鑑因素,分別為生態環境脆弱,自然資源易受遊客破壞;部分地區對遊客具有危險性;有濫墾、採礦等行為易破壞自然景觀;攤販管理不良,垃圾、污水處理不善;有入山管制、軍事管制對遊客出人、活動有限制。其中無任何管理因素者屬於A級,具有一項管理因素屬於B級,有二項管理因素者為C級,而具有三項以上管理因素者為D級。

本次擴大範圍區內含自來水水質水量保護區、特定水土保持區、森林區、活動斷層帶等,週邊則為國有林班地及保安林地,屬於自然資源易受遊客破壞及具有潛在危險性之經營管理因素,評估顯示屬於 C 級標準 (詳見表 3-6)。

經由上述圖層套疊綜合分析結果,緊鄰擴大範圍東側及南側之保安林或林班地(詳見圖 3-11~15),大多與西拉雅國家風景區既有保安林或林班地相連接,未來經營管理將依據各上開目的事業法令如自來水法、森林法等法令(詳見表 3-7)配合限制與禁止各項貽害水質水量、林木等國土資源之行為,作為制定計畫方案與經營管理工作之前提,同時加強擴大範圍區內災害防治等工作。

表 3-6 經營管理因素評估表

經營管理因素	本區現況
生態環境脆弱,自然資源易受遊客破壞	水源涵養保安林地、自來水水質水量保護區、
部分地區對遊客具有危險性	土石流特定水土保持區、活動斷層
有濫墾、採礦等行為易破壞自然景觀	-
攤販管理不良,垃圾、污水處理不善	-
有入山管制、軍事管制對遊客出人、活動有限制	-

表 3-7 經營管理因素相關法令分析表

重點經營管理地區	相關法令或計畫方案依據
自來水水質水量保護區	自來水法
重要水庫集水區	區域計畫法
山坡地範圍	山坡地保育利用條例
林班地、保安林地、森林區	森林法、保安林經營準則
特定水土保持區	水土保持法
活動斷層	實施區域計畫地區建築管理辦法

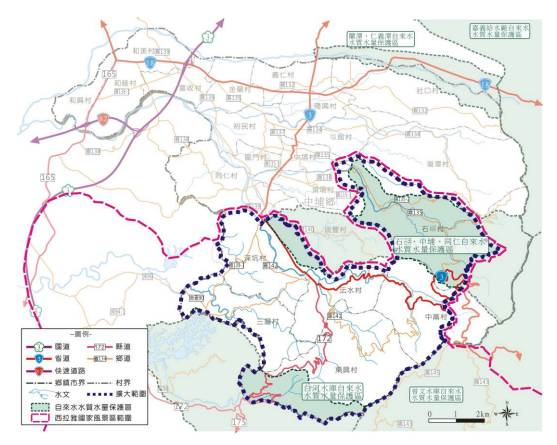


圖 3-11 自來水水質水量保護區圖

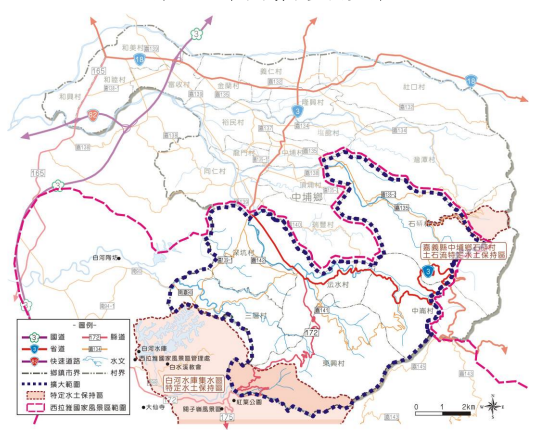


圖 3-12 特定水土保持區圖

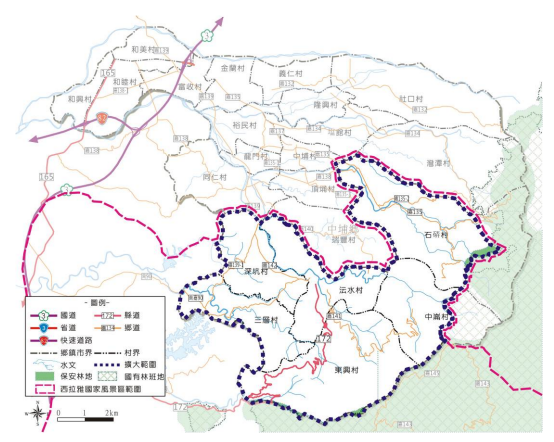


圖 3-13 保安林及林班地分布圖

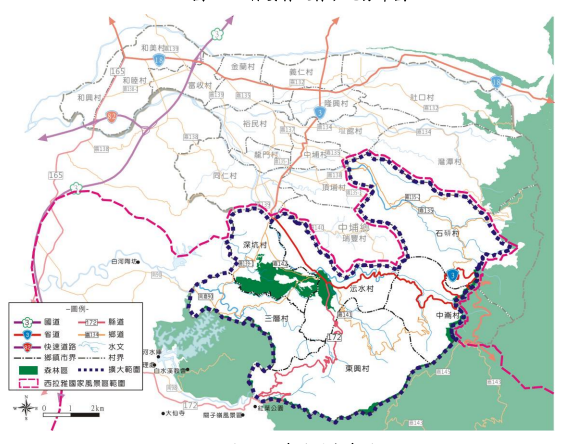
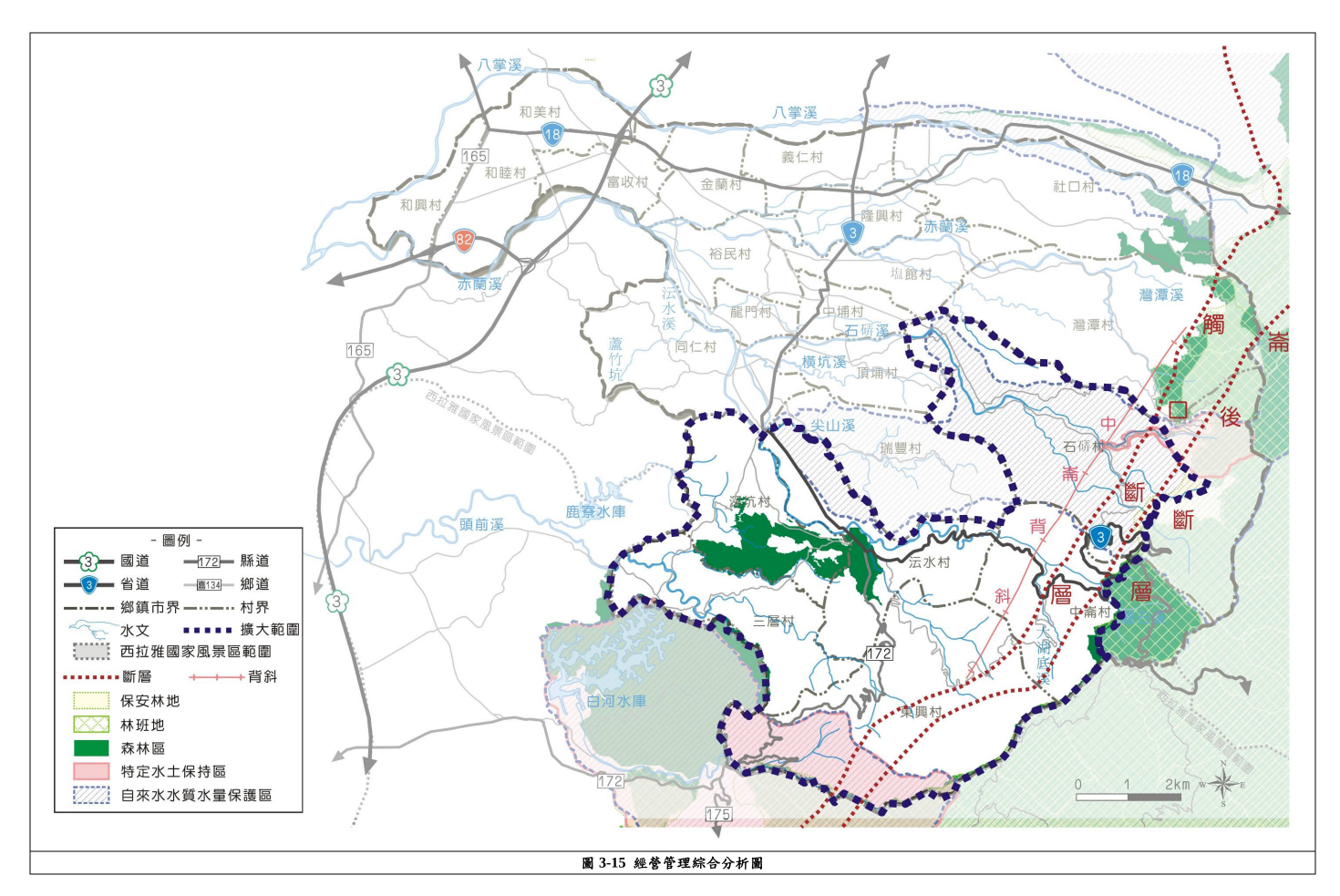


圖 3-14 森林區分布圖



第四章 發展潛力與課題對策

第一節 資源整合分析

一、擴大範圍資源特性綜整

歸納上述環境資源特性與觀光發展潛能,進一步逐村檢視擴大範圍內資源特性,進行盤點與綜合整理,掌握擴大範圍各村資源特色,以利未來進行觀光發展與分區規劃工作(詳見表 4-1)。分析結果顯示沄水及三層村資源特色與其他村落相比雖然較為不豐,但是在交通動線上具有重要的地理區位,為聯繫西拉雅國家風景區必經路徑之一。而各村利用當地產業特色以逐步轉型發展為休閒農場,成為當地重要的遊憩資源;本次擴大範圍地區因保留較為純樸的農村民情,擁有多處保存良好的特色傳統古厝與珍貴老樹,自然生態也得以妥善維護,擁有豐富的鳥類資源。雖然有部份區域具有經營管理特殊需求,但並不影響目前整體觀光發展之方向。

表 4-1 擴大範圍地區各村資源特性綜合整理表

	(人乳目地區台州 貝 你付任你自正任衣				
村名		資源特色			
	地形地質	觸口斷層通過本村東側,以山地丘陵地形為主。			
	水體	擁有溫泉資源,現已有開發為觀光遊憩使用。			
	氣象	山區可遠眺嘉南平原與觀賞雲海景觀。			
	和壮州	屬亞熱帶闊葉林,擁有豐富自然生態資源,具生態旅遊及環境教育發展			
	動植物	潜力。			
	歷史文化	全鄉 15 棵珍貴老樹即有 8 棵位於本村。			
	山土文学	獨角仙休閒農場由原一級畜牧產業轉型為三級觀光服務產業,農場利用			
	地方產業	當地生產的鮮奶加工為各式乳製品與特色伴手禮。			
ア圧払		1. 本區遊憩資源最為豐富,包含2家休閒農場、2家溫泉業者、4處			
石硦村		住宿設施。			
	相關設施	2. 獨角仙休閒農場為中埔鄉最為重要遊憩據點之一,農場內設施完			
		善,提供餐飲、休閒農場體驗、生態教育等服務。			
		3. 石硦林場內相關遊憩設施已建置完成,包含步道、休憩設施、解說			
		牌等。			
		1. 為石硦、中埔、同仁自來水水質水量保護區。			
	在林然 四	2. 含2條土石流潛勢溪流,部份地區劃設為嘉義縣中埔鄉石硦村土石			
	經營管理	流特定水土保持區。			
		3. 石硦村東側土地屬國有林班地及保安林地。			
	地形地質	地形較為平緩,並無重大地質災害發生之潛勢。			
	t. mak	1. 保留早期闢建之水圳及洗衣場。			
	水體	2. 當地大埤塘(現稱鹿角埤)已規劃為鹿角埤生態園區。			
深坑村	£1 1+ 11.	村民自力恢復當地原有生態環境,擁有豐富鳥類資源,具生態旅遊及環			
	動植物	境教育發展潛力。			
		1. 保有傳統洗衣文化,洗衣場遍佈深坑村內共13處。			
	医由土儿	2. 擁有2棵珍貴老樹。			
	歷史文化	3. 深坑社區曾參與環保署社區環境改造計畫並榮獲全國環保模範社			
		區優等獎,以及行政院文建會94年度社區營造輔導計畫之營造點。			
	1	1 22 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			

續表 4-1 擴大範圍地區各村資源特性綜合整理表

		也四合个具你行性综合定理衣
村名		資源特色 加文业为上、政业从周川文从何四机共发到从小额为入专兴
		以傳統一級產業為主,永榮牧場出產的低溫殺菌鮮乳技術實為全臺首
	地方產業	創,並與研究單位合作進行相關營養與畜牧研究。豐山生態園區生產多
		■種臺灣少見之特殊熱帶果樹,現已轉型為休閒農場形式,提供相關遊憩
		服務。
深坑村	土地利用	部份地區為森林區,且為林業試驗所試驗用地,土地權屬分屬嘉義林區
		管理處及林業試驗所。
		1. 村內規劃有自行車道路線,鹿角埤生態園區已建置有步道、休憩設
	相關設施	施。
	11917 - 5	2. 豐山生態園區提供餐飲、農特產品採買等服務。
	1	3. 永榮牧場提供牧場解說導覽服務。
	歷史文化	云水國小舞獅隊,及學生於云水溪畔打造迷宮花園,展現當地特色文化。
	地方產業	果樹及景觀苗木業。
沄水村	整體景觀	省道臺3線綠色隧道景觀。
12/15/1	區位及容	位於省道臺 3 線與縣道 172 線交會處,具有連接西拉雅國家風景區之重
	納量	要交通地理區位。
	相關設施	管理處在沄水國小設置簡易旅遊資訊站。
	地形地質	峭壁雄風又稱為豬脊背地層,屬特色地形景觀。
	歷史文化	當地藝術家善用峭壁雄風地形特色進行刻字創作,別具文化價值。
一旦山	山士文学	多為傳統一級產業。豆讚莊園咖啡自產自銷,提供餐飲服務,成為當地
三層村	地方產業	重要的休憩據點。
	區位及容	透過鄉道南嘉 90 線可直接連結西拉雅國家風景區內白河一帶遊憩據
	納量	點,路程平緩十分便利。
	地形地質	觸口斷層通過,擁有濁水潭等特殊地質景觀。
	水體	1. 中崙溫泉與關子嶺溫泉屬同一泉脈,並規劃有親水公園。
		2. 原中崙國小溫泉沈澱池,因泉中礦物質氧化由原乳白色變為暗粉紅
		色,成為當地奇特的景觀。
	氣象	具地形優勢,可在此欣賞日出、落日、彩霞、雲海等特殊氣象景觀。
	動植物	中崙林場擁有豐富自然生態資源,具有豐富鳥類生態。
		林家古厝等傳統古厝保存良好;瑤池宮「虎財神(白虎尊神)」由全株紅
	歷史文化	檜一體雕刻而成,型態栩栩如生。
中崙村	整體景觀	省道臺3線沄密戰道山嵐景觀。
	土地利用	中崙溫泉資源已規劃為中崙風景特定區。
		1. 提供1處住宿設施,2家溫泉業者。
		2. 中崙溫泉周邊已規劃為中崙溫泉自然景觀公園,相當具觀光發展潛
	相關設施	力。
	14 198 12.43	3. 中崙林場由林務局協助建置步道等相關設施,現因風災部份損壞,
		暫不對外開放。
		1. 含1條土石流潛勢溪流。
	經營管理	2. 中崙村東側土地屬國有林班地及保安林地。
	地形地質	觸口斷層通過,過去曾開採油礦、天然氣等特殊地質資源。
	氣象	具地形優勢,可在此欣賞日出、落日、彩霞、雲海等特殊氣象景觀。
東興村	歷史文化	擁有2棵珍貴老樹,區內傳統古厝與建築保存良好。
	地方產業	凍仔腳檳榔為全臺唯一註冊商標之檳榔。
		探行腳價仰為至室唯一註冊問係之價仰。 縣道 172 號為串聯中埔鄉至關子嶺風景區的重要道路,沿途景觀優美,
	整體景觀	
	扣眼北北	為許多自行車騎士挑戰的熱門路線。
	相關設施	提供2處住宿設施,1處休閒農場,提供有餐飲服務。
	/m ** ** -m	1. 部份地區為白河水庫自來水水質水量保護區。
	經營管理	2. 含2條土石流潛勢溪流,部份地區劃設為白河水庫集水區土石流特
		定水土保持區

二、原經管範圍與擴大範圍之資源整合性比較

進一步藉由與原西拉雅國家風景區之資源進行比較分析,檢視擴大範圍地區資源之獨特性、互補性與完整性,以評估擴大範圍後整體資源發展之整合性(詳見表 4-2)。其中獨特性在此定義為,擴大地區內特色資源為西拉雅國家風景區或全臺少見,極具有發展潛力者;互補性之定義為,可結合及組織彼此的資源,共同創造獨特新產品、服務或者體驗的資源;完整性之定義為,擴大地區資源可強化與補足原西拉雅國家風景區之特色與意象,使整體資源供給上更為完整。

根據現況分析結果顯示,擴大範圍區內雖未有極具全臺獨特性資源,但在地形景觀、溫泉資源、動植物生態等環境資源特性上,與西拉雅國家風景區具有高度互補性與相容性,產業資源與現有旅遊型態亦符合現有觀光發展定位,尤其在交通動線與區位上與原經營管理範圍關係密切,擴大範圍後將可使遊憩系統、資源利用、遊程動線更加具有完整性,同時提升原西拉雅國家風景區與擴大地區之觀光發展。

表 4-2 西拉雅國家風景區擴大範圍後資源整合分析表

評鑑要項		原經管範圍現況	擴大範圍資源現況	整合分析		
				獨特性	互補性	完整性
環境資源特性	地形地質	地處高山與平原交接處,地形 景觀變化豐富,除省道臺 3 以西多變之山岳景觀外,尚有曲流地形、侵蝕地形、 積地形、青灰岩(惡地形)等。 有關子嶺泥漿溫泉、水水門 源、「月世界」青灰岩惡地地形 等特殊地質景觀。	以山縣 一 中 中 等 特 大 中 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	©		©
	水體	白河、曾文、尖山埤、烏山頭、 虎頭埤等五大水庫為區內最重 要之水體景觀資源,並擁有關 子嶺溫泉、水澐溫泉及龜丹溫 泉等溫泉資源,其中關子嶺溫 泉為台灣四大溫泉之一,為世 界少見的泥漿溫泉。	區內 2 處溫泉資源,中崙溫泉 區內 2 處溫泉資源,中崙溫泉 區與關子嶺溫泉 無關預發為 縣,當已有開發為遊憩使用 泉。 籍由整體資源串連 突顯西拉 雅溫泉品牌,並可將區 東縣區與關子嶺溫泉原道 造為全臺國際級溫泉廊道。	©		©
	氣象	區內有多處名勝美景,包含名 開遐邇的昔日「南瀛八景」 今日「新南瀛十勝」,對本區之 氣象景觀描述有:「虎埤泛 月」、「臥堤迎輝」、「尖山煙雨」 等。	可於賞日出、落語。 一、落題。 一、為景觀。 一、為景觀。 一、為學子 一、為學子 一、為學子 一、為學子 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、		©	

續表 4-2 西拉雅國家風景區擴大範圍後資源整合分析表

評鑑要項		原經管範圍現況 原經管範圍現況	擴大範圍資源現況	整合分析		
可鑑女垻				獨特性	互補性	完整性
	動植物	由大學學科學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	石研格	側付任	立 棚住	○
環			態品牌 ,有助於推展生態導			
境			覽等深度旅遊活動。			
資源特性	歷史文化地方產業	以化等遺性子與產山大桃眼本合節場園內文慶蹟念關田東、楊龍為配光農花、以化等遺性子與產山大桃眼本合節場園內文農類合紹、八、果西化等遊觀閒園等之文農類合紹、八、果西化等遊觀閒園等之文慶蹟念關田東、楊龍為配光農花。 文慶蹟念關田東、楊龍為配光農花。 沒慶蹟念關田東、楊龍為配光農花。 沒慶蹟念關田東、楊龍為配光農花。 3	是留人 是留人 是留人 是留人 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个			©
環境資源發展潛能	區位及容 納量	交通路網查為便利,位於國道道 號及省達多名線上,位於國道道 號及省道臺名線上,與內國道道 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一	位於關稅之 一位於關稅 一位於關稅 一位於關稅 一位於關稅 一位於關稅 一位於關稅 一位於關稅 一位於國稅 一位於 一位於 一位於 一位於 一位於 一位於 一位於 一位於			©
	土地利用	區內現有都市計畫區共有 9 處,非都市土地分佈狀況以森 林區、山坡地保育區及林班地 分佈最廣,玉井區、大內區、 山上區及新化鎮等農業重鎮則 以大面積的一般農業區為主。	大多數土地皆為農業使用,土 地使用分區以山坡地保育區為 主。中崙風景特定區開發以觀 光利用為主。 於配合地方政府單位進行中崙 風景特定區開發,增加整體 遊憩利用機會。			©

續表 4-2 西拉雅國家風景區擴大範圍後資源整合分析表

評鑑要項		原經管範圍現況	擴大範圍資源現況	整合分析		
川巡女公				獨特性	互補性	完整性
		區內多以傳統農村居多,保留	區內屬輕度開發地區,聚落建			
	主要結構	有多處寺廟、傳統建築、紀念	築多保有傳統建築特色,寺廟			
		性建築。曾文水庫風景區內曾	建築裝飾精細,整體建築景觀			
		文之星、江家古厝、小天壇等	充分展現傳統農村特色。			(
	物	皆為區內特色建築物。	▶ 傳統特色建築進一步透過輔			
			導整建為地方特色民宿,結			
			合社區旅遊與導覽解說方式			
		丰 區內有處本部旅遊服務中	塑造深度旅遊體驗遊程。 云水國小已建置有旅遊資訊			
		一	一次			
		資訊站及梅嶺遊客資訊站等旅	伴手禮販售等服務,石硦林場			
環		遊服務據點,以及設於擴大範	與中崙林場建置有步道與導覽			
境		置區內沄水國小旅遊資訊站,	解說設施。惟需改善交通指標			
資		住宿及餐飲等服務設施大多建	與管理維護工作,遊憩設施數			©
源	服務設施	置完備。	量與品質仍有改進空間。		(a)	
發			▶ 增加北服務核心據點並強化			
展			擴大範圍區內服務設施建			
潛			設,使西拉雅國家風景區北			
能			側整體服務機能與品質大幅			
			提升。			
	經營管理	大埔鄉多屬林務局所轄之國有	擴大範圍區內具自來水水質水			
		林班地,部份以劃設為保安林	量保護區、特定水土保持區、			
		地,水庫部份多以劃設為自來	森林區等土地利用限制發展地			
		水水質水量保護區,並具有 31	區,東側並有活動斷層帶通			
		條土石流潛勢溪流,因此有部	過,且為土石流潛勢等災害敏			0
		份地區劃設為特定水土保持	感區。			9
		<u>च</u>	▶ 並無増加其他特殊經營管理			
			因素,後續將依據相關法令			
			與相關單位協調機制研擬經			
		目前仍以國民旅遊客群為主,	營管理工作。 以國民旅遊客群為主,客源主			
		日				
		園區為國際級觀光景點,正積	遊時間大多為 1 日遊。遊客整			
		極改善當地旅遊環境與服務品	體滿意度及重遊意願高,具有			
		質,吸引日本、歐美、中國等	穩定的遊憩市場。省道臺 3 線			
遊憩市場		國際遊客。而當地農特產品、	及縣道 172 線為自行車與重機			
		伴手禮與特殊休閒體驗活動亦	騎士經常騎乘路線之一。			\bigcirc
		為本區重要之魅力遊憩特色。	▶ 發展專業自行車騎士、學校			
			環境生態教育等國民旅遊客			
			群。並藉此連接阿里山國家			
			風景區旅遊動線, 促進建立			
			觀光合作機制,形成更為豐			
			富多元化的山區旅遊帶。			

第二節 發展潛力與限制

一、發展潛力

(一)交通便利,位居西拉雅國家風景區北側門戶

本次擴大範圍位於西拉雅國家風景區北側,緊鄰關子嶺系統及曾文系統兩大遊憩區,西拉雅國家風景區納入中埔地區後,本次擴大範圍區成為嘉義以北之南下遊客到訪西拉雅國家風景區的必經路徑,國道3號中埔交流道亦將成為外地遊客進入西拉雅國家風景區主要北入口,因此本次擴大範圍區可被視為西拉雅國家風景區北側入口門戶。透過整合省道臺3線及與各條縣道、鄉道串連織成密集的交通網絡,將可強化西拉雅國家風景區整體交通服務品質與可及性。

(二)環境資源豐富

本次擴大範圍區內自然與人文環境資源皆相當豐富,在自然資源方面擁有 多處登高望遠之絕佳據點,可欣賞本區地形特色及特殊氣象景觀,更擁有濁水 潭、峭壁雄風等特殊地質景觀,以及中崙、鶯山等2處溫泉資源。人文資源方 面擁有許多地方特色廟宇、建築與珍貴老樹,積極發展中的社區產業文化亦成 為未來發展觀光之潛力資源。

(三)遊憩資源與西拉雅國家風景區得以相輔相成

中崙溫泉與關子嶺溫泉為同一泉脈,皆為礦泥泉及濁泉水,能夠延續西拉 雅國家風景區溫泉遊憩資源特色;擴大範圍區產業發展以農業為主,目前已有 許多農牧場轉型為休閒農場,樸實的農村景觀也成為當地一大特色,符合西拉 雅國家風景區目前所推展鄉村旅遊,因此本次擴大範圍區遊憩資源與西拉雅國 家風景區所推動之觀光發展方向得以相輔相成。

(四) 地方發展意願極高

由現地訪談與地方說明會瞭解當地居民對於納入西拉雅國家風景區之意願及建議,中埔鄉公所、各村村長、社區發展協會及相關業者皆表示有極高的發展意願。本案之推動亦為當地居民主動發起,希望納入西拉雅國家風景區後,未來藉由國家風景區經營管理推動地方觀光發展與建設,地方皆表示非常樂意配合提供土地及進行相關維護管理工作。

(五)政策與相關計畫支持

透過各項政策與相關計畫之支持與指導,包含中崙風景特定區、中埔鄉景

觀綱要規劃,以及執行中的養生蔬食特色產業發展計畫,均顯示政府單位積極 推動當地觀光的決心。

二、發展限制

(一)災害敏感地

擴大範圍區大多屬於山地丘陵地形,且擁有多處環境敏感地區,加上遭受 莫拉克風災後許多地區遇大雨容易發生土石流、坍方及落石等狀況,因此後續 發展必須謹慎考量颱風、暴雨及地震、斷層等地質敏感地區所造成之影響,以 保護遊客與當地居民生命財產安全。

(二)缺乏相關遊憩服務設施

本次擴大範圍區遊憩資源豐富深具發展潛力,但當地相關觀光事業正處於初步發展階段,在餐飲、住宿、休憩設施、導覽指標系統等遊憩服務設施明顯不足,且在交通路面品質方面亦有待改善,現階段未能提供較高品質的觀光旅遊環境,影響遊客之旅遊滿意度及重遊率。

(三) 法令限制

本次擴大範圍區內含自來水水質水量保護區、特定水土保持區、森林區、活動斷層帶等開發限制區。另都市計畫區土地利用應依據該計畫土地使用分區管制要點規定,然後續觀光發展應依循森林法、水土保持法、環境影響評估法等法令規定,進行各項發展計畫之申請。

三、擴大範圍區域整體優劣分析

綜合分析擴大範圍區整體發展潛力與限制,以 SWOT 分析進行優劣勢評估(詳見表 4-3)。本次擴大範圍區內提供豐富的遊憩資源與西拉雅國家風景區相輔相成,亦有助於拓展西拉雅國家風景區整體意象,並同時提升地方觀光、產業及經濟發展。在後續推動有地方民意表示大力支持,但由於天災與法令等限制,將可能成為擴大西拉雅國家風景區範圍之主要課題。整體而言,對於將西拉雅國家風景區範圍擴大至中埔地區乃是利多於弊之發展趨勢,後續透過資源面詳細的分析,逐一說明擴大西拉雅國家景區經營管理範圍之資源影響。

而透過掌握擴大發展上之劣勢點,提供後續發展解決對策及改善方向,將 可有效提昇西拉雅國家風景區整體旅遊服務品質,除能提供遊客更為多樣豐富 的遊憩體驗外,也能透過觀光發展帶動地方產業、增進地方經濟收益。

優勢(Strengths)

- 1. 自然與人文環境資源豐富,包含濁水潭、峭壁雄風等特殊地質景觀及雲嘉地區唯一的溫泉資源。亦擁有許多地方特色廟宇、傳統建築與珍貴老樹等人文資源,以及正蓬勃發展的社區產業文化。
- 擁有豐富而成熟的農村資源,符合 西拉雅國家風景區目前正在推展 之鄉村旅遊,有助於整體觀光發 展。
- 鄉公所、村長、社區發展協會及相關業者等,對地方發展意願高且皆樂於配合。
- 4. 透過縣道 172 線結合中崙溫泉與關子嶺溫泉塑造為溫泉公路,形成地區特殊地質景觀與溫泉養生活動區。透過群聚效應,可強化住宿吸引力並擴大服務機能與多樣性。

劣勢(Weaknesses)

- 當地缺乏餐飲、住宿、休憩設施、 導覽指標系統等相關遊憩服務設 施;其交通狀況亦影響整體旅遊服 務品質,造成遊客旅遊阻礙。
- 部分區域屬於地質敏感地區與環境脆弱區域,未來發展尚須注重其環境承受力。

機會(Opportunities)

- 目前已有許多自行車騎士透過省 道臺3線及縣道172線進行旅遊活 動,未來將可拓展自行車旅遊市 場。
- 以國道 3 號中埔交流道作為西拉 雅國家風景區之北側門戶,並運用 鄉道嘉 135 線作為主要聯外道路 (分流省道臺 18 線往阿里山遊 客),以延伸西拉雅國家風景區北 區服務機能。
- 擴大範圍區地處交通樞紐,緊連嘉 義市與阿里山國家風景區,未來藉 此與西拉雅國家風景區建立觀光 發展合作機會。

威脅(Threats)

- 大阿里山地區整體遊憩吸引力較高,為國際級知名景點,遊客容易僅由擴大範圍區通過,而未到區內進行旅遊行為。
- 2. 嘉義市整體服務機能較佳,尤在餐 飲、住宿、交通等品質上,將影響 遊客在擴大範圍區之整體旅遊滿 意度與旅遊消費情形。

第三節 發展課題與對策

針對未來擴大範圍區域提出觀光發展課題,藉由相關對策之研擬,進而提 出後續觀光發展構想與未來分區發展定位。

一、遊憩系統課題

課題一:西拉雅國家風景區北側缺乏良好旅遊服務機能,遊憩系統間連結較弱。

說明:省道臺3線往南至國家風景區範圍內,目前於沄水國小設有旅遊資訊服務站,整體而言遊憩服務機能較為不足。缺乏曾文遊憩系統與關子嶺遊憩系統良好的連結。

對策一:藉由納入中埔地區整合交通動線,強化風景區北側入口意象,吸引經由 國道 3 號、省道臺 3 線及臺 18 線前來之遊客。將西拉雅國家風景區遊 憩服務機能外移至中埔鄉入口處,提供前置導覽與旅遊服務,提高整體 遊憩服務品質。另擴大案可整合中埔地區、曾文遊憩系統與關子嶺遊憩 系統遊憩資源,提供遊客更多元的旅遊選擇。

課題二:曾文遊憩系統僅包含部分臺3線沄密段道路,相關活動推展不易。

說明:省道臺3線沄密段為嘉南地區特有近山景觀公路,管理處原轄範圍以大埔鄉與中埔鄉交接處分水嶺地區以南,對於分水嶺地區以北,雖然景觀同樣優美,但卻無法有效推展景觀公路,推動自行車騎乘、開車賞景等相關旅遊活動。

對策二:擴大西拉雅國家風景區管理處管轄範圍,能將省道臺3線景觀最為壯麗之沄密段全段納入,可以運用其地理、交通特色發展自行車挑戰、鐵人競賽、駕車賞景等特殊旅遊形式,更能結合周邊溫泉養生、鄉村特色、生態資源共同發展鄉村旅遊。

課題三:中崙溫泉資源與關子嶺溫泉區遊憩系統之連結關係。

說明:中崙溫泉區與關子嶺溫泉區屬同一泉脈,皆以泥漿濁泉為主要特色。目前關子嶺溫泉區整體開發狀態近乎飽和,為維護整體溫泉區之服務品質並提供更為完善多元的遊憩體驗,與中崙溫泉區整體發展合作為未來觀光發展重點所在。

對策三:中崙溫泉區在交通區位及旅遊動線上屬於關子嶺遊憩系統重要一環,兩 者觀光遊憩資源特性相近,未來透過整體性規劃,以縣道 172 線銜接將 中崙溫泉與關子嶺遊憩系統結合,成為更完整的遊憩系統,發展為國際 級之溫泉渡假區,並藉由多元溫泉資源開發利用,提供民眾更為豐富的 遊憩選擇。

二、遊憩服務課題

課題一:擴大範圍區遊憩服務設施不足,整體觀光旅遊環境品質有待加強。

說明:由於本次擴大範圍區缺乏餐飲、住宿、休憩設施、導覽指標系統等遊憩 服務設施,未能提供較高品質的觀光旅遊環境,使遊客旅遊滿意度及重 遊率皆有所影響。

對策一:納入國家風景區範圍後,初步先強化擴大範圍區域內基礎遊憩服務設施,如休憩設施及導覽指標系統等,並透過觀光行銷等宣傳活動,提升整體觀光知名度及曝光率,進而促使當地觀光業者轉型或吸引其他相關業者進駐,藉由管理處與民間共同合作以提升整體觀光旅遊環境品質。

課題二:公有遊憩據點未作整體性管理與檢視,致使整體遊憩吸引力不足。

說明:目前擴大範圍區內大多由私人景點提供遊憩活動與服務。嘉檳文化館、 石硦林場、石硦童軍營區及中崙澐水溪溫泉等公有遊憩據點,過去雖已 有規劃,但在資源管理與維護上相較於私人景點,無法提供遊客更高層 級的服務品質,又因分屬不同單位管轄,各景點連結性不足,影響整體 遊憩吸引力。

對策二:透過西拉雅國家風景區專責機關資源投入,以過去相關資源規劃及觀光 建設開發之經驗,協助嘉義縣政府及中埔鄉公所等地方管理機關改善公 有遊憩據點之整體環境品質,整備擴大範圍內所有遊憩資源以提升各據 點之連結性,藉此建立各單位間在觀光發展上之合作機會,共同推動地 方觀光發展以增進整體遊憩吸引力。

課題三:遊憩據點大多屬於規模較小之地方型私人經營景點,無法延長遊客整體 旅遊時間。

說明:擴大範圍區域內主要遊憩據點大多屬於地方私人經營,使得整體經營規模較小,亦造成遊客旅遊時間短,在餐飲、住宿等消費行為較少,對於地方觀光經濟收益實為一大損失。

對策三:結合區內各觀光據點特色發展套裝遊程,進行主題化包裝,規劃包含住宿、餐飲、遊憩活動等完整的遊程內容供民眾參考,以具有地方特色的民宿、風味餐及體驗活動吸引遊客到訪,藉此延長遊客旅遊時間,並可促進消費活動,增加當地觀光經濟收益。

第五章 觀光發展構想

第一節 整體發展構想與目標

為顧及擴大範圍後西拉雅國家風景區整體能協調發展,擴大地區應以「鄉村旅遊」為後續觀光發展主要規劃方向,建立「歡樂、浪漫、繽紛」的鄉村度假王國為西拉雅國家風景區之整體發展目標。

依據擴大範圍整體資源特色,未來發展定位將塑造為西拉雅國家風景區北服務核心,以便捷的交通區位承接省道臺 3 線及臺 18 線之遊客,建立西拉雅國家風景區北側主要入口意象,銜接嘉義市與阿里山國家風景區旅遊軸線,成為最佳之觀光遊憩服務中繼站。

擴大範圍發展目標將延續原風景區發展主軸,藉由改善當地旅遊環境與提供優質的遊憩服務,使現有觀光資源與景點全面升級,強化西拉雅觀光旅遊品牌之意象與豐富度,加強關子嶺與曾文等北部遊憩系統之旅遊動線串連,帶動擴大範圍區域與西拉雅國家風景區整體觀光發展。

一、空間發展策略

(一)原有遊憩系統空間整合

西拉雅國家風景區依據各地鄉村旅遊資源屬性將全區分為溫泉療養圈、文 史旅遊圈、西拉雅平埔文化圈、觀光農業圈、鄉村渡假圈等五大主題旅遊圈。 為延續鄉村旅遊整體發展概念,並配合擴大範圍區域資源特性與地理區位關 係,初步建議將擴大範圍整併納入溫泉療養圈(詳見圖 5-1),未來透過遊憩動 線與整體服務品質改善,結合中崙溫泉與關子嶺溫泉塑造為全臺唯一溫泉廊 道,並利用更為完整的省道臺 3 線交通軸線塑造更為明確的北側入口意象,加 強縱向入口與交通動線,同時完整串連北部關子嶺與曾文遊憩系統旅遊動線, 結合目前西拉雅國家風景區管理處建議旅遊路線,形成更為完整的旅遊網絡。

(二) 整體分區發展構想

1. 溫泉療養圈(整併擴大範圍)

包括中埔、關子嶺、白河、東山等地區。未來可整合中埔及關子嶺溫泉資源,發展全臺獨一國際級泥漿溫泉區;結合中埔、白河地區各農村與社區資源體驗及豐富的生態資源,加強鄉村旅遊深度。同時塑造 172 溫泉公路及 175 咖啡公路等兩大主題公路,突顯本區產業意象。六重溪與吉貝耍兩處重要的平埔族聚落,以及區內各大名山古刈將可規劃深具文化內涵的人文之旅。

(1) 國際泥漿溫泉區

以世界獨具特色的泥漿溫泉為主要發展核心,提升當地溫泉產業,未來應強調本區溫泉為全球三大、全國唯一之泥漿溫泉,建立西拉雅溫泉品牌形象,開發溫泉資源多元利用價值,發展除了泡湯以外之多樣性溫泉活動,同時提升區內整體軟硬體服務設施至國際級水準,透過縣道172線串連整體旅游動線,整合中崙溫泉與關子嶺溫泉資源,塑造全球知名之國際級溫泉區。

(2) 鄉村生態旅遊圈

白河蓮鄉已成功建立品牌形象,亦具有相當完善之遊憩資源,未來可 結合擴大範圍地區內之深坑村鹿角埤生態園區,強調豐富多樣的生態資源 特色,同時結合地方社區及產業,發展社區農村體驗活動、生態導覽等遊 憩活動,利用地方農特產品開發精緻伴手禮,建立社區旅遊、生態與農特 產品之品牌形象。

(3) 產業大道

縣道 175 線已塑造為 175 咖啡公路, 串連關子嶺地區咖啡產業與社區資源, 成為當地重要的鄉村旅遊發展基地。縣道 172 線為連接沄水至關子嶺之重要道路, 本計畫未來將其塑造為 172 溫泉公路, 突顯出當地溫泉品牌意象, 強化旅遊圈之串連, 同時更可將關子嶺溫泉季之年度節慶活動規模加以延伸, 突顯本地節慶品牌。

(4) 文化慶典

位於白河區的六重溪及東山區的吉貝耍為西拉雅國家風景區內重要的平埔族聚落文化園區,保留有相當傳統的平埔族祭祀過程及公廨,隨著近年來平埔文化逐漸受到重視,建議未來擴大辦理一年一度的平埔族夜祭文化活動,以加強平埔文化品牌形象之塑造。而在縣道 172 及 175 沿線宗教廟宇甚多,每年的宗教朝拜活動也為本區帶來可觀的人潮,因此建議可導入節慶品牌之概念,如大甲媽祖文化祭、東港迎王平安祭等,透過品牌塑造及活動舉辦,讓當地文化得以傳承及廣為人知。

2. 文史旅遊圈

目前有八田與一紀念園區、烏山頭水庫風景區、國立臺南藝術大學、南元 花園休閒農場等旅遊據點,未來將以八田與一紀念園區作為文史旅遊圈發展重 點,配合烏山頭水庫、臺南藝術及旅遊服務中心特色,提供各項遊憩活動機能, 強化區內文史藝術意象。

3. 西拉雅平埔文化圈

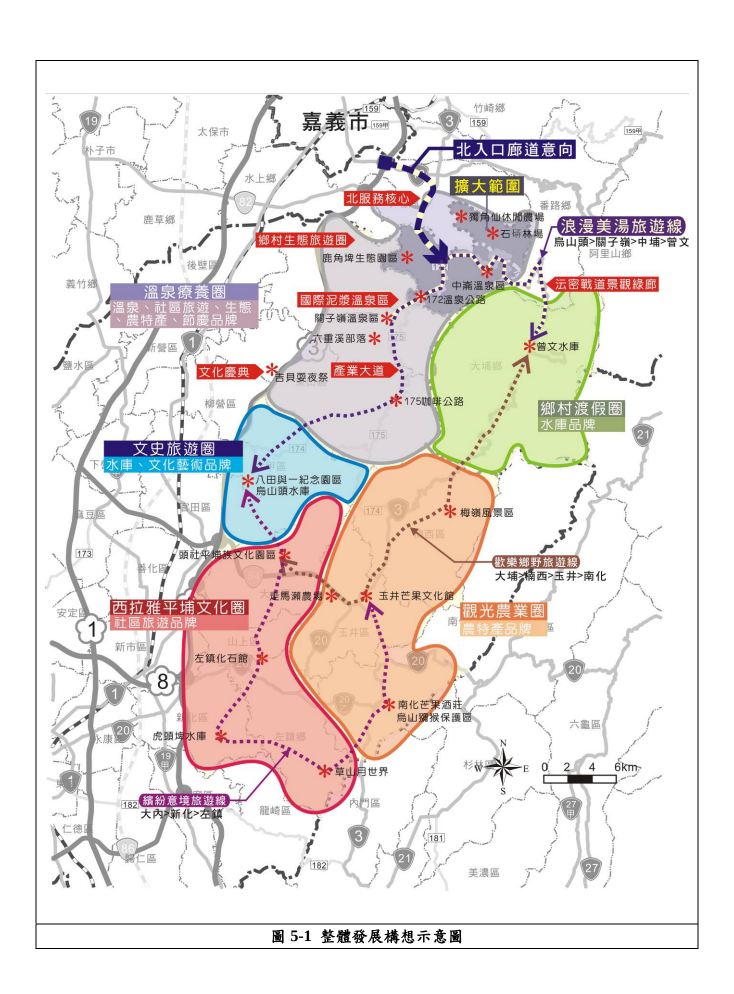
主要特色在於彰顯西拉雅人文特色,本圈規劃有平埔族博館圈、左鎮化石 廊道、左鎮光榮休閒農業區、特有地形展示區及大內山上社區尋奇,以綠谷西 拉雅、左鎮化石館、草山月世界等為主要據點,延伸帶動周邊區域發展。建議 未來應加強本區之解說導覽服務,透過與周邊社區合作與教育訓練等方式,以 深度旅遊之方式,結合社區旅遊品牌突顯本區人文特色。

4. 觀光農業圈

本區為西拉雅國家風景區推行農特產品牌之重點地區,以玉井芒果與梅嶺 休閒農業區之產業特色,結合酒莊、酒窖等新興產業旅遊點,開發更多具有地 方產業特色之系列加工品,進一步加強整體品牌印象的行銷與包裝,提昇民眾 對於西拉雅農特產品牌之印象。

5. 鄉村渡假圈

大埔地區過去由於交通不便,較少遊客前往旅遊,但卻也因此使當地保留 更為自然純樸的環境,未來可結合曾文水庫壯闊的水庫景觀,以及鄰近休閒農 場之遊憩資源,融入慢活的經營規劃理念,將本區發展為慢活渡假村,同時導 入無動力觀光船或空域活動等方式增加本區遊憩活動吸引力,強化西拉雅水庫 品牌意象。同時加強省道臺 3 線沄密戰道段整體規劃工作,發展沄密戰道景觀 綠廊,未來可加強新興的自行車與大型重型機車旅遊市場之開發,成為山線旅 遊新亮點,並帶動曾文水庫風景區與大埔地區之觀光活動發展。



(三)擴大範圍細部分區

本次擴大範圍區擬規劃六大分區,分別為西拉雅北服務核心、生態農村遊憩區、親山景觀綠廊、國際溫泉廊道、休閒農場體驗區及北入口廊道(詳見表5-2),藉由整體性規劃突顯地方特色,並讓西拉雅國家風景區遊憩系統發展更為完整。各分區發展定位說明如下:

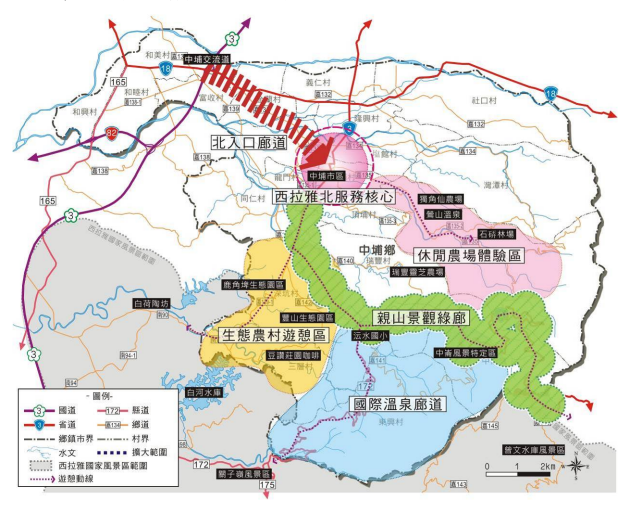


圖 5-2 擴大地區發展構想示意圖

1. 西拉雅北服務核心

未來擴大西拉雅國家風景區範圍至中埔地區後,中埔市區將成為西拉雅國家風景區北側最主要交通入口處,市區部份雖未屬本次擴大範圍區,但由於其具有行政服務、生活補給等機能,就地理區位及基地現況發展情形,是最適合塑造為西拉雅北服務核心之據點。後續可透過中埔鄉公所溝通協調,提升當地遊憩服務品質發展完善遊客服務中心,同時並以教育訓練等方式讓社區居民成為駐點服務人員,提供旅遊諮詢、解說導覽等服務。

(1) 遊客服務中心營造

初步建議遊客服務中心可與地方政府合作於嘉檳文化館現址或原公 賣局驗菸場的嘉義縣客家文化會館,由當地政府進行空間、周邊景觀改善 及綠美化、導覽服務設施建立;管理處則以策展規劃、展示資訊導入及教 育訓練為主,共同營造中埔地區之遊憩資訊中心。

嘉檳文化館屬於中埔都市計畫行政區範圍,依據「變更中埔都市計畫 (第三次通盤檢討)」(2002)及「變更中埔都市計畫(部分行政區為廣場 用地)案」(2009)之土地使用分區管制要點:「行政區以供政府機關、自 治團體、人民團體及其他公益上需要之建築物使用為主,不得建築住宅、 商店、旅社、工廠及其他娛樂用建築物。但紀念性之建築物與附屬於建築 物之車庫及非營業性之招待所,不在此限。」經由與鄉公所及當地代表訪 談結果,亦願意提供嘉檳文化館空間與社區人力,共同發展為地區遊客服 務中心,由西拉雅國家風景區管理處配合地方政府與社區團體共同營造西 拉雅北服務核心。

嘉義縣客家文化會館基地 0.5 公頃約 1500 坪,原為公賣局頂六驗菸場,由辦公室、菸草儲存場等 3 棟建築物連接而成,於結束輔導菸農時代意義後,該館用地及建物係由中埔鄉公所於 2007 年向國有財產局申請無償撥用,其使用依規定不得收益。2008 年向行政院客委會申請經費補助進行改造更新,原有多棟歷史建築物予以保留、活化閒置空間,目前主體建築整建工程已完工驗收,後續將委由嘉義縣客家文化協會管理維護。由於嘉義縣客家文化協會、阿里山國家風景區管理處相互協調,協助導入相關觀光導覽服務設施,成為嘉義縣東側入山地帶重要的服務核心。

(2) 相關配套工作項目

整體規劃	遊客服務中心策展規劃
設施興建	解說導覽服務設施導入
	區內特色資源展示資訊導入
社區產業輔導	解說導覽人員教育訓練

2. 生態農村遊憩區

主要為深坑村及三層村等2村,目前此區塊以傳統農業生產為主,保有當 地最為純樸自然的農村風光,並已具有相當成熟的社區體系,在地方努力下正 強化原有地方文化與社區意象,將原始農村環境得以呈現出來,整體發展方向 符合目前西拉雅國家風景區管理處推動的鄉村旅遊。

本區鹿角埤生態園區、峭壁雄風等地方級景點,未來進一步改善當地服務 設施與解說導覽系統,將其塑造為全臺重要的社區文化與埤塘復育生態教育基 地,發揮地方資源特色提升至國內級景點為目標。

(1) 遊憩活動發展主題

未來本區可發展的主題包括:生態旅遊、鄉村人文休閒體驗、鄉村自 行車旅遊、農牧場生態導覽體驗與戶外教學、咖啡品嚐、水果摘採、地質 景觀體驗、溯溪探險之旅等。

(2) 配套工作項目

整體規劃	生態資源調查與棲地復育
	生態旅遊地發展輔導計畫
	溯溪活動導入及評估
資源維護管理	深坑村百年洗衣場文化保存與維護
	峭壁雄風刻字藝術保存與維護
設施興建	遊憩服務設施建置(公廁、休憩設施等)
	深坑村自行車道整建
	自行車服務設施建置 (租借站、休憩站等)
	鹿角埤生態園區生態解說步道整建
	解說導覽設施導入
	沿線道路指標系統
社區產業輔導	解說導覽人員教育訓練
	地方業者輔導工作(餐飲、民宿、休閒農場等)

3. 親山景觀綠廊

省道臺 3 線沄密戰道景觀優美,由擴大範圍內沄水村綠色隧道起連接曾文遊憩統,使整體景觀道路軸線更為完整,並可將景觀綠廊沿線加強營造西拉雅國家風景區意象,使景觀綠廊成為導引至遊客西拉雅國家風景區之最佳指引標示,同時串連區內各主要景點,塑造更為完善的遊憩系統與旅遊動線。

(1) 遊憩活動發展主題

未來本區可發展的主題包括:溫泉泡湯之旅、越野挑戰型自行車活動、漫遊眺望賞景等。

(2) 配套工作項目

設施興建	臺 3 線道路景觀改善綠美化
	自行車服務設施建置(休憩站、補給站等)
	遊憩服務設施建置(賞景平台、休憩設施等)
	沿線道路指標系統
行銷推廣	沄密戰道意象塑造
	西拉雅國家風景區入口塑造(臺3線沄水村入口處)

4. 國際溫泉廊道

中崙溫泉與鶯山溫泉資源的加入,可強化原西拉雅國家風景區溫泉意象。

未來藉由縣道 172 線塑造為國際溫泉廊道,串連關子嶺溫泉區與中崙溫泉區,進一步提升整體軟、硬體面遊憩服務水準,將現已開發之中崙雲水溪溫泉提升至國際級景點等級,配合周邊中崙溫泉自然景觀公園之環境改善工作,規劃地質環境教育及展示空間,提供更具深度與教育意含之遊憩活動,與關子嶺溫泉區結合共同打造國際級泥漿溫泉觀光旅遊區。

(1) 遊憩活動發展主題

未來本區可發展的主題包括:溫泉泡湯之旅、地質景觀教學體驗、鄉村人文休閒體驗等,須強化區域旅遊安全,尤以土石流、地震等防災安全措施為主。

(2) 配套工作項目

整體規劃	地質教學園區規劃 (可配合遊客中心展示機能)
	地質及人文資源調查
設施興建	遊憩服務設施建置(公廁、休憩設施、賞景平台等)
	東興村登山賞景步道整建(村內至千年櫸木)
	縣道 172 線景觀改善綠美化
	自行車服務設施建置(休憩站、補給站等)
	沿線道路指標系統
	安全警示設施建置
行銷推廣	172 溫泉公路意象塑造
社區產業輔導	地方業者輔導工作(溫泉、餐飲、民宿、休閒農場等)
	解說導覽人員教育訓練

5. 休閒農場體驗區

配合石硦村當地已發展完善之休閒農場遊憩資源,如獨角仙休閒農場、樂樂谷休閒農莊、光裕藥園、石硦林場、石硦童軍營區等據點,規劃為休閒農場體驗區,導入生態導覽等更為豐富多樣的遊憩活動,增加整體旅遊深度與環境教育機能,強化西拉雅國家風景區鄉村旅遊農場及生態品牌豐富度。

本區石硦林場及石硦童軍營區將可協同嘉義縣政府及中埔鄉公所,藉由改善步道、導覽解說及露營場等相關設施,提升該景點之資源等級。獨角仙休閒農場、鶯山溫泉等私人遊憩據點,透過管理處之觀光宣傳活動與輔導升級,增加全臺遊憩知名度與能見度,並有助於帶動周邊觀光發展。

(1) 遊憩活動發展主題

未來本區可發展的主題包括:休閒農場體驗、露營活動、生態導覽體 驗與戶外教學、步道健行等。

(2) 配套工作項目

資源維護管理	石硦林場設施管理與維護
	石硦童軍營區設施整備
設施興建	沿線道路指標系統

	解說導覽設施導入			
行銷推廣	休閒農場與溫泉品牌認證與推廣			
社區產業輔導	地方業者輔導工作(溫泉、餐飲、民宿、休閒農場等)			
	解說導覽人員教育訓練			

6. 北入口廊道

由於西拉雅國家風景區北側缺乏自明性入口意象,藉由範圍擴大至中埔鄉將有助於塑造北入口意象(詳見圖 5-3)。透過省道臺 3 線與鄉道嘉 135 線連結塑造北入口廊道,讓由嘉義市及中埔交流道進入之遊客,能夠清楚得知西拉雅國家風景區範圍,並能有效連結嘉義市都會區與國道 3 號交通網絡。省道臺 3 線與鄉道嘉 135 線交接處及省道臺 18 線與臺 3 線交接處,為進入西拉雅及阿里山國家風景區之重要交通節點,未來兩風景居可透過合作方式共同加強入口意象塑造。初步構想可利用地面及立面等不同視覺引導方式,融合西拉雅國家風景區平埔文化、溫泉、水庫、鄉村旅遊等重要意象元素塑造入口意象。





臺 18 線與嘉 135 號交接處



臺18線與臺3線交接處



臺18線往臺3線入口處

圖 5-3 入口意象強化點規劃示意圖

二、觀光遊憩機能發展構想

(一)遊憩服務強化點

除了建立北服務核心據點,初步建議於擴大範圍區內省道臺 3 沿線各主要入口節點加強遊憩資訊提供等服務。為考量土地使用與人力經費等限制,可利用旅遊資訊站之形式強化遊憩服務機能,其功能主要以「自動化服務」為目標,除系統功能需要人力定期維護外,不需要特別派員進駐,或透過社區服務志工共同維護管理;同時可結合地方政府、學校、商店、農場等機構來配合設置,設置地點深具彈性,服務據點可適時擴充,有效提升整體遊憩服務品質。目前初步建議地點(詳見圖 5-4):

- 云水國小:位於縣道 172 線與省道臺 3 線之交會處,管理處已在此設立 旅遊資訊站,後續應在此強化路線引導指標、旅遊資訊與展示內容,服 務經縣道 172 線進入之遊客。
- 2. 石硦林場:利用現有石硦林場事務所空間發展為遊客資訊及導覽解說 站,並同時配合內部空間進行生態教育展示,作為石硦林場發展生態導 覽解說活動主要服務窗口。
- 3. 中崙溫泉自然景觀公園(中崙雲水溪溫泉):為進入省道臺 3 線山區路段 重要入口節點,主要可引導遊客前往大埔曾文水庫地區,並加強省道臺 3 線山區路段即時路況資訊提供,以及提供遊客入山前補給、休憩之場所。 目前初步建議設置於中崙溫泉自然景觀公園(中崙雲水溪溫泉),由當地 業者協助進行旅遊資訊站管理維護工作。



圖 5-4 遊憩服務強化點位置圖

此外,改善當地交通指標系統為提升整體旅遊環境重點之一,未來應加強 各景點方向指標與整體遊憩據點導覽圖等,以便遊客能清楚明確的抵達區內各 遊憩據點。未來可與現有客運業者溝通協調,整合現有客運路線加強景點可及 性,提供更便捷的旅遊服務,提升擴大範圍內整體遊憩服務品質。

(二) 步道及自行車道系統規劃

擴大範圍區內目前已完成石硦林場、中崙林場等步道之建置,後續應加強相關資訊整合與宣傳工作。由於省道臺 3 線與縣道 172 線屬非一般大眾休閒遊憩型自行車路線,後續建議可針對玩家級騎士與車隊強化行銷宣傳推廣工作,明確指示騎乘路線,並加強建置自行車服務設施,包含休憩據點、補給點、自行車停車架、休憩驛站等規劃,打造全臺國際級自行車越野路線。深坑村曾受行政院文建會補助規劃簡易自行車道,此區路線較為平緩,建議後續可加強路線規劃與指標工作,配合應角埤生態園區與社區旅遊等模式,發展為具生態導覽機能之自行車道,以服務一般遊客與體驗深度旅遊者為主。

(三) 行銷宣傳

在進行現地遊客調查過程中,遊客常表示不清楚西拉雅國家風景區範圍,即使曾經到訪關子嶺或曾文水庫等地區之遊客,亦不知已進入西拉雅國家風景區範圍內,因此後續擴大範圍至中埔鄉後除了針對地方居民進行說明外,亦須加強對遊客行銷宣傳工作,其方式除透過入口廊道意象塑造,同時可舉辦各類行銷活動加強民眾印象,藉由活動宣傳西拉雅國家風景區擴大範圍與當地資源特性。

(四)相關計畫整合與延伸

管理處過去已進行許多區內資源調查、景觀規劃及產業輔導等計畫,擴大 範圍後應將過去相關計畫或已進行中計畫之執行範圍加以延伸,以確實掌握擴 大範圍區與西拉雅國家風景區之資源特性,藉此進行更全面性規劃整合工作 (詳見表 5-1)。

表 5-1 未來可配合延伸之相關計畫表

	年期	計畫名稱
	100	西拉雅國家風景區公共服務設施改善工程委託設計監造
執	100	西拉雅鄉村旅遊品牌深根計畫
行	100	西拉雅國家風景區蝴蝶資源調查、應用及斑蝶標放案
中	100	西拉雅國家風景區螢火蟲資源調查及應用案
計	100	西拉雅國家風景區植栽設計規範準則研擬及轄區平埔族民俗植物調查案
畫	100	西拉雅行動導覽系統規劃
	100	輔導農特產業升級觀光化先期計劃
過	95	西拉雅國家風景區觀光綜合發展計畫

去	95	西拉雅國家風景區旅遊線廊道景觀及聚落街景整體規劃暨工程委託設計監造
相	96	西拉雅國家風景區生物資源調查暨生態旅遊開發計畫
嗣	97	多目的地旅遊型態規劃
計	97	遊憩解說資源文案及牌面(含觀光指標)規劃設計
畫	99	西拉雅國家風景區 99 年度地區旅遊服務滿意度、主題活動暨知覺容受力問卷調查
	99	西拉雅國家風景區重要發展據點生物資源調查暨棲地規劃案
	99	西拉雅國家風景區鄉村旅遊推動計畫

第二節 經營管理策略

一、人力運用

依據交通部國家風景區管理處組織通則,管理處組織編制為處長、副處長、秘書、技正,設置企劃課、工務課、管理課、遊憩課等四課,秘書室、人事室、會計室等三室,目前實際編制正式人員共20人。西拉雅國家風景區擴大範圍後將涵蓋嘉義縣至臺南市共16個鄉鎮市區,各項觀光建設相關業務將隨之增加,包含整體規劃、資源維護管理、設施興建、遊憩安全、行銷推廣、社區產業輔導等各項經營管理工作,在尚未增添員額之情況下,依據管理處現有組織編制工作職掌進行專業分工合作,初期針對擴大範圍以整建既有設施,提升遊憩服務品質為原則,促進西拉雅國家風景區整體發展。

此外,為彌補現場服務工作人力不足之可能性,可透過地方政府及社區發展協會等民間團體組織協助與認養維護,以志工方式參與遊憩服務、導覽解說、環境巡守等工作,由管理處主導加強志工教育訓練工作,結合民間力量與地方政府資源共同維護整體遊憩品質,使當地資源永續發展,確實達到綠色旅遊概念。

二、擴大後經管措施

(一)環境敏感地區管理維護構想

擴大範圍內包含活動斷層、土石流潛勢溪流、地質災害敏感地、自來水水質水量保護區等自然資源敏感地區,日後土地利用開發規劃,將確實依國土保育及環境保護相關法令辦理,同時按原目的主管機關權責與意見,進行後續發展利用等經營管理措施。

(二) 觀光發展經營管理構想

為推動整體觀光發展,相關單位應就各項事務之協商建立共識,依據主管業務權責與協商工作,確立各單位執行工作職責,後續將協商決議事項交付相關主辦或執行單位辦理,使各主管業務能確實執行,有助於地區整體發展,避免公部門資源浪費及各地區間建設與資源分配不均之現象。未來擴大範圍地區將由西拉雅國家風景區管理處負責該區觀光遊憩資源之規劃,初期以整建既有設施以提升遊憩服務品質為原則,使擴大範圍後全區在基本遊憩服務與指示上具有整體一致性,後續依管理處整體發展目標及方向進行完整規劃後,改善實質建設與推動整體行銷工作,如建置遊客服務設施、舉辦觀光行銷活動等措施。

經費運用方面則以開發自償性財源,透過民間參與、合作開發等方式與辦 觀光發展相關事宜,因此將可同時配合嘉義縣政府文化觀光局及中埔鄉公所等 地方主管機關發展觀光與相關建設業務,並與當地社區產生共同合作模式,透過志工教育訓練與社區產業輔導,協助管理處維護管理當地觀光資源,建立起社區居民參與機制,使當地資源結合中央專責機關、地方政府單位及民間業者、居民之力量,獲得妥善規劃,共同促進整體觀光發展。

(三)合作開發與共同行銷

阿里山國家風景區位於西拉雅國家風景區西北側,中埔鄉位於兩處國家風景區間之重要樞紐位置,無論就地理區位、資源特性等方面皆與兩處國家風景區有密切關聯性。阿里山國家風景區以日出、阿里山高山火車、鄒族原民文化、神木等觀光主題方面在國際上打響名號,西拉雅國家風景區則是以水庫、溫泉、平埔族文化、鄉村產業為主,就整體資源及觀光主題特色而言,兩者雖以山地資源為主,但卻具有不同觀光遊憩主題與資源特色。因此未來將可透過擴大範圍地區達到連接大阿里山旅遊帶之效果,讓遊客前往阿里山體驗高山森林資源的同時,來到西拉雅國家風景區享受溫泉養生、鄉村休閒農業等旅遊活動,透過遊程串連與共同行銷方式提供更多元豐富的遊憩體驗,同時共同強化頂六、十字路等省道臺3線及臺18線重要入口節點之入口意象與導覽指示系統,形成嘉南地區完整的山區旅遊系統,達到互利互惠之結果。

(四)相關單位協商機制建議

西拉雅國家風景區未來擴大經營管理範圍後將涵蓋嘉義縣至臺南市共 16 個鄉鎮市區,並包含中央及地方之水利單位與農林單位,相關目的事業主管單位眾多。未來規劃各遊憩活動與管理措施應廣納各目的事業主管機關之意見, 在不影響原管理單位權轄範圍之前提下,針對觀光遊憩資源及相關事業進行經營管理工作,使國土資源及當地觀光活動得以永續經營與發展(詳見表 5-2)。

表 5-2 相關協商單位及業務分工建議表

主管業務	管理機關	工作項目與內容	主要執行單位		管理處配合事項
觀光發展	交通部觀光局	• 觀光行銷宣傳	西拉雅國家風景區	•	由管理處主導觀光
		• 觀光遊憩設施建	管理處、嘉義縣政		遊憩資源之規劃,
		設	府文化觀光局、中		縣政府與鄉公所協
		• 景觀資源規劃管	埔鄉公所		助執行
		理			
林務管理	行政院農業委	• 林業資源管理與	嘉義林區管理處	•	相關資源及資訊整
與利用	員會林務局	維護			合工作
				•	提擬土地利用方案
					與資源規劃建議
水資源管	經濟部水利署	• 水域利用與管理	水利署第五河川	•	提擬水域活動與設
理與利用			局、自來水公司第		施管理計畫
			五區管理處、農田		
			水利會、嘉義縣政		
			府水利處、中埔鄉		
			公所		
山坡地管	行政院農業委	• 山坡地開發利用	水土保持局南投分	•	提擬因應觀光發展
理與利用	員會水土保持		局		之山坡地土地使用

主管業務	管理機關	工作項目與內容	主要執行單位	管理處配合事項
	局			構想與策略
交通建設	交通部公路總	• 交通設施建設與	公路局第五區養護	• 自行車與步道系統
	局	維護	工程處、嘉義縣政	之建置與維護
			府建設處、中埔鄉	• 交通系統轉乘接駁
			公所	資訊統合
				• 因應舉辦各項觀光
				活動,提擬相關交
				通配套措施與管理
				計畫
公共工程	內政部營建署	• 土地開發與管制	嘉義縣政府經濟發	• 提擬觀光發展之土
與建設		• 建築管理(建照	展處與建設處、中	地使用構想與策略
		及使用執照審	埔鄉公所	
		核)		
休閒農業	行政院農業委	• 休閒農業輔導轉	嘉義縣政府農業處	• 協助舉辦各類觀光
發展	員會	型	與文化觀光局、中	行銷活動
		• 休閒農場審核與	埔鄉公所、農會	
		管理		
宗教、文化	行政院文化建	• 文化產業輔導工	嘉義縣政府文化觀	• 研擬當地文化產業
產業	設委員會、內政	作	光局、中埔鄉公所	轉型發展為觀光遊
	部民政司	• 文化相關事業設		憩資源應用之可能
		置之審核與管理		性
				• 協助地方舉辦各類
				觀光行銷活動
社區發展	行政院文化建	• 社區營造、農村	嘉義縣政府經濟發	• 結合社區特色資源
	設委員會、行政	再生之推動	展處、社會局與文	發展深度體驗及生
	院農業委員會	• 地方特色意象營	化觀光局、中埔鄉	態旅遊等活動遊程
	水土保持局	造	公所	• 輔導社區進行觀光
				遊憩資源之維護管
				理與監測工作

三、後續建設分期計畫建議

考量各項發展計畫之執行可行性與地方發展需求急迫性,將建議執行期程 分為優先(可立即執行)、近期(1-2 年)與中長期(3-5 年),彙整為「後續 建設與發展分期計畫」(詳見表 5-3)。未來將視管理處實際年度工作計畫與地 方發展意願依序執行。初期以整建既有設施,提升遊憩服務品質為原則,後續 依整體發展目標及方向進行規劃及實質建設,包含建置遊客服務設施、舉辦觀 光行銷活動等,待通過評鑑後逐年編列各執行計畫與預算,以儘速與確實達成 未來發展目標與願景。

表 5-3 後續建設與發展分期計畫建議表

山事力位	內交公田	仫	執行期程		
計畫名稱	內容說明	後續維護管理單位	優先	近期	中長期
西拉雅國家風景區	• 擴大範圍後整體觀光發展定位	西拉雅國家風景區管理	0		
整體觀光發展計畫	與規劃	處			
擴大範圍地區細部	• 依據擴大範圍後之西拉雅國家	西拉雅國家風景區管理			
資源調查與規劃計	風景區整體觀光發展計畫進行	處		0	
畫	細部規劃工作				
遊客服務中心策展	• 解說導覽服務導入	中埔鄉公所、地方社區組			
規劃	• 區內特色資源展示資訊導入	織	0		
	• 解說導覽人員教育訓練				
旅遊資訊站建置與	• 沄水國小、石硦林場、中崙澐水	中埔鄉公所、沄水國小、			
改善	溪温泉等地點之內部裝修、旅遊	温泉業者、地方社區組織	0		
	服務資訊導入等工作				
	• 擴大範圍區域遊憩資源整合與				
	宣傳工作	- 嘉義縣政府文化觀光			
觀光旅遊活動行銷	• 配合西拉雅國家風景區舉辦年	局、阿里山國家風景區管			
宣傳計畫	度觀光旅遊活動及編制觀光旅	理處、中埔鄉公所、地方	0	0	0
	遊摺頁等宣傳品	協會與商家			
	• 阿里山國家風景區遊程串連與				
1. 7 - 1 1 1 1 1 1	活動共同行銷				
步道及自行車道系	• 步道及自行車道系統路線規劃	中埔鄉公所		0	(
統規劃與建置計畫	• 自行車服務設施建置				
4 1 — 12 14 14	• 配合西拉雅國家風景區整體觀	1 . 1 . 1			
重點地區景觀改善	光發展計畫及擴大範圍地區細	中埔鄉公所		0	0
	部規劃內容進行改善				
遊憩服務設施建置	• 配合西拉雅國家風景區整體觀	中埔鄉公所、地方社區組			
與改善	光發展計畫及擴大範圍地區細	織		0	0
7, - 2	部規劃內容進行改善	`			
入口引導意象建置	• 省道臺3線、臺18線及鄉道嘉	嘉義縣政府文化觀光			
與改造計畫	135 線等交通交接觸與入口處	局、阿里山國家風景區管		0	0
	(頂六、十字路等地區)	理處、中埔鄉公所			
送際ルーロいよい	• 擴大範圍區域景點標示、路線引	公路總局、嘉義縣政府建			
導覽指示標誌建置	導標示、全區導覽圖	設處、阿里山國家風景區		0	
± 2 14 m . 🗆 11 - 11	Water Habert Market Charles	管理處、中埔鄉公所			
臺3線親山景觀綠	• 道路景觀改善、綠美化	公路總局、嘉義縣政府建			(
廊建置計畫		設處、中埔鄉公所			,

四、環境管理機制

(一)災害防救管理

本次擴大範圍地區主要溪流於每年夏季暴雨期易有排水渲洩不及而產生水災漫溢現象,山地野溪容易有土石流災害發生,同時因位於觸口斷層活動帶上,倘若觸口斷層產生滑動將引致地震災害;此外因區內林木茂盛,尚須注意森林火災之發生。因此除一般遊客緊急傷害意外,尚須注意水災、土石流、地震及森林火災等重大災害。

「嘉義縣強化地區災害防救作業計畫」及「嘉義縣災害防救深耕計畫」中已制定詳細的防災相關執行計畫,水土保持局針對土石流災害影響區並具有相關防災應變措施。西拉雅國家風景區將依循中央及地方之災害防救計畫,未來甚至可納入地方防救災體系,加強整體災害防救管理,藉此提升管理處對於災害應變之能力。「西拉雅國家風景區觀光綜合發展計畫」中已針對觀光安全與防救災計畫研擬詳細策略,未來擴大範圍區域亦同時配合管理處內相關防災措施辦理。

1. 防救災規劃

國家風景區管理處負責之防救災工作應以遊客緊急意外急救及通報為主,包含成立緊急救難中心、強化救護站及安全人員訓練、安全警示設施設置等,而其他主要防救災工作應配合嘉義縣政府、水土保持局、中埔鄉公所之災害防救執行計畫,如防救災指揮中心、避難場所與路線規劃,皆應配合辦理與建置。管理處需依據「交通部觀光局災害防救緊急應變通報作業要點」進行遊客緊急意外急救及通報系統,協助進行遊客疏散及緊急避難工作。區內目前可依據水土保持局規劃的土石流避難路線進行疏散,同時配合嘉義縣政府規劃的避難收容場所地點進行民眾安置作業(詳見圖 5-5)。

同時建議管理處成立緊急救難中心,內部應設置對外通信設備,平時儲備適量緊急乾糧、飲用水、藥品醫材等救援物資,中心應駐有受專業急救訓練人員,以因應災害發生時緊急需用。遊客若於風景區內遭受緊急意外,除通報119進行救護外,應藉由緊急通報聯絡網通知就近遊客服務中心或緊急救難中心,協助救護單位進行安置或急救等工作。本次擴大範圍區內無大型醫療院所,因此遭遇緊急意外之傷患先由一般小型診所進行緊急處理後,就近送往嘉義市區大型醫療院所進行詳細診斷與治療,區內與鄰近醫療資源(詳見表 5-4)。

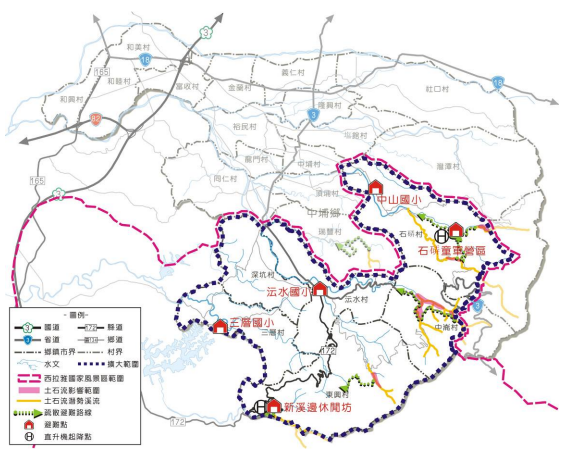


圖 5-5 擴大範圍區防災避難路線示意圖

表 5-4 緊急醫療資源

	名稱	電話	住址
擴	中埔鄉衛生所	(05)2531008	嘉義縣中埔鄉中埔村 130-1 號
大	崇仁家庭醫學科診所	(05)2396339	嘉義縣中埔鄉和美村中山路五段 970 號
範	華德診所	(05)2306760	嘉義縣中埔鄉和美村中山路五段 804 號
圍	宏榮診所	(05)2538521	嘉義縣中埔鄉同仁村 18 號
品	宏恩診所	(05)2532722	嘉義縣中埔鄉中埔村中正路 38 號
域	蔡元慶診所	(05)2306076	嘉義縣中埔鄉金蘭村頂山門 34-63 號
內	景泰診所	(05)2537959	嘉義縣中埔鄉隆與村十字路 15-2 號
	元興診所	(05)2390527	嘉義縣中埔鄉和與村中山路 5 段 969 號
	柯診所	(05)2531616	嘉義縣中埔鄉中埔村 71-30 號
嘉	嘉義市西區衛生所	(05)2223640	嘉義市西區福全里德明路 1 號
義	嘉義市東區衛生所	(05)2750423	嘉義市東區東川里大雅路2段625號
市	行政院衛生署嘉義醫院	(05)2319090	嘉義市西區北港路 312 號
品	臺中榮民總醫院嘉義分院	(05)2359630	嘉義市西區劉厝里世賢路二段 600 號
鄰	戴德森醫療財團法人嘉義基督	(05)2765041	嘉義市東區中庄里忠孝路 539 號、
近	教醫院		嘉義市東區後湖里保建街 100 號、
鄰			嘉義市東區頂庄里忠孝路 642 號

	名稱	電話	住址
近	財團法人天主教聖馬爾定醫院	(05)2756000	嘉義市東區短竹里大雅路二段 565 號
豎西	陳仁德醫院	(05)2258279	嘉義市西區林森西路 285 號
療	祥太醫院	(05)2230398	嘉義市西區驛站里延平街 490 號
資	盧亞人醫院	(05)2248347	嘉義市西區民權路 406 號
源	世華醫院	(05)2257525	嘉義市西區仁愛路 365 號
	慶昇醫院	(05)2229191	嘉義市西區新榮路 339、339-1 號地下 1 樓至地上
			7樓
	安心醫院	(05)2252617	嘉義市西區民族路 666 號
	建興醫院	(05)2270302	嘉義市東區內安里中山路 148 號
	陽明醫院	(05)2284567	嘉義市東區吳鳳北路 252 號

2. 災害預防

(1) 加強執行災害防救人員之研習教育訓練

管理處內部人員應定期進行防救災之教育訓練,同時於管理站、遊客中心派駐人員,建議應進行緊急救護訓練,若遭遇突發意外時可第一時間協助進行救援與急救之工作。同時可配合嘉義縣政府及中埔鄉公所安排之教育訓練課程,包含災害基礎常識與防救災措施、防災地圖之認識與使用、災情查報訓練等內容,以強化管理處災害管理執行實務之能力,同時建立鄉公所、村里單位與義消等民力團體之緊急聯絡網與處理機制,讓整體防救災工作能夠更確實迅速的達成。

(2) 加強平時災害救援模擬演練

平時進行救援模擬演練工作,可使各災害防救人員熟諳災害防救作業,確知在災害發生時各自應擔負之指派分工或互相支援任務,因此在災害發生時能立即投入防救災作業,減輕災害損傷。因擴大範圍區內以省道臺3線為主要對外聯絡道路,疏散車潮將可能造成道路壅塞,影響整體救援避難過程,因此尤須加強災害發生時交通疏導指揮模擬演練。

(3) 保持暢通之通訊系統

擴大範圍區域屬山地丘陵地,對外交通行進速度因此受限,故災害發生時通訊系統即扮演重要角色。災害狀況如災害資訊、交通掌控、傷患求助、傷患外送、物資求援等,均可透過通訊系統完成通報,使救護人員能夠更快掌握相關資訊,故維持通訊系統暢通在災害防救過程可確實減輕災害損傷。

(4) 加強水土保持宣導工作

土石流除受地震造成土質鬆動外,山坡地濫墾及缺乏水土保持亦為主要肇因,同時區內多數山坡地基於經濟考量種植大量檳榔樹,表面土石易遭沖蝕流失。管理處在進行後續建設或景觀美化工作時,應考量相關水土保持問題,透過與水土保持局等相關單位合作,加強擴大範圍內水土保持

宣導工作,鼓勵民眾轉種植深根性喬木,加強涵蓄水源與固地功能,並能達到美化景觀之效果。

(5) 加強既有設施防震維護工作

擴大範圍部份區域因位於活動斷層帶上,地震造成之災害恐較一般地 區嚴重,故除了加強宣導遊客與當地業者防震常識外,對於區內既有建築 設施宜加強維護與管理,重要遊憩據點與遊客服務中心可強化相關避難設 備,提供更安全的旅遊環境來因應緊急狀況之發生。

(6) 強化安全警示設施與災害警訊

利用管理處網站、遊客服務中心或相關旅遊資訊站,提供區內資源環 與具潛在災害危險區域等基礎說明,如區內環境災害發生風險等級、重要 環境生態資源分布位置、現地氣候狀況等,提示遊客到訪此地從事旅遊活 動所必須注意之季節時間、體能、安全預防措施及資源保護規定與考慮事 項。同時於區內易具潛在災害發生地點設置安全警示設施,如標語告示 牌、安全護欄等設施,提供環境現況、特殊危險點警示提醒及緊急狀況處 理求救單位聯絡資訊與位置等,以提高遊客警覺性及避免遊客誤入危險地 點。

(二)資源及設施維護管理

同西拉雅國家風景區管理處整體經營管理計畫,進行擴大範圍區域資源及 設施維護管理工作。

1. 遊憩資源

- (1) 觀光遊憩資源開發利用應同時訂定相關保育及管理計畫,俾利資源永續 利用。
- (2) 自然生態資源與景觀應儘量維護其自然原貌,進行妥善之保護與復育工作。
- (3) 重要人文歷史資源宜加強保存與維護工作,透過專家進行相關修復與資源保存之工作。
- (4) 區內重要觀光遊憩資源應配合建置完善的解說教育設施,如設置解說 牌、解說人員導覽、環境教育展示館等方式,提升遊客對於環境教育的 認知。
- (5) 具有重要生態資源或具災害危險性地區應嚴格限制遊客活動,以降低自然生態受人為干擾與破壞,並同時保護遊客安全,降低災害意外發生可能性。
- (6) 結合地方社區團體共同進行環境資源監測與維護工作,避免發生不可回 復之環境破壞,使觀光遊憩資源得以永續利用,並有助於促進社區發展、 凝聚地方向心力。
- (7)輔導社區發展生態旅遊模式,除符合鄉村旅遊計畫發展理念,將可同時達成資源維護、環境教育、社區回饋、促進觀光發展等效益。

2. 遊憩設施

- (1) 各項人為設施與建設應利用當地原有之材料為主,如有使用其他材料則 應以配合當地現有材質為其選用標準。
- (2) 除依據西拉雅國家風景區管理處針對遊憩設施之設計準則,並可融合富 當地意象之設計要素,以突顯地方意象。
- (3) 各項遊憩服務設施應定期派人進行檢修與養護工作,尤其在高度使用地區,更需加強維護之工作。
- (4) 透過專業團隊教授及行銷包裝等方式,輔導當地業者提升餐飲、住宿、 伴手禮販售等服務設施之品質。
- (5) 輔導並協助當地溫泉業者取得溫泉標章,確保整體遊憩服務之品質。
- (6) 區內特色餐飲、農特產品販售、文化主題園區等建設,可依據民間參與 公共建設方式,徵選優良廠商委由民間經營,或是透過輔導開發工作, 協助地方進行投資經營。

3. 環境衛生

近年來政府大力倡導垃圾不落地、資源分類之努力下,遊客對於環境整體衛生觀念提升;同時由於舉辦全國社區環境清潔競賽,加注社區力量使得環境衛生得以妥善維護,因此管理處進行環境清潔工作較以往更為容易,後續管理處除設置垃圾桶與廢棄物清理等工作外,應訂定良好之社區合作或獎勵機制,以社區居民力量共同維護整體環境品質,藉此達到雙贏之局面。

第三節 發展預期成果

未來將可運用中埔地區深坑村、沄水村、三層村、中崙村、東興村、石硦村等6村之地方產業、人文歷史、社區文化、自然生態、地質景觀、溫泉等環境資源特色作為觀光發展重點主題;並在此塑造明確的北入口廊道,讓西拉雅國家風景區整體意象更為鮮明;西拉雅北服務核心點之塑造,亦有助於提升當地及西拉雅國家風景區整體旅遊環境品質。擴大範圍區豐富的人文特色與社區產業文化,與目前西拉雅國家風景區推動之鄉村旅遊活動相契合;而透過縣道172線結合中崙溫泉區與關子嶺溫泉區,共同打造為全臺唯一泥漿溫泉遊憩區,並藉由強化遊憩環境與服務品質、活動宣傳與行銷工作,將整體觀光發展朝向國際旅遊市場邁進。

一、整體發展面

- (一)中埔地區納入西拉雅國家風景區將可滿足當地政府及居民積極發展觀光之期待,結合中央、地方與民間的力量促進當地發展。
- (二)擴大西拉雅國家風景區範圍可強化整體遊憩資源,增加整體觀光遊憩資源豐富多樣性,健全北側遊憩系統之完整性。
- (三)運用中埔地區觀光遊憩資源,結合西拉雅國家風景區推展之鄉村旅遊計 書,**強化鄉村旅遊品牌意象**,有效推展整體觀光發展理念。
- (四)塑造西拉雅國家風景區北端明確入口,並提供完整的旅遊資訊服務,強 化民眾對於西拉雅國家風景區的認知與意象。

二、地方發展面

- (一)藉由管理處資源投入,使中埔地區觀光遊憩資源得以進行妥善的管理與發展,有助於促進當地觀光事業之發展。同時強化中埔地區觀光服務機能,並建置完善之遊憩服務設施,提昇整體旅遊環境品質與水準。
- (二)可服務原中埔地區約 33 萬觀光旅遊人次,未來投入更為完善之遊憩服務與建設,加強整體觀光行銷工作,增加當地遊憩吸引力,提供更優質的旅遊環境,將可吸引更多遊客前往,並提升西拉雅國家風景區整體知名度。
- (三)目前發展約可帶來近 8,100 萬元之觀光經濟收益,將西拉雅國家風景區 範圍擴大至中埔地區,透過提升整體遊憩服務品質,帶動中埔地區觀光 發展,促使遊客增加餐飲、住宿、伴手禮等旅遊消費,帶來更為可觀之 觀光經濟收益,以促進地方經濟發展。

參考文獻

- 1. 中埔鄉公所,(2002),**變更中埔都市計畫第三次通盤檢討案**,嘉義:嘉義縣 政府。
- 中埔鄉公所,(2009),<u>嘉義縣中埔鄉養生蔬食特色產業發展計畫案</u>,嘉義: 中埔鄉公所。
- 3. 中華民國地區發展協會,(2006),<u>西拉雅國家風景區觀光綜合發展計畫</u>,臺南:西拉雅國家風景區管理處。
- 4. 中華民國景觀學會,(2006),**嘉義縣縣級鄉村風貌綱要規劃**,臺北:行政院 農業委員會水土保持局。
- 5. 內政部營建署,(1996),臺灣南部區域計畫,臺北:內政部營建署。
- 6. 太乙工程顧問股份有限公司,(2004), <u>擴大阿里山國家風景區範圍規劃暨申</u> 請評鑑案, 嘉義:交通部觀光局阿里山國家風景區管理處。
- 7. 臺灣鄉村旅遊協會,(2010),<u>西拉雅國家風景區鄉村旅遊推動計畫</u>,臺南: 西拉雅國家風景區管理處。
- 8. 禾拓規劃設計顧問有限公司,(2009),<u>嘉義縣中埔鄉農地資源空間規劃計</u>畫,嘉義:中埔鄉公所。
- 9. 禾拓規劃設計顧問有限公司,(2011), **中埔鄉景觀綱要計畫**, 嘉義: 中埔鄉 公所。
- 10. 行政院文化建設委員會,(2007),**地方文化館計畫**,臺北:行政院文化建設 委員會。
- 11. 行政院農業委員會,(2009), <u>土石流災害防救業務計畫</u>,臺北:行政院農業 委員會。
- 12. 行政院農業委員會特有生物研究保育中心、中埔鄉公所,(2001),**自然饗宴**-**天望崎自然教學園區動植物資源解說手冊**,南投、嘉義:行政院農業委員會 特有生物研究保育中心、中埔鄉公所。
- 13. 汪榮林編,(2005),咱的故鄉-中埔,嘉義:中埔鄉公所。
- 14. 林晏州,(2004),遊客調查統計作業參考手冊,臺北:交通部觀光局。
- 15. 涂函君、蘇淑娟,(2010),台灣沿山地區檳榔業的生產空間與社會:以嘉義縣中埔鄉為例,**地理研究**,52,65-94,
- 16. 家園工程顧問股份有限公司,(2007),阿里山國家風景區範圍延伸至南投縣 竹山、鹿谷及雲林縣古坑地區可行性初步評估案,嘉義:交通部觀光局阿里 山國家風景區管理處。
- 17. 國立成功大學都市計畫系暨研究所,(1997), **中埔鄉發展綱要計畫**, 嘉義: 嘉義縣政府。
- 18. 開新工程顧問股份有限公司,(2007),東北角管理處延伸管理範圍至宜蘭縣 濱海地區資源說明書,臺北:交通部觀光局東北角暨宜蘭海岸國家風景區。

- 19. 鼎漢國際工程顧問股份有限公司,(2010),**茂林國家風景區經營管理範圍檢 討暨擴大先期規劃**,高雄:交通部觀光局茂林國家風景區管理處。
- 20. 嘉義縣政府,(1997),<u>嘉義縣綜合發展計畫</u>,嘉義:嘉義縣政府。
- 21. 嘉義縣政府,(2000),**變更吳鳳廟特定區計畫第二次通盤檢討案**,嘉義:嘉義縣政府。
- 22. 嘉義縣政府,(2005),**嘉義縣中崙風景特定區溫泉資源調查探測評估工作**, 嘉義:嘉義縣政府。
- 23. 嘉義縣政府,(2009),**變更中崙風景特定區計畫(第三次通盤檢討)**,嘉義: 嘉義縣政府。
- 24. 嘉義縣政府,(2010), 嘉義縣志, 嘉義: 嘉義縣政府。
- 25. 嘉義縣政府,(2010),**嘉義縣災害防救深耕計畫細部執行計畫**,臺北:行政 院災害防救委員會。
- 26. 蕭文鳳,(2006),**嘉義縣中埔鄉深坑地區動植物導覽解說手冊**,嘉義:嘉義 縣政府文化處。
- 27. 中央地質研究所,(2011),<u>地質資料整合查詢</u>、環境地質查詢系統,取自: http://www.moeacgs.gov.tw/main.jsp
- 28. 中央氣象局全球資訊網,(2011), **氣候統計**,取自:http://www.cwb.gov.tw/。
- 29. 中埔鄉公所全球資訊網,(2011), <u>村里介紹、旅遊導覽</u>, 取自: http://jhongpu.cyhg.gov.tw/。
- 30. 內政部營建署,(2011), <u>區域計畫地理資訊網路查詢系統</u>,取自: http://gisapsrv01.cpami.gov.tw/fcu-gis/
- 31. 臺灣野生動物資料庫查詢系統,(2011), <u>嘉義縣中埔鄉</u>,取自: http://61.57.41.11/twd/。
- 32. 交通部觀光局行政資訊網,(2011),**觀光統計年報**,取自: http://admin.taiwan.net.tw/。
- 33. 全國法規資料庫,(2011),**風景特定區管理規則**,取自:http://law.moj.gov.tw/。
- 34. 行政院內政部戶政司全球資訊網,(2011), **100 年 10 月人口統計資料**,取自: http://www.ris.gov.tw/
- 35. 行政院農業委員會水土保持局土石流防災資訊網,土石流資訊,取自:http://246.swcb.gov.tw/default-1.asp
- 36. 行政院農業委員會林務局,(2011),**臺灣地區保安林分布圖查詢系統**,取自:http://map1.forest.gov.tw/for86-2/protect/protect3k.cfm?uid=52534
- 37. 西拉雅國家風景區行政資訊網,(2011),**管理處簡介、遊客統計**,取自: http://www.siraya-nsa.gov.tw/info/。
- 38. 國土利用調查成果資訊網,(2011), <u>土地使用現況</u>,取自: http://lui.nlsc.gov.tw/LUWeb/
- 39. 嘉義縣中埔鄉戶政事務所,(2011), <u>人口統計</u>,取自: http://www.cp-house.gov.tw/。

- 40. 嘉義縣政府文化處網站,(2011), 文化資產、便民服務, 取自: http://www1.cyhg.gov.tw/cyhgcultural/。
- 41. 嘉義縣政府主計處,(2011),<u>98 年統計要覽</u>,取自: http://www1.cyhg.gov.tw/accounting/chinese/index.aspx

附錄一 資源調查資料

一、動物資源(資料來源:臺灣野生動物資料庫查詢系統)

類別	科名	中名	學名	珍貴稀有	台灣特有	台灣特有亞種	保育類
兩棲類	叉舌蛙科	澤蛙	Fejervarya limnocharis				
	赤蛙科	拉都希氏赤蛙	Hylarana latouchii				
		斯文豪氏赤蛙	Odorrana swinhoana		V		
		梭德氏赤蛙	Rana sauteri		V		
	樹蛙科	日本樹蛙	Buergeria japonicus				
		莫氏樹蛙	Rhacophorus moltrechti		V		
	蟾蜍科	黑眶蟾蜍	Bufo melanosticus				
		盤古蟾蜍	Bufo bankorensis		V		
爬蟲類	石龍子科	麗紋石龍子	Eumeces elegans Denburgh				
		臺灣滑蜥	Scincella formosensis		V		
		印度蜓蜥	Sphenomorphus indicus				
	飛蜥科	斯文豪氏攀蜥	Japalura swinhonisr		V		
	黄頜蛇科	梭德氏遊蛇	Amphiesma sauteri				
		花浪蛇	Amphiesma stolata				
		大頭蛇	Boiga kraepelini				
		青蛇	Cyclophiops major				
		紅斑蛇	Dinodon rufozonatum rufozonatum				
		臭青公	Elaphe carinata carinata				
		紅竹蛇	Elaphe poryphyracea nigrofasciata				
		錦蛇	Elaphe taeniura friesei				V
		白梅花蛇	Lycodon ruhstrati ruhstrati				
		赤背松柏根	Oligodon formosanus				
		赤腹松柏根	Oligodon ornatus				
		臺灣鈍頭蛇	Pareas formosensis		V		
		細紋南蛇	Ptyas korros				
		南蛇	Ptyas mucosus				
		斯文豪氏遊蛇	Rhabdophis swinhonis		V		V
		白腹遊蛇	Sinonatrix percarinata suriki				
		草花蛇	Xenochrophis piscator				
		過山刀	Zaocys dhumnades				
	蜥蜴科	臺灣草蜥	Takydromus formosanus		V		
		古氏草蜥	Takydromus kuehnei				
		蓬萊草蜥	Takydromus stejnegeri		V		
	蝙蝠蛇科	雨傘節	Bungarus multicinctus multicinctus				V

類別	科名	中名	學名	珍貴稀有	台灣特有	台灣特有亞種	保育類
		環紋赤蛇	Sinomicrurus macclellandi				V
	蝮蛇科	龜殼花	Protobothrops mucrosquamatus	V			
		赤尾青竹絲	Trimeresurus stejnegeri				
	壁虎科	蝎虎	Hemidactylus frenatus				
	澤龜科	食蛇龜	Cyclemys flavomarginata	V			
哺乳類	兔科	臺灣野兔	Lepus sinensis formosus			V	
	松鼠科	赤腹松鼠	Callosciurus erythraeus thaiwanensis				
魚類	鰕虎科	褐吻鰕虎	Rhinogobius brunneus				
		曙首厚唇鯊	Awaous melanocephalus				
	平鰭鰍科	臺灣纓口鮲	Crossostoma lacustre		V		
	胎鱂科	孔雀魚	Poecilia reticulata				
	慈鯛科	吉利慈鯛	Tilapia zillii (Gervais)				
		尼羅口孵魚	Oreochromis niloticus				
		吳郭魚	Tilapia sp. Oreochromis sp.				
	溪鱧科	溪鱧	Rhyacichthys aspro				
	鮠科	脂鮠	Pseudobagrus adiposalis				
	鯉科	鯉魚	Cyprinus carpio (Linnaeus)				
		鯽魚	Carassius auratus auratus				
		羅漢魚	Pseudorasbora parva				
		臺灣馬口魚	Candidia barbata		V		
	鰻鱺科	白鰻	Anguilla japonica				
		鱸鰻	Anguilla marmorata	V			
	鱧科	鱧魚	Channa maculata				
鳥類	鴴科	小環頸鴴	Charadrius dubius				
	山椒鳥科	灰喉山椒鳥	Pericrocotus solaris	V			
	文鳥科	麻雀	Passer montanus				
	王鶲科	黑枕藍鶲	Hypothymis azurea			V	
	伯勞科	紅尾伯勞	Lanius cristatus				V
		棕背伯勞	Lanius schach			V	
	杜鵑科	番鵑	Centropus bengalensis				
		中杜鵑	Cuculus saturatus				
	卷尾科	小卷尾	Dicrurus aeneus			V	
		大卷尾	Dicrurus macrocercus			V	
	長尾山雀科	紅頭山雀	Aegithalos concinnus				V
	雨燕科	小雨燕	Apus affinis				

類別	科名	中名	學名	珍 貴 稀 有	台灣特有	台灣特有亞種	任育类
	秧雞科	紅冠水雞	Gallinula chloropus				
	梅花雀科	斑文鳥	Lonchura punctulata				
	畫眉科	頭烏線	Alcippe brunnea			V	
		繡眼畫眉	Alcippe morrisonia			V	
		棕噪眉	Garrulax poecilorhynchus	V		V	
		白耳畫眉	Heterophasia auricularis		V		
		黄胸藪眉	Liocichla steerii		V		
		小彎嘴	Pomatorhinus ruficollis			V	
		山紅頭	Stachyris ruficeps			V	
	椋鳥科	八哥	Acridotheres cristatellus	V		V	
		家八哥	Acridotheres tristis				
		白尾八哥	Acridotheres javanicus				
	雉科	竹雞	Bambusicola thoracica			V	
	鳩鴿科	斑頸鳩	Streptopelia chinensis			V	Ī
		紅鳩	Streptopelia tranquebarica				
	翠鳥科	翠鳥	Alcedo atthis				
	鴉科	巨嘴鴉	Corvus macrorhynchos				
		樹鵲	Dendrocitta formosae				
	燕科	家燕	Hirundo rustica				
		赤腰燕	Hirundo striolata				
		洋燕	Hirundo tahitica				Ī
	繡眼科	綠繡眼	Zosterops japonica				
	鵯科	紅嘴黑鵯	Hypsipetes madagascariensis			V	
		白頭翁	Pycnonotus sinensis			V	
		白環鸚嘴鵯	Spizixos semitorques			V	
	鶇科	野鴝	Erithacus calliope				
		白尾鴝	Myiomela leucura			V	
		黄尾鴝	Phoenicurus auroreus			V	Ī
		鉛色水鴝	Rhyacornis fuliginosa				
	鶯科	棕面鶯	Abroscopus albogularis				
		黄頭扇尾鶯	Cisticola exilis			V	Ī
		黃眉柳鶯	Phylloscopus inornatus				Ī
		灰頭鷦鶯	Prinia flaviventris				Ī
		褐頭鷦鶯	Prinia subflava			V	
	鶺鴒科	白鶺鴒	Motacilla alba				T

類別	科名	中名	學名	珍貴稀有	台灣特有	台灣特有亞種	保育類
		灰鶺鴒	Motacilla cinerea				
	鶲科	黄腹琉璃	Niltava vivida			V	V
	鬚鴷科	五色鳥	Megalaima oorti			V	
	鷸科	磯鷸	Actitis hypoleucos				
		白腰草鷸	Tringa ochropus				
	鷲鷹科	黑鳶	Milvus migrans	V			
		大冠鷲	Spilornis cheela	V		V	
	鷺科	黃頭鷺	Bubulcus ibis				
		綠簑鷺	Butorides striatus				
		小白鷺	Egretta garzetta				
		黑冠麻鷺	Gorsachius melanolophus				
		栗小鷺	Ixobrychus cinnamomeus				
	鸚嘴科	粉紅鸚嘴	Paradoxornis webbianus			V	
蝴蝶類	小灰蝶科	臺灣琉璃小灰蝶	Acytolepsis puspa myla (Fruhstorfer , 1909)				
		紅邊黃小灰蝶	Heliophorus ila matsumurae (Fruhstorfer , 1908)				
		琉璃波紋小灰蝶	Jamides bochus formosanus Fruhstorfer, 1909				
		波紋小灰蝶	Lampides boeticus (Linnaeus , 1767)				
		埔里波紋小灰蝶	Nacaduba kurava therasia Fruhstorfer , 1916				
		沖繩小灰蝶	Zizeeria maha okinawana (Matsumura , 1929)				
	弄蝶科	鸞褐弄蝶	Burara jaina formasana(Fruhstorfer , 1911)				
		黑弄蝶	Notocrypta curvifascia(C.Felder & R.Felder , 1862)				
		黄紋褐弄蝶	Polytermis lubricans taiwana Matsumura , 1919				
	粉蝶科	臺灣粉蝶	Appias lycida formasana (Wallace , 1866)				
		淡色黄蝶	Eurema andersoni (Moore , 1886)				
		臺灣黃蝶	Eurema blanda arsakia (Fruhstorfer , 1910)				
		荷氏黄蝶	Eurema hecabe (Linnaeus , 1758)				
		端紅蝶	Hebomoia glaucippe formosana Fruhstorfer , 1908				
		黒點粉蝶	Leptosia nina niobe (Wallace , 1866)				
		臺灣紋白蝶	Pieris canidia (Sparrman , 1768)				V
		紋白蝶	Pieris rapae crucivora Boisduval, 1836				
	蛇目蝶科	紫蛇目蝶	Elymnias hypermnestra hainana Moore , 1878				
		小蛇目蝶	Mycalesis francisca formosana Fruhstorfer , 1908				
		小波紋蛇目蝶	Ypthima baldus zodina Fruhstorfer, 1911				
		山中波紋蛇目蝶	Ypthima conjuncta yamanakai Sonan , 1938				
		大波紋蛇目蝶	Ypthima formosana Fruhstorfer, 1908				

類別	科名	中名	學名	珍貴稀有	台灣特有	台灣特有亞種	保育類
		臺灣波紋蛇目蝶	Ypthima motschulskyi multistriata Futler , 1883				
	斑蝶科	樺斑蝶	Danaus chrysippus (Linnaeus , 1758)				
		小紫斑蝶	Euploea tulliolus koxinga Fruhstorfer , 1908				
		琉球青斑蝶	Ideopsis similis (Linnaeus , 1758)				
		姬小紋青斑蝶	Parantica aglea maghaba (Fruhstorfer , 1909)				
		小青斑蝶	Parantica melaneus swinhoei (Moore , 1883)				
		小紋青斑蝶	Tirumala septentronis (Butler , 1874)				
	蛺蝶科	細蝶	Acraea issoria formosana (Fruhstorfer , 1914)				
		樺蛺蝶	Ariadne ariadne pallidior (Fruhstorfer , 1899)				
		石牆蝶	Cyrestis thyodamas formosana Fruhstorfer , 1898				
		孔雀蛺蝶	Junonia almana (Linnaeus , 1758)				
		琉璃蛺蝶	Kaniska canace drilon (Fruhstorfer , 1908)				
		琉球三線蝶	Neptis hylas lulculenta Fruhstorfer , 1898				
		泰雅三線蝶	Neptis soma tayalina Murayama & Shimonoya, 1968				
		黄三線蝶	Symbrenthia lilaea formosanus Fruhstorfer , 1908				
	鳳蝶科	麝香鳳蝶	Byasa alcinous mansonensis (Fruhstorfer , 1901)				
		臺灣麝香鳳蝶	Byasa impediens febanus (Fruhstorfer , 1908)		V		
		昇天鳳蝶	Pazala eurous asakurae (Matsumura , 1908)				
蝦蟹類	長臂蝦科	粗糙沼蝦	Macrobrachium asperulum				
		臺灣沼蝦	Macrobrachium formosense				
		大和沼蝦	Macrobrachium jaopnicum				
		日本沼蝦	Macrobrachium nipponense				
		羅氏沼蝦	Macrobrachium rosenbergii				
	匙指蝦科	擬多齒米蝦	Caridina pseudodenticulata				
		多齒新米蝦	Neocaridina denticulata				
	溪蟹科	拉氏清溪蟹	Candidiopotamon rathbuni				

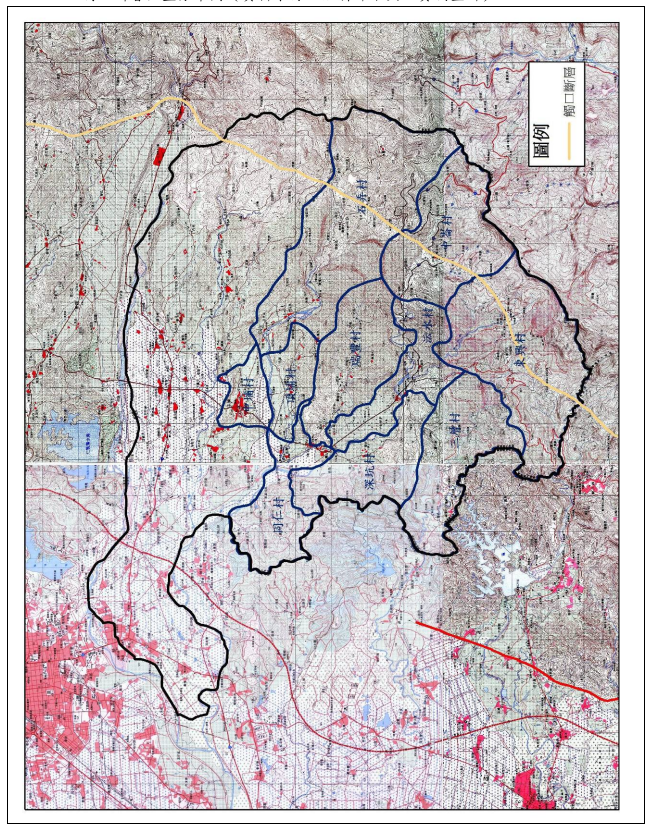
二、深坑村鹿角埤生態園區動植物生態資源(資料來源:蕭文鳳,2006)

類別	科名	中名	學名
植物類	菊科	小花蔓澤蘭	Mikania micrantha
		大花咸豐草	Bidens pilosa L.var.radiata S.Bipontinus
	桑科	構樹	Broussonetia papyrifera
		麵包樹	Artocarpus altilis
	大戟科	白匏仔	Mallotus paniculatus (Lamm.) MullArg.
		野桐	Mallotus japonicus (Thunb.) MuellArg.
		血桐	Macaranga tanarius
		土密樹	Bridelia tomentosa Blume
	榆科	山黃麻	Trema orientalis (L.) Blume
	蕁麻科	咬人狗	Dendrocnide meyeniana
	天南星科	姑婆芋	Alocasia macrorrhizos
	灰木科	灰木	Symplocos paniculata (Thunb.) Miq.
	薑科	莪木 (薑黃)	Curcuma zedoaria (Berg.) Rosc.
		絹毛鳶尾	Costus speciosus (Koenig) Smith
	野牡丹科	野牡丹	Melastoma candidum
	胡椒科	臺灣荖藤	Piper taiwanense Lin & Lu
	忍冬科	方 骨消	Sambucus formosana
	禾本科	紅甘蔗	accharum officinarum Linn. ev. badila
		狗尾草	Setaria viridis
		刺竹	Bambusa stenostachya
	馬鞭草科	龍船花	Clerodendrum paniculatum
	鳳尾蕨科	鳳尾草	Pteris multifida Poir
	無患子科	無患子	Sapindus mukorossi Gaertn
	薔薇科	紅刺莓	Rubus idaeus
蜻蜓類	蜻蜓科	霜白蜻蜓	Orthetrum pruinosum neglectum
		紫紅蜻蜓	Trithemis aurora
		善變蜻蜓	Neurothemis ramburifi Brauer vers terminata
	幽蟌科	短腹幽蟌	Euphaea formosa
	鼓蟌科	棋紋鼓蟌	Heliocypha perforata perforata (Percheron, 1835)
	樸蟌科	朱背樸蟌	Prodasineura croconota (Ris, 1916)
	細蟌科	弓背細蟌	Pseudagrion pilidorsum pilidorsum
蝶類	鳳蝶科	黑鳳蝶	Papilio protenor
		紅紋鳳蝶	Pachliopta aristolochiae
		大鳳蝶	Papilio memnon
		玉帶鳳蝶	Papilio polytes
		青帶鳳蝶	Graphium sarpedon
		綠斑鳳蝶	Graphium agamemnon

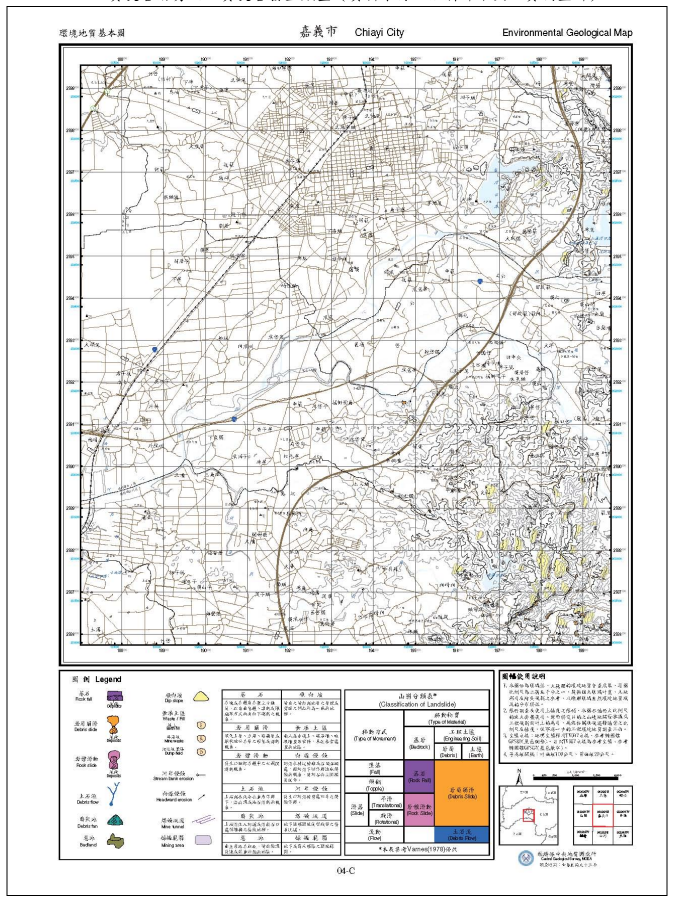
類別	科名	中名	學名
		黄裳鳳蝶	Troides aeacus kaguya (Nakahara & Esaki)
	蛺蝶科	眼紋擬蛺蝶	Junonia lemonias aenaria
		紫蛇目蝶	Elymnias hypermnestra hainana
		樺斑蝶	Danaus chrysippus
		斯氏紫斑蝶	Euploea sylvester
		淡色小紋青斑蝶	Tirumala limniace
		黑脈樺斑蝶	Danaus genutia
	粉蝶科	紋白蝶	Pieris rapae crucivora Boisduval , 1836
蛾類	夜蛾科	圓端擬燈蛾	Asota heliconia
		橙擬燈蛾	Asota egens
甲蟲類	金龜子科	青銅金龜	Anomala expansa
		獨角仙	Allomyrina dithotomus
	叩頭蟲科	大黑叩頭蟲	Agrypnus politus
	天牛科	星天牛	Anoplophora chinensis
	虎甲蟲科	八星虎甲蟲	Cicindela aurulenta
蟬類	蟬科	臺灣騷蟬	Pomponia linearis
		臺灣熊蟬	Cryptotympana holsti Distant
		紅脈熊蟬	Cryptotympana astrata (Fabricius)
		高砂熊蟬	Cryptotympana takasagona Kato
		蟪蛄	Platypleura kaempferi
		薄翅蟬	Chremistica ochracea
兩棲類	叉舌蛙科	澤蛙	Fejervarya limnocharis
	赤蛙科	拉都希氏赤蛙	Hylarana latouchii
		貢德氏赤蛙	Rana guntheri
		虎皮蛙	Rana rugulosa
	樹蛙科	白領樹蛙	Polypedates megacephalus
		莫氏樹蛙	Rhacophorus moltrechti
		面天樹蛙	Chirixalus idiootocus
	蟾蜍科	黑眶蟾蜍	Bufo melanosticus
	狹口蛙科	小雨蛙	Microhyla ornate
		巴氏小雨蛙	Microhyla butleri
		史丹吉氏小雨蛙	Micryletta steinegeri
爬蟲類	飛蜥科	斯文豪氏攀蜥	Japalura swinhonisr
	蝮蛇科	龜殼花	Protobothrops mucrosquamatus
		青竹絲	Trimeresurus stejnegeri
	蝙蝠蛇科	眼鏡蛇	Naja naja
鳥類	鷺科	小白鷺	Egretta garzetta
		夜鷺	Nycticorax nycticorax

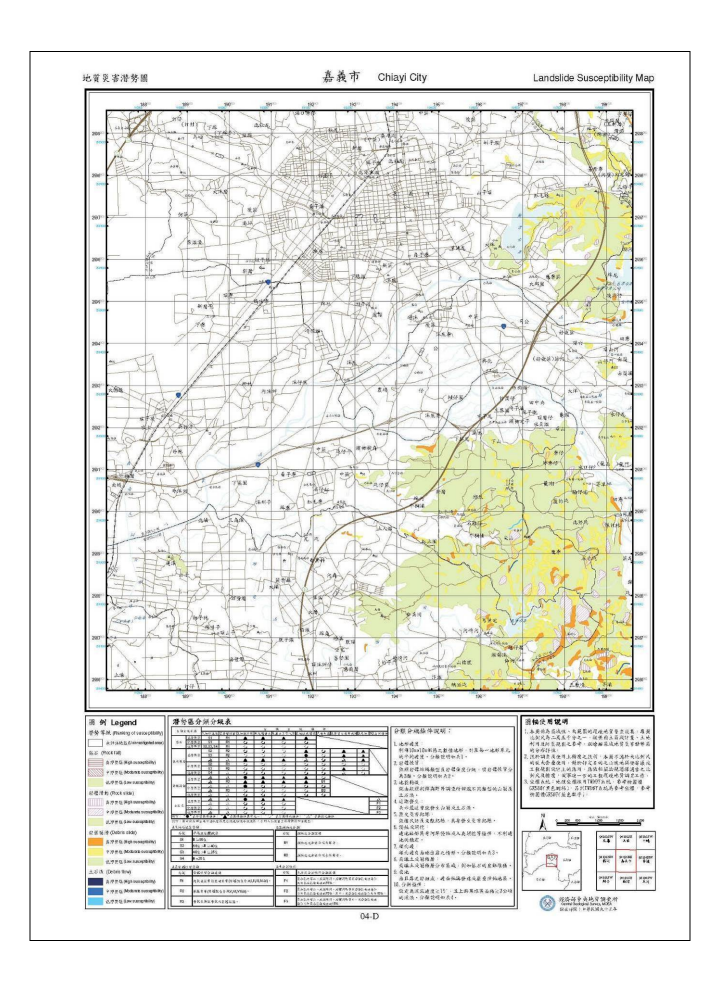
類別	科名	中名	學名
		黃頭鷺	Bubulcus ibis
		黑冠麻鷺	Gorsachius melanolophus
	鶯科	鳳頭蒼鷹	Accipiter trivirgatus
		大冠鷲	Spilornis cheela
	雉科	竹雞	Bambusicola thoracica
	鳩鴿科	珠頸斑鳩	Streptopelia chinensis
		金背鳩	Streptopelia orientalis
		紅鳩	Streptopelia tranquebarica
	杜鵑科	中杜鵑	Cuculus saturatus
	鴟鴞科	黄嘴角鴞	Otus spilocephalus
		領角鴞	Otus bakkamoena
	雨燕科	小雨燕	Apus affinis
	鬚鴷科	五色鳥	Megalaima oorti
	啄木鳥科	小啄木	Dendrocopos canicapillus
	燕科	家燕	Hirundo rustica
		赤腰燕	Hirundo striolata
		洋燕	Hirundo tahitica
	卷尾科	大卷尾	Dicrurus macrocercus
	畫眉科	頭烏線	Alcippe brunnea
		繡眼畫眉	Alcippe morrisonia
		小彎嘴	Pomatorhinus ruficollis
	鸚嘴科	粉紅鸚嘴	Paradoxornis webbianus
	鵯科	黑枕藍鶲	Hypothymis azurea
	鶺鴒科	白鶺鴒	Motacilla alba
	眼科	綠繡眼	Zosterops japonica
	文鳥科	麻雀	Passer montanus
	伯勞科	紅尾伯勞	Lanius cristatus
	鶯科	灰頭鷦鶯	Prinia flaviventris
		褐頭鷦鶯	Prinia subflava
	梅花雀科	斑文鳥	Lonchura punctulata
		白腰文鳥	Lonchura striata
	椋鳥科	白尾八哥	Acridotheres javanicus
	鴉科	樹鵲	Dendrocitta formosae

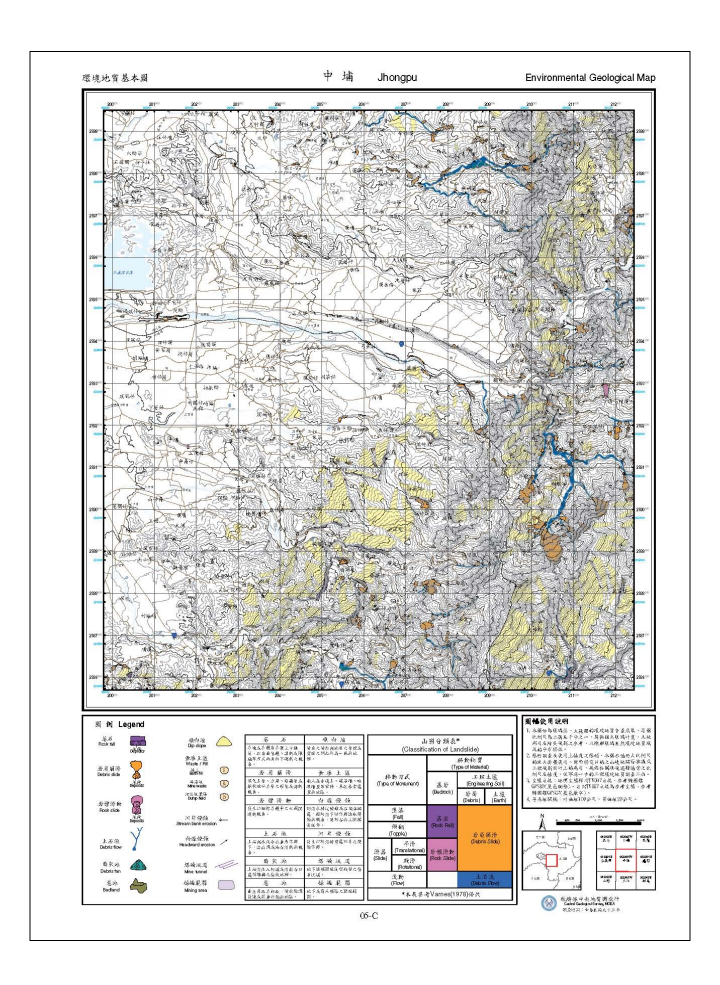
三、觸口斷層位置分布圖 (資料來源:經濟部中央地質調查所)

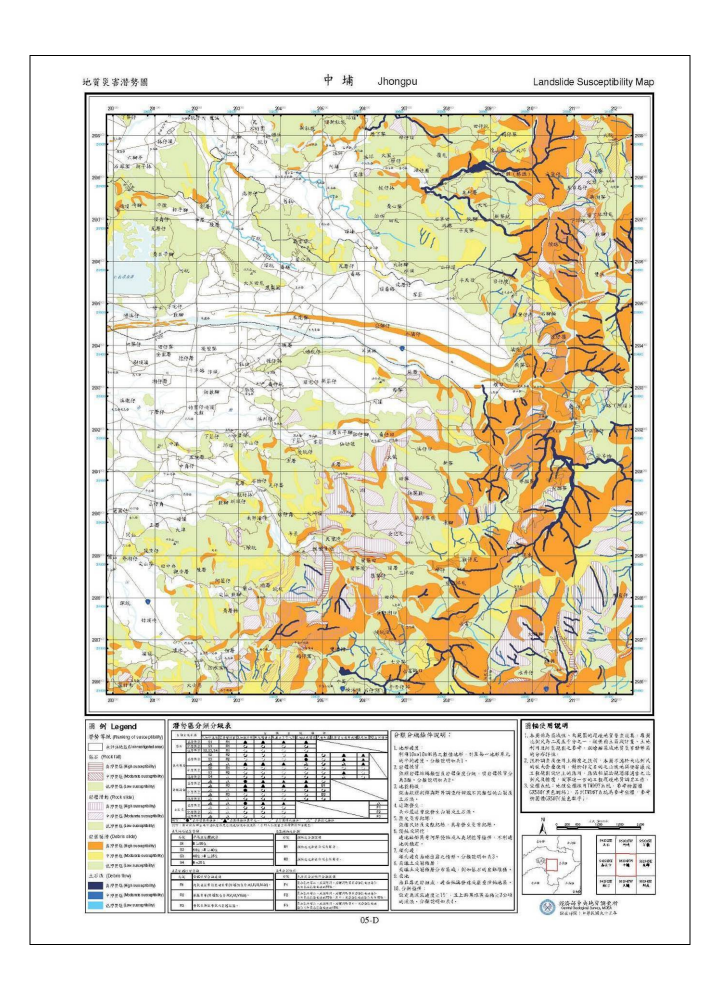


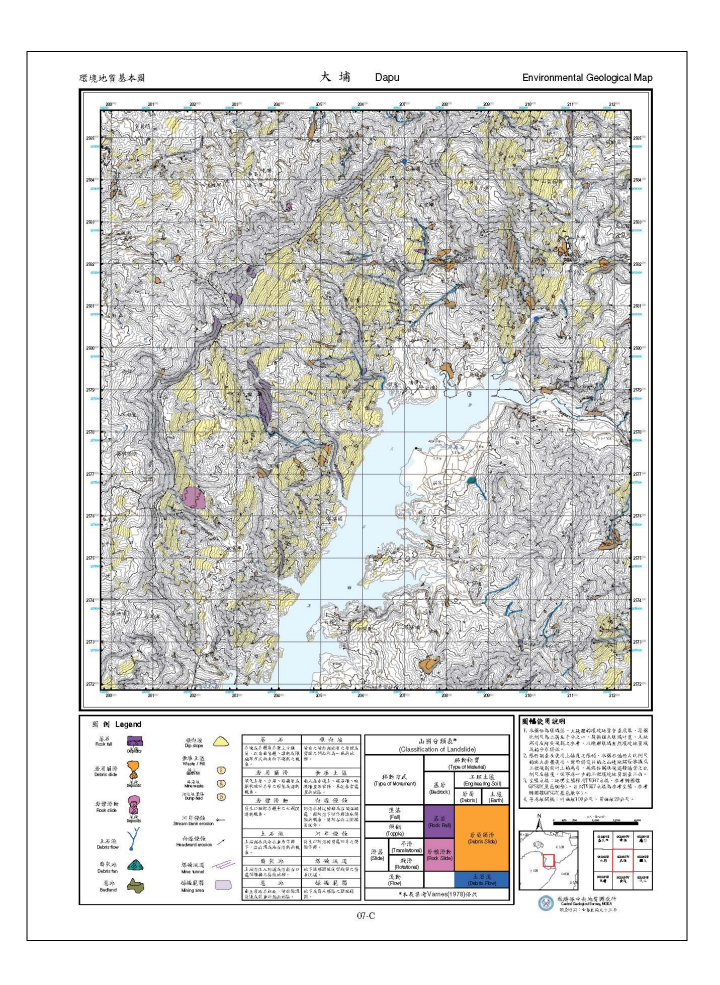
四、地質災害潛勢及地質災害發生類型(資料來源:經濟部中央地質調查所)

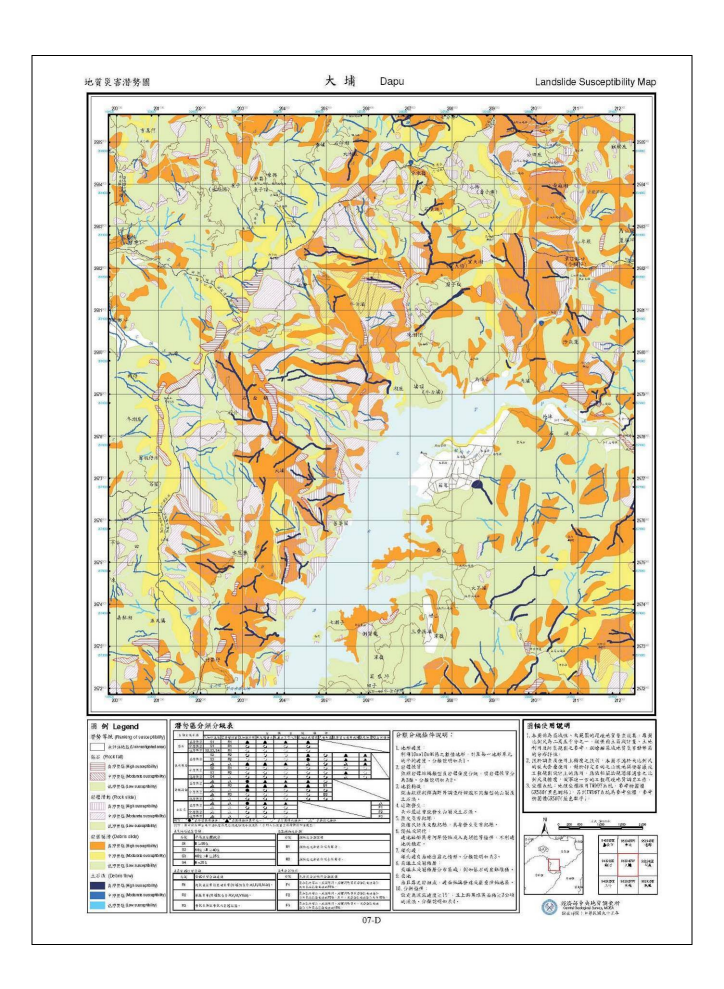












附錄二 訪談記錄

訪談記錄

- 一、時間:2011年3月1日(星期二)、8月8日(星期一)
- 二、訪談對象:中埔鄉公所觀光建設課,深坑村、沄水村、三層村、中崙村、東 興村、同仁村、瑞豐村、中埔村、頂埔村等各村長與社區代表

三、內容摘要

中埔鄉公所觀光建設課 鄧智應課長

- 目前中埔鄉公所希望以深坑村、沄水村、三層村、中崙村、東興村等5村 為納入西拉雅國家風景區之主要對象。由於這5村在資源與連結性等皆與 西拉雅國家風景區較為相近,而像社口、灣潭等地區則與阿里山國家風景 區之資源性質較為相同,因此公所初步建議納入範圍以5村為主。。
- 2. 鄉公所近期內已完成「中埔鄉景觀綱要計畫」,其調查資料與內容較為詳細,建議規劃單位可參考其中資訊,未來納入西拉雅國家風景區後亦以中埔既有特色進行發展。
- 由於鄉公所之資源較為缺乏,因此目前屬於資訊彙整之角色,期能透過各單位的努力來建設中埔鄉,並將中埔鄉的資源特色加以呈現並宣傳。
- 4. 中埔鄉資源特色方面,東側山區一帶以山區景觀為主,而其他地區皆以休 閒農場等為主,如石灣溪休閒農業區、綠盈牧場、獨角仙休閒農場等,而 永榮牧場以生產為主,為維護品質暫不開放一般遊客參觀。
- 5. 林務局於深坑村豐山生態園區附近設有林業試驗所,目前於林試所設有圍籬,期望未來林務局能開放林試所,並開發作為一觀光據點。此外位於中崙村之中崙林場步道景色優美,可以觀賞到五庫(蘭潭、仁義潭、曾文水庫、白河水庫、鹿寮水庫)與雲海之美景,但由於目前受風災影響,部分路段尚未修復,希望林務局能協助後續修復工作。
- 6. 地方說明會請規劃單位研擬詳細之企劃書,地點與時間及其他相關事項鄉 公所皆會盡力配合與協助。

深坑村 劉德政村長、社區發展協會總幹事 曹榮旭先生

- 深坑村對於納入西拉雅國家風景區之範圍表示熱烈支持,目前儘需瞭解未來納入國家風景區後之相關權利與責任,對於社區後續發展是否具有相關限制,以及對於社區整體之相關利益等問題。
- 深坑村在宗教方面已與西拉雅國家風景區有所淵源,位於關子嶺大仙寺中 之神明即是自深坑村開凰宮移駕,過去也有多次宗教慶典之合作經驗。
- 3. 對於納入西拉雅國家風景區後之期望方面,希望未來藉此帶動深坑村之活動及資源,增加地方建設經費,加強村內產業與服務品質,提升村內整體觀光品質及經濟收益,未來希望以躍升國際檯面為目標。

- 4. 目前雲嘉南跨區域計畫「雲嘉南農塘文化生活園區先期規劃與可行性評估」正執行中。深坑村內「鹿角埤生態園區」為雲嘉南一帶發展最為完整之自然埤塘生態,目前園區內自然生態復育情形相當良好,亦為村內重要之據點,已成為許多國小及遊客進行自然生態教學之場所,由於社區尚未進行解說導覽訓練,因此目前僅有曹總幹事負責解說。
- 5. 深坑村未來可主推生態保育,除了鹿角埤生態園區,後續希望能發展野溪文化,本村位於鹿寮水庫上游之野溪環境保存良好,雖然目前尚未進行相關復育工作,但仍具有發展潛力。永榮牧場雖不作為觀光遊憩使用,但目前正進行水牛復育,未來仍可結合生態園區等方式,提供水牛或是乳牛供遊客觀賞與體驗活動。
- 6. 深坑村目前尚未推動觀光旅遊活動,進入之遊客多以散客為主,大多是透過口耳相傳或是順道經過等方式得知。而目前村內缺乏餐飲等服務設施, 連一般的柑仔店都沒有,此為村內未來可發展加強之目標。
- 深坑村最為重要之特色文化資源為洗衣場,其他尚有豐山生態園區、三層 古道及桃花心木林等。

沄水村 陳順得村長、順天宮理事長

- 1. 沄水村目前在觀光發展上主要欠缺地方建設與基金,且開發受限於台3線 及多為私人土地,後續希望能推動台3線景觀道路之規劃,並期能拓寬沄 水一帶之道路。
- 2. 沄水村目前尚無觀光業者進駐,由於本村居民大多以務農為主,對於觀光發展之積極度較為不足。目前仍有部分居民具有觀光發展意願,並有意於順天宮後方土地規劃為景觀公園,期望未來可作為台3線之休憩中繼站,待規劃完成後並可引進業者提供餐飲等服務。
- 3. 沄水村在社區產業文化上雖是以藝術文化為主,但村內並無相關藝文工作者,僅有社區舞獅隊較為相關,村內主要觀光發展中心仍是以沄水國小為主,社區則為輔助之角色。

三層村 賴燦北村長

- 1. 為了發展三層村與中埔鄉之觀光發展,曾多次向鄉公所反應,希望可以將 中埔鄉等地區納入阿里山或是西拉雅國家風景區之範圍,多次反應的結果 促成本案產生。
- 2. 目前三層村最具特色之觀光遊憩據點為峭壁刻字,其為全臺唯一於峭壁上之刻字藝術。峭壁雄風是當地地主向國有財產局承租,讓藝術家陳瑞光先生在此進行創作刻字。但由於受天候影響,目前部分刻字以遭受風化,希望未來能藉由西拉雅國家風景區之資源加強修復維護的工作。
- 3. 嘉義縣政府與中埔鄉三層社區發展協會,透過吳鳳科技大學數位機會中心 輔導團的支持,通過教育部審查,完成設立中埔數位機會中心(中埔 DOC),藉此發展並推廣三層村之觀光。由於平常時有自行車騎士自嘉

139-1 及南嘉 90 等路線進入三層村,因此於 2/26 即舉辦單車自由行活動,由網路號招許多自行車騎士前來,由社區居民介紹三層社區歷史等導覽活動,並提供當地風味餐飲、DIY 民俗編織活動、生態介紹、生態繪畫教學及農特產品體驗等活動內容,活動全程免費,反應相當熱烈。

- 4. 三層村目前有兩處值得發展野溪文化之景點,未來希望能塑造為中埔鄉的達那伊谷,遊客可以不用至深山就可以欣賞自然的溪谷,社區未來也會加強野溪之復育,成為當地重要之生態復育漁場。此外鄰近本村之白河水庫目前為本村村民之漁場,亦有遊客前往本區釣魚,而本村也是欣賞白河水庫景觀之絕佳據點。
- 5. 未來若納入西拉雅國家風景區,希望能強化區內休憩設施等基礎觀光遊憩 設施,並可利用本村以休耕之土地進行發展,加強村內觀光建設。而後續 納入國家風景區之評鑑作業希望讓村長也共同參與,讓中央單位瞭解地方 對於本案推動之支持度與熱情。

中崙村 林文智村長、村長夫人

- 1. 據所知中埔鄉北側社口一帶有意納入阿里山國家風景區範圍內,而對於未 來中埔鄉山區村落納入西拉雅國家風景區範圍是處於樂見之狀態。
- 2. 由於本村於 88 風災受創嚴重,許多景點因此遭受破壞,如中崙林場目前 有部分路段受損,小濁水潭已被沖走等,台 3 線沿線及澐水溪仍有多處修 復中,原訂中崙風景特定區之發展計畫亦受風災影響而暫緩,因此村內目 前尚未有相關觀光發展計畫,皆以災後復原為第一考量。
- 3. 本村除了溫泉及林場步道外,人文資源亦屬豐富,如林家古厝、梅王梁朴古厝、瑶池宫巨木虎將軍、龍蝦穴等景點,皆是具有地方特色文化之據點。此外近年來新興的「阿婆彎」分水嶺也成為中崙著名之景點,縣府及西拉雅國家風景區管理處已在此設立公廁及休憩設施。
- 4. 近日位於中崙國小之溫泉沈澱池泉水由原乳白色轉變為暗粉紅色,此事件 也登上新聞版面,未來勢必可成為當地特色地質景觀。
- 5. 中崙村目前發展觀光以目前兩家溫泉業者為主,社區方面也尚未進行相關 觀光活動。而本村發展觀光之困難處除了受到天然災害之影響,目前村內 並無自來水提供,村民皆是導引溪水使用,對於後續擴大發展觀光事業是 必有所影響。

東興村 涂文以村長、村長夫人

- 縣道 172 線為嘉義通往關子嶺之主要道路,過去曾入選為全國景觀道路計畫之發展對象。本村於鄰近關子嶺處有多家土雞城業者,未來納入西拉雅國家風景區後,期能將本村資源與關子嶺連接,帶動本村觀光發展,並加強各項休憩、公共設施之建設,提升觀光發展之品質。
- 於東興村內沿線可見大片自然生長的鳳仙花,沿途景觀相當清淨優美,並 擁有多處遠眺賞景之絕佳據點,如三角點、東興村活動中心等地,皆可在

此觀賞雲海、落日等氣象景觀。其他著名景點包含千年櫸木、石船、東興 派出所、東興油礦坑、香草園、汗路古道及天然氣井等,皆為具有發展潛 力之據點。

- 3. 東興村過去曾被稱為「土匪故鄉」,是由於本村為當年黃國鎮、林添丁等 抗日義士之根據地,因此留下許多傳奇故事,其子孫也仍在此深根。而本 村亦保留有過去日軍紮營之遺跡,以及過去被林添丁砍頭之日本將軍廟等 具有豐富人文歷史之景點。
- 4. 本村目前尚未發展觀光活動,惟擁有香草園大自然休閒農場,園區種植咖啡、樹葡萄、盆景、香草等園藝作物並提供住宿功能,此外林添丁子孫宅亦提供民宿服務。

同仁村 田成伍村長、劉月初女士、許村幹事

- 同仁村內約 1/3 人口為客家人,村內目前保留有部分客家文化及傳統習俗,相關文物包含菸樓及洗衣場,洗衣場目前仍有民眾會前往使用,水質乾淨無污染,保有良好的碟圳生態,而菸樓多以廢棄或改建為倉庫使用。
- 中埔鄉公所已進行同仁村納骨塔改建工程,欲將納骨塔整體空間公園化, 改善景觀並增加休憩空間。
- 3. 同仁村為前往水上鄉嘉光高爾夫球場與顏思齊墓之重要通道。
- 目前村內產業以栽植景觀苗木、果樹等為主,尚未有休閒農場或其他觀光 相關業者進駐。
- 5. 村內柚仔宅一帶皆屬於鄉有土地,且全村地勢平坦、無天然災害,在後續 開發利用上較為容易。

瑞豐村 陳章瑞村長

- 目前村內主要具有發展潛力者為瑞豐靈芝農場,其以生產為主,亦提供導 覽解說及相關產品販售服務,遊客來源多為團客或熟客。
- 未來具發展潛力者為村內野溪生態,村內主要溪流尖山溪上游雖於今年度 劃為土石流災害潛勢區,但目前並未有任何災害發生。
- 3. 村內具特色資源尚有紫熙寺,其為村內主要信仰中心,景觀視野良好,可遠眺分水嶺一帶山勢,寺旁並有山泉水供民眾取用,在中埔鄉一帶為相當知名之泉水。未來希望可將紫熙寺一帶規劃步道平台供民眾進行健行、賞景等活動。
- 4. 而本村以陳姓為主,佔村內總人口約 1/3,位於陳厝之陳姓宗祠為主要聚會場所。

中埔村 游淑貞村長

- 1. 中埔村為全中埔鄉主要行政中心,且為中埔都市計畫區所在,整體以行政機能為主,觀光遊憩資源較少,唯靠近石硦村一帶之福友咖啡農場為本村最主要之遊憩資源。
- 2. 其他具發展潛力資源者為中埔天主教堂,其以在此設立 50 週年,過去中

埔村相關建設多由神父向國外募款發起,天主教堂內之古井當年為供給鄰近村落最主要之水源。

- 3. 目前村內並無社區活動中心,於嘉檳文化館內雖有一處社區辦公室,但因 空間不足,一般社區居民多利用鎮安宮作為主要活動場所。
- 4. 未來若於嘉檳文化館設置遊客服務中心,社區皆可提供人力志工協助管理 維護等工作。

頂埔村 賴仙仁村長

- 1. 頂埔村整體皆以農業生產為主,尚未具有遊憩發展之據點。
- 2. 未來若擴大範圍至頂埔村可協助本地農業轉型發展。













附錄三 地方說明會會議記錄

地方說明會會議記錄(一)

一、時間:100年3月21日下午14時

二、地點:中埔鄉公所3樓簡報會議室

三、與會人員:(詳簽名冊)

四、說明會主持人:西拉雅國家風景區管理處 洪秘書成昌先生

五、說明會議程:

時程	會議內容	主講人
13:30-14:00	報到、資料領取	
14:00-14:30	會議開始、長官致詞	鄉公所與管理處長官
14:30-14:50	會議內容說明	中華民國戶外遊憩學會
14:50-16:00	綜合討論與意見交流	鄉公所與管理處長官、中華民國
		戶外遊憩學會
16:00	結論、會議結束	西拉雅國家風景區管理處

六、綜合討論記錄

東興村 涂文以 村長

- 中埔地區若納入西拉雅國家風景區,未來在進行各項規劃發展時應均衡發展,不可僅著重在部分地區。
- 2. 縣道172號為通往關子嶺風景區之主要道路,過去曾榮獲全國景觀道路第三名,沿途景觀優美且無土石流之危害,此外尚有千年櫸木、三角點等自然及人文景觀,皆為東興村之發展優點。雖然東興村並無主要實質景點,但是由於位處關子嶺風景區、中崙溫泉等景點之交通要道上,未來在整體觀光規劃上仍可連接至本村,形成更為完整的旅遊動線。
- 3. 而後續待相關建設完成後,東興村將與社區共同發起經營管理之工作,藉 由地方社區來維護遊憩設施之品質。

中崙村 林文智 村長

- 1. 遊憩服務設施之後續維護管理工作,仍需由社區整體共同配合,因此後續如何由社區帶動管理維護之工作,希望透過管理處進行輔導與協助。
- 中埔地區之整體發展應以重點式發展,由點到面等階段以達到全面性發展。

中崙社區發展協會 施黃麗卿 理事長

- 建議應可強化台3線自曾文水庫端之入口意象,以及加強本村老街文化意 象之部分。
- 2. 中崙村受莫拉克風災之影響,使整體腹地應用及各鄰里之動線串聯接受到

阻礙,過去努力發展之溫泉資源也受到風災而大受影響,天災與土石流等實為本區發展之最大威脅。

3. 未來中崙村亦可發展環境教育之部分,可發展土石流戶外教室,並結合本村野溪、魚類及鳥類等生態資源,加強綠化及生態保育等資源發展。

沄水村 陳順得 村長

建議未來納入西拉雅國家風景區,將台3線塑造為景觀道路,可將中崙溫泉區延伸至沄水村,亦可解決中崙村土地腹地不足之問題,藉此容納更多遊客。

沄水社區發展協會 羅芬鶯 總幹事

沄水村目前欠缺許多觀光建設,亦缺少相關遊憩景點,目前僅有沄水國小屬於 本村主要之據點,因此後續無論是需要發展遊憩區或是增加餐飲、住宿等設 施,沄水村皆願意全力配合發展相關觀光建設。

深坑村 劉德政 村長

未來希望透過西拉雅國家風景區之整體規劃工作,透過包裝、行銷等方式讓更 多遊客認識中埔地區,藉此吸引遊客前往,並進一步間接改善當地生活環境品 質,未來之各項發展深坑村亦表示全力支持與配合。

深坑社區發展協會 曹榮旭 總幹事

- 1. 深坑村之各種資源皆相當豐富,在自然生態資源方面擁有豐富的鳥類資源及全臺唯一的原生自然復育林與流沙溪流;在社區資源部分亦曾獲得全國優質社區之殊榮;在宗教文化方面,在過去即與關子嶺地區有密切的宗教活動與合作關係;交通區位上更是位於主要之入口要道;目前村內亦規劃有數條步道及自行車道。中埔地區如此豐富之遊憩資源,倘若未來進行整體包裝規劃後,將不亞於全國其他遊憩據點,期望未來可將中埔地區發展為西拉雅國家風景區之第六大遊憩系統。
- 未來可配合西拉雅國家風景區所推動之鄉村旅遊活動,並加強本村之軟體 建設、整體包裝行銷及相關遊憩服務之建設,以提供更高品質的觀光旅遊 環境。

三層村 賴燦北 村長

阿里山國家風景區內之達那伊谷每年為當地創造近3千萬元的觀光收益,未來 三層村亦可發展野溪文化,初步可透過人工塑造野溪漁場,吸引遊客來訪,可 針對兒童發展適合的遊憩活動。而後續活動內容希望由西拉雅國家風景區管理 處詳細的安排及規劃,三層村村民皆會盡力配合。

石硦村 葉榮貴 村長

- 石硦村位於中埔鄉最東側,比鄰中崙村,省道台3線貫穿石硦村境內,連接鄉道135線,而且石硦村境內有獨角仙休閒農場、石硦林場、石硦童軍露營區、鶯山溫泉民宿、佳鶯溫泉、赫隆寺,鶯山溫泉亦被交通部觀光局列為關子嶺溫泉所延伸泉脈之溫泉。如能將石硦村列入西拉雅國家風景區,定能更增加西拉雅國家風景區之休閒資源,以提供遊客更多元選擇。
- 2. 目前初步評估之結果以深坑、沄水、三層、東興、中崙等村落為主要納入

西拉雅國家風景區之對象,而石硦村擁有豐富的休閒遊憩資源,希望規劃 單位及西拉雅國家風景區管理處可再進一步評估將石硦村納入擴大範圍 之可能性。

中埔鄉公所 許彰敏 主任秘書

- 1. 由於石硦村擁有豐富的遊憩資源,鄉公所部分亦希望管理處能在審慎評估 擴大範圍至石硦村之可能性。
- 2. 而在擴大範圍之優劣勢分析部分,擴大範圍對人力及經費勢必會增加負擔,是否可被視為發展之劣勢應有待考量;而今日透過地方說明會展現出中埔地區各村之和諧度與支持度,將可屏除與地方間接受度及協調度不相合之威脅。
- 3. 未來中埔地區將可塑造為西拉雅國家風景區北側入口,因此主要將以台 3 線為觀光發展之主軸。鄉公所目前所提報之城鄉新風貌計畫已通過,而實際執行雖然將延至明年度,但鄉公所仍積極進行觀光發展及景觀改善工作,未來將可由鄉公所先進行規劃設計工作,明年度直接申請相關工程經費,對於地方發展上將可逐步看見建設成果。
- 4. 西拉雅國家風景區於中埔地區之資源發展概況及後續發展建設方向,可參考目前已規劃完成之「中埔鄉景觀綱要計畫」。

中埔鄉公所觀光建設課 鄧智應 課長

- 中崙風景特定區受莫拉克風災之影響,原屬重度開發之商業區及溫泉區因 位於危險地帶,目前已進行書圖重製與檢討作業。
- 2. 未來中崙溫泉資源開發應考量對於自然環境之破壞,因此除了泡湯活動以外,是否可利用溫泉資源進行其他可行性之運用,期望未來可由管理處與地方共同集思廣益。

相關回應事項

- 國家風景區之發展皆是以整體資源環境為考量,並以長遠、宏觀之角度進行長期建設發展,因此透過辦理地方說明會、聽取地方意見及確認地方需求,以進行後續規劃與建設工作。
- 中崙溫泉為本區重要之遊憩資源,未來管理處將可協助並輔導業者取得溫泉標章及完成申辦相關流程。
- 3. 有關石硦村納入西拉雅國家風景區擴大範圍一事,由於當初提報係以深坑村、云水村、三層村、中崙村、東興村等5村為主要規劃對象,管理處仍會參考地方意見加以謹慎評估與考量中埔地區納入西拉雅國家風景區之擴大範圍。

七、說明會概況



地方說明會 會議開始



西拉雅管理處秘書 洪成昌先生主持會議



中埔鄉鄉長 李文錦先生致詞



中埔鄉公所主任秘書 許彰敏先生



中埔鄉公所觀光建設課 鄧智應課長



西拉雅管理處企劃課 王玟傑課長



規劃單位進行簡報說明



東興村村長 涂文以先生發言



中崙村村長 林文智先生發言



中崙社區發展協會理事長 施黃麗卿女士發言



沄水村村長 陳順得先生發言



沄水社區發展協會總幹事 羅芬鶯女士發言



深坑村村長 劉德政先生發言



深坑社區發展協會總幹事 曹榮旭先生發言



三層村村長 賴燦北先生發言



石硦村村長 葉榮貴先生發言



說明會進行概況



綜合討論概況

西拉雅國家風景區範圍擴大納入嘉義中埔地區

地方說明會 出席人員簽名冊

時間:100年3月21日下午14時 地點:中埔鄉公所3樓會議室

出席人員名單:

交通部觀	光局西拉雅國家風景	景區管理處
單位職稱	姓名	簽名
秘書	洪成昌	ing loss the
企劃課課長	王玟傑	王政郎
	林貞雅	本专院
	莊孟熹	梵艺墓

中埔鄉公所			
單位職稱	姓名	簽名	
鄉長	李文錦	本文彩	
主任秘書	許彰敏	2000	
觀光建設課課長	鄧智應	如花香	
代表宫主席	1	小可多类为	
石碑杆長	華華養	林坳淮	

深坑村			
單位職稱	姓名	簽名	
村長	劉德政	潮德双	
	曹等,旭		
	林清池	4	
	面之事		
	D3AX		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

沄水村		
單位職稱	姓名	簽名
村長	陳順得	辣順得
统杂事	港方艺	
	芝宝才	
		u .

三層村			
單位職稱	姓名	簽名	
村長	賴燦北	兼學(1)	
		内部港到	
		11 40	

中崙村			
單位職稱	姓名	簽名	
村長	林文智	外义智	

	東興村		
單位職稱	姓名	簽名	
村長	凃文以	なよい	
		林岳春	
		李岛	
		类浆村马	
		港清湖	
		易再生	
	9	智基化	

社區發展協會			
單位職稱	姓名	簽名	
深坑社區發展協會理事長	朱崑山		
沄水社區發展協會理事長	林勝男		
三層社區發展協會理事長	田坤顓		
中崙社區發展協會理事長	施黃麗卿	花黄33分配	
東興社區發展協會理事長	易再生	易再生	
	- 7		
*	T. Comments		

中華民國戶外遊憩學會			
單位職稱	姓名	簽名	
計畫主持人	陳坤佐	3月4月生	
協同主持人	吳孟娟	菜品的	
	方瀅喬	号2篇篇	
	吳繐樺	是意味	
*)			
	. W		

地方說明會會議記錄(二)

立法委員陳明文國會辦公室 座談會記錄

主旨:中埔鄉爭取三層、中崙等六村納入西拉雅風景區範圍及台18線替代道路興闢案座談會,記錄如下。

一、時間:100年7月28日(星期四)上午10時20分

二、地點: 嘉義縣中埔鄉公所

三、主持人: 立法委員陳明文

四、出席人員:如簽到表

五、結論

1. 中埔鄉石弄村、中崙村、三層村、沄水村、深坑村、東興村等六村,具有溫泉、油礦坑、農林牧場等豐富自然生態資源, 且鄰近西拉雅風景區,建議將六個村納入西拉雅風景區範圍內,除了可以讓風景區更完整,也能促進中埔鄉觀光及產業發展。

西拉雅風景管理處處長廖源隆認同六村納入風景區範圍的 構想,現在管理處也在評估中,承諾兩週內完成評估並提報交 通部觀光局審查。

並研擬將瑞豐村、同仁村、頂埔村、中埔村規劃納入西拉雅風景區內。

2. 進入阿里山的台 18 線替代道路興闢工程自 96 年提出,至今已四年餘,交通部屢次以再修正為由退回嘉義縣政府所提工程計畫。交通部並在明年度開始,納入預算中逐年編列 13.5 億元的工程經費,以期該替代道路儘速完工。

六、散會:是日上午11時45分

附錄四 現地會勘會議紀錄

「西拉雅國家風景區經管理範圍擴大檢討案」

現地會勘會議紀錄

一、會勘時間:100年11月22日上午10時

二、 會勘地點: 嘉義縣中埔鄉

三、主持人:廖處長源隆 紀錄人員:莊孟熹

四、出席單位:如簽到簿

五、會勘紀錄:

- (一)本案依據交通部觀光局 100年 11月7日召開之「西拉雅國家風景區經營管理範圍擴大檢討案」審查會議結論,第(二)項:「請管理處依森林法第 16條規定先會同主管機關(林務局)勘查國有林班地及保安林地劃入風景特定區。另擴大範圍亦位於水質水量保護區,請該處會同自來水公司一併辦理。
- (二)本次現勘已依據森林法第 16 條規定,由西拉雅國家風景 區管理處會同林業主管機關完成擴大範圍內國有林班地及保 安林地現地勘查。
- (三) 西拉雅國家風景區管理處表示考量風景區擴大範圍區域 完整性及易辨性,建議本次擴大範圍界限以中埔鄉 10 村里界 為原則,希望林務局同意將西側林班地及保安林地納入擴大 範圍,然涉後續觀光發展,仍需依各目的事業主管機關規定 辦理。

「西拉雅國家風景區經管理範圍擴大檢討案」

現地會勘簽到簿

一、會勘時間:100年11月22日上午10時

二、會勘地點;嘉義縣中埔鄉

三、主持人:廖處長源隆四、出席單位及人員:

單位	職稱	姓名
立法委員陳明文服務處		何秋美
行政院農業委員會 林務局	拔土	陳建州
行政院農業委員會 水土保持局		喜 假
行政院農業委員會林 務局嘉義林區管理處	技士 技術士	劉洋辰
台灣省自來水公司第五區管理處		請假
嘉義縣政府		引和运

		× N - 1
嘉義縣中埔鄉公所	李真铮	(是)等
地方單位	石码科科基等学览	蒙清州
中華民國戶外遊憩學會		多務例 吳瀛華.
西拉雅國家風景區管理處		先孟盖
的分析	DA13	中南村
三層な	東部社區總幹	
浮蚁村	新型村	8
東京村煤文以	顶埔村	运业村 豫順得

附錄五 會議辦理情形

西拉雅國家風景區範圍擴大納入嘉義中埔鄉山區村落 先期規劃及評鑑資料研提案

審查會前會議

一、時間:2011年7月21日(星期四)下午3時

二、地點:西拉雅國家風景區管理處會議室

三、主席(召集人):廖處長源隆四、審查意見與辦理回覆情形

(一)中華大學觀光學院教授兼觀光學院院長 蘇委員成田

意見內容	辨理情形
將中埔鄉部分村落納入西拉雅國家風	遵悉辦理。
景區,可以涵蓋臺3線進入本風景區之	
路段,如此可以使風景區之北端範圍呈	
現較完整之面貌,並有利塑造本風景區	
之北端入口意象之服務中心。	
研究範圍「以臺3線以東地區」之說法	研究範圍「以臺3線以東地區」係依據
不甚正確,建議參照本風景區之西測界	原案契約之規劃範圍所定,評鑑說明書
線(國3線)以東地區為研究範圍。	已將研究範圍修正為嘉義縣中埔鄉全
	鄉範圍,敬請參見 P14。
本案之規劃程序,宜透過研究範圍之了	遵悉辦理。
解,再導出擴大之範圍,再訂定規劃範	
圍,才合邏輯。	
臺 3 線與臺 18 線入口意象之設置,為	遵悉辦理。
未來本風景區納入後首要事項。	
番路鄉草山路段,雖未納入之範圍內,	遵悉辦理。
但因緊臨本轄區及交通要道,後續可與	
相關單位合作及管理。	
為考慮資源完整性,是否將瑞豐村、頂	透過進一步評估工作,考量整體規劃之
埔村及同仁村納入評估範圍內。	完整性,因此將瑞豐村、頂埔村、同仁
	村會同中埔村納入擴大範圍。

(二)阿里山國家風景區管理處前處長 鍾委員福松

意見內容	辦理情形
本擴大案之內容,須強化與西拉雅國家	遵悉辦理。
風景區交通動線之關聯性,以中埔鄉為	
進入本區的北戶入口,將中埔鄉與關子	

嶺地區規劃配套型旅遊模式,運用南	
172縣、嘉139縣進出入中埔,串連兩	
區景點,創造一個觀光遊憩帶;另可增	
加臺 3 線往大埔地區遊客量。	
中埔山區村落之生態資源豐富,未來在	遵悉辦理。
發展生態旅遊上應詳加規劃及推展。	
中埔村為嘉義鄉農特產品重要生產地	遵悉辦理。
區,為將來發展上可以運用此一優勢。	
未來可與阿里山國家風景區管理處產	遵悉辦理。
生合作機制。	
北邊須增加旅遊服中心,可以中埔鄉嘉	遵悉辦理,已規劃將主要北服務核心之
檳文化館為據點。	遊客服務中心設於嘉檳文化館。

(三)淡江大學建築系副教授 米委員復國

意見內容	辨理情形
1676114	
評鑑說明書之內容,有關研究範圍、規	已參酌修正。
劃範圍及區域描述上有混淆情形,請針	
對此部分詳加界定及修改。	
中崙風景特定區災害重建進度如何?	已補充說明,詳請參見 P.50。中崙風景
將來是否會成為西拉雅的負擔?需加	特定區災害重建以嘉義縣政府與水土
以補充說明。	保持局為主導,管理處則將針對觀光發
	展事項加以協助。
有關中埔鄉與本轄區交通動線為納入	已參酌修正。
重要評估要素之一,需加強此項之完整	
度,圖面之重要地標與道路需更詳細呈	
現。	
中崙溫泉為擴大範圍內重要資源,需補	已補充說明,詳請參見 P.25。
充目前該資源現況分析,以及如何與關	
子嶺產生合作機制。	
將西拉雅國家風景區原有資源與擴大	已補充說明,詳請參見 P.104。
範圍資源做相輔相成的呈現,以顯示出	
資源之相關性與獨特性,資源互相加分	
之效益,並以表格補充說明。	
有關擴大範圍之章節名稱與文字內容	已參酌修正。
不一,需剔除與擴大範圍區域無關資	
源,請修正。	
交通便利與西拉雅北側門戶議題應合	已參酌修正。
併為同一主題分析,相關段落應作調	

整,請修正。	
回應本擴大區的主要觀點,至少應提升	透過重要交通節點之入口意象強化與
一人之遊客中心,並以臺3線為主要設	路線導引等工作強化北入口,詳請參見
置地點,北口如何強化?	P.115 °
本區之環境敏感性區域之保育、開發及	詳請參見 P.124。
遊憩,未來西拉雅國家風景區該如何因	
應。	
經營管理層面,以不增加太多人力為原	遵悉辦理。
則,短期以增加一人並配合志工為限。	
預算方面,則以旅遊服中心設置為短期	遵悉辦理。
內優先之事項。	
有關「歷史建築」有具法定地位,此計	已修正,敬請參見 P32。
畫區內有無法定的歷史建築?如無,則	
稱「特色建築」,請修正。	

(四)太乙工程顧問股份有限公司董事長 陳委員春貴

意見內容	辨理情形
未來將中埔鄉六村落納入後,管理處經	遵悉辦理。
費及人力問題,還需找出解決方案。	
環境敏感性地區、天然災害方面,在管	遵悉辦理。
理處未來發展將會遇上哪些問題,請補	
充。	
未來納入後,管理處如何與地方政府產	已補充說明,詳請參見P.120-123。
生合作機制,整合平台之建置,應提出	
看法及解決之道。	
評鑑說明書之名稱定義須加以修正,以	已參酌修正。
免產生閱讀上之混淆。	

(五)交通部觀光局西拉雅國家風景區管理處 鄭秘書君健

意見內容	辦理情形
深坑村可由嘉 139 縣道進入臺南白	遵悉辦理。
河,可產生另一條旅遊廊道,值得規劃	
及重視。	
居民意願之調查,除中埔鄉六村外,還	遵悉辦理。
需顧慮到臺3線大埔地區及172線關子	
嶺地區民眾意見。	

(六)交通部觀光局西拉雅國家風景區管理處 王技正玟傑

意見內容	辦理情形
石硦村因為資源豐富、並且有眾多休閒	遵悉辦理。
農場經營,有將近47%遊客會進入此	
地區從事遊憩活動,為考慮納入評估範	
圍之原因。	

(七)結論

意見內容	辦理情形
本案工作計畫書審查,請中華民國戶外	遵悉辦理。
遊憩學會將本次審查意見納入評鑑說	
明書一併修正。	
因規劃成果涉及後續送觀光局審查,請	遵悉辦理,已與貴處進行現地勘查
中華民國戶外遊憩學會與本處至擴大	
範圍區。	

附錄六 觀光局審查會前會議辦理情形

西拉雅國家風景區經營管理範圍擴大檢討案

觀光局審查會前會議

一、時間: 2011 年 11 月 7 日 (星期一) 下午 14 時

二、地點:交通部觀光局九樓會議室

三、主持人:謝副局長謂君

四、審查意見與辦理回覆情形

(一) 林委員晏州

委員意見內容	回應情形
若僅以地方財政不足為由,作為中埔鄉納入	已修正敘述並補充經營管理調整
國家級風景區之原因,理由似不夠充分,請	之必要性, <u>詳請參見 P.1</u> 。
再加強補充說明納入的必要性。	
為加強西拉雅國家風景區之北側進入之可	感謝委員支持。
及性,贊成擴大範圍。	
擴大後,番路鄉位於阿里山國家風景區與西	番路鄉省道臺 3 線路段為森林區
拉雅國家風景區之間,未來有何經營建議?	及保安林用地,同時屬於曾文水庫
	自來水水質水量保護區,在良好的
	國土保護下該路段景觀十分優
	美,同時為連接省道臺3線周邊旅
	遊資源重要之交通要道,未來將與
	公路局進行溝通協調工作,提升該
	路段遊憩服務機能。
西拉雅管理處對都市計畫區範圍是否有重	都市計畫區除風景特定區或依觀
大旅遊設施建設構想?若無,建議不納入國	光性質而劃設之區域外,本處將檢
家風景區範圍。	討都市計畫範圍,排除擴大區域。

(二) 黄委員智彦

	委員意見內容		回應情形
P.14 排	廣大範圍的劃設原則	1.	擴大範圍地區資源特性與西拉
1.	第4點,資源相容性高,是否也代表		雅國家風景區相容性高卻不失
	資源重疊?		當地特色,在管理處過去成功
2.	第 6 點,請說明「地方民眾配合意願		經營管理之經驗下,未來將擴
	高」是代表中埔鄉內 10 村之意願或		大範圍內資源可獲得妥善規劃
	全鄉(22 村)之意願?並補充調查依據		利用,使遊憩資源服務範圍更
	來源?		廣,藉此強化西拉雅國家風景

委員意見內容	回應情形
	區原有特色意象。
	2. 所提 10 村資源特性與相容性
	符合西拉雅國家風景區發展需
	求,詳細範圍勘定緣由詳請參
	<u>見 P.3</u> ,同時參酌委員意見修正
	刪除劃設原則第 6 點。擴大範
	圍內 10 村居民配合意願調查
	詳請參見報告書附錄二及三。
現有西拉雅風景區內分為5個次遊憩系統,	擴大區域整體資源特性與關子嶺
擬擴大之範圍較接近關子嶺及曾文等2個次	遊憩系統最密切,初步建議併入關
系統在遊憩系統定位及型態上均不同,故請	子嶺遊憩系統發展溫泉療養圈,透
思考擴大範圍後之新範圍如何與既有系統	過縣道 172 號串連形塑國際溫泉
內現有資源結合。	廊道,請參見 P.98 發展構想內容。
新增範圍之產業資源仍偏一級產業,請檢視	經本案調查結果,擴大範圍地區部
擴大範圍內是否尚有其他產業資源亦具遊	份一級農產業已發展轉型為三級
想效益。	休閒農牧場,將其歸類為遊憩服務
	設施敘述之, <u>詳請參見 P.48</u> 。另涉
	遊憩效益之產業尚包括溫泉產業、
	生態旅遊資源文化特色等,經後續
	以產品化包裝發揮產業魅力。
資源特性分析 P.101 應進一步細分為當地,	依行政院核定之重要觀光景點建
區域,全國等三構面進行使用可行性分析,	設中程計畫(97~100 年)將景點等
同時補充說明與原區域北端資源結合後之	級區分為國際級、國內級及地方
新使用形態。	級,故將當地景點特色進行分級,
	請 <u>參見 P.48。P.92~95</u> 針對擴大範
	圍內不同資源特性與西拉雅國家
	風景區後續規劃方向作連結,後續
	規劃構想詳請參見第五章 P.98。
擴大後,區域入口會改變(從國三中埔交流	透過旅遊線串連中埔至關子嶺及
道)是否對其他交流道(ex,白河,官田)產	白河路徑,避免產生排擠現象之疑
生排擠現象? 另範圍擴大後北端與阿里山國	慮,更為便捷的旅遊交通路徑可擴
家風景區入口的遊憩系統相連,請評估未來	大旅遊市場,同時促進中埔及白河
在阿里山管理處經管上是否需有所調整。	地區的觀光發展與交流。透過擴大
	範圍地區將可提升與阿里山國家
	風景區經營管理合作之可能性,未
	來相關觀光發展合作機制補充說
	明於 P.112。
L	

(三) 蕭委員柏勳

委員意見內容	回應情形
擴大範圍為中埔鄉山區,多屬潛在災害嚴重	遵悉辦理。已針對防救災規劃擬定
區及水質水量保護區,環境管理機制應做好	環境管理機制。
災害預防及防災規劃。	
擴大範圍內外以台3線連結整區交通動線,	臺 3 線沿線景觀優美,本案初步規
沿線之旅遊服務設施,建請根據系統周全規	劃為親山景觀綠廊並導入相關遊
劃改善,以強化遊憩服務。	憩服務設施, <u>詳請參見 P.105</u> 。
就地域共生概念及互補共生的原則,建議以	與阿里山國家風景區未來在觀光
特色產業(例如,台灣咖啡公路系列:中埔	行銷上經營管理合作機制補充說
鄉、番路鄉、阿里山鄉、大埔鄉、東山鄉;	<u>明於 P.112</u> 。
溫泉療養公路:中埔、關仔嶺)為發展主軸,	
整合擴大後之西拉雅國家風景區應及阿里	
山國家風景區,以利爾後行銷推廣。	

(四)張委員長義

委員意見內容	回應情形
本計畫之緣起與目的宜加以強化,尤其說明	已補充說明於評鑑說明書第一章
擴大範圍之必要性。	前言內容, <u>請參見 P.1</u> 。
擴大範圍之中埔鄉 10 村如何從 22 村中選	本次擴大範圍乃依據地方資源特
出,其遴選之標準宜明確予以說明。	色與劃定原則選定,詳細擴大範圍
	勘定緣由說明 <u>請參見 P.3</u> 。
本區之遊憩規劃宜以河川流域集水區為空	本次擴大範圍考量後續經營管理
間規劃之依據,配合相關防災之規劃予以執	完整性為主,因此以行政界為劃設
行管理。	範圍,但同時各村部份亦屬水庫集
	水區範圍,後續相關經營管理主要
	依據經濟部水利署第五河川局及
	行政院農委會水土保持局之規定
	辨理。
以"鄉村旅遊"為主軸,請說明本區之產業關	依據西拉雅國家風景區鄉村旅遊
聯與特色之分析與配合。	品牌特色,本案依據擴大範圍區域
	內重要的一級農產業、休閒農場及
	溫泉資源規劃不同分區,詳請參見
	<u>P.103</u> °

(五) 陳委員美玲

委員意見內容	回應情形
擴大範圍的程度應以資源面為依據,請加強	資源說明內容將針對擴大範圍區

委員意見內容	回應情形
計畫書中對於資源的特色說明。	域再進行補充說明,以強調區域內
	資源特性,突顯當地特色與西拉雅
	國家風景區之間的資源相容性,同
	時強化納入國家風景區之合理性
	與必要性。
西拉雅國家風景區範圍內既有西拉雅及紅	中埔鄉鄒族文化特色主要位於沿
雅兩大族群,若再加入本次擴大範圍內的鄒	臺 18 線阿里山公路一帶,本案在
族,致使全風景區內原住民文化呈現互相衝	評估擴大範圍時已排除與西拉雅
突,非單一發展主軸的情況。	國家風景區意象衝突之部份,詳請
	參見擴大範圍勘定緣由說明 <u>P.3</u> 。
縣 172 號公路經斷層,現今交通仍不便,但	該路段景觀優美,目前為許多自行
從歷史發展的角度去看,此線過去曾為凍仔	車騎士登山挑戰之路線,同時也是
腳地區運送農作至澐水的主要產業道路,是	串連關子嶺至澐水的主要道路之
否具觀光價值請規劃單位納入評估。	一,就發展歷史與資源規劃利用上
	深具觀光發展潛力。
P.17「峭壁雄風」為地方性地質景觀,是否	國家風景區內依據資源特性可區
具國家級觀光價值請再評估。	分為國際級、國家級及地方級景
	點,峭壁雄風除了特殊地形景觀,
	當地藝術家善用地形特色於石壁
	上刻字創作,兼具自然與人文價
	值,現雖屬於地方級景觀資源,但
	後續透過管理處規劃改善進行品
	質提升,將有機會將其整體遊憩環
	境躍升至更高等級。
P.23 所述的灌溉圳道、P.31 吳鳳廟 P.32~33	已修正敘述,詳請參見 P.14 及
地方廟宇(隆興村湖仔厝玄武宮、隆興村玄帝	<u>P.22~26</u> °
宮、鹽館村福仙宮)、特色建築物與古厝(1)	
~(7)項均不在本次擴大範圍內。	
請確認「金蘭菸廠」是否仍有菸田景觀及菸	中埔鄉平原區一帶過去為嘉義縣
窯,若有建議可納入產業資源。	重要的菸葉種植區,現皆以不敷所
	見,為保存並紀念菸葉文化,金蘭
	菸廠現已整建為嘉義縣客家文化
	會館,屬於省道臺 18 沿線重要之
	人文遊憩據點,但並非在本次擴大
	範圍內。
P.36 社區產業文化(灣潭社區、鹽館和睦社	中埔鄉客家族群主要分布於三和
區)非在本次擴大範圍,另客家文化在當地	(和美、和睦、和興等三村)地區,

委員意見內容	回應情形
發展期程不長,致認同感並不強烈,是否能	擴大範圍區內客家文化非主要代
代表地區文化特色請再評估。	表性文化特色,但仍可增加周邊文
	化資源豐富多元性。

(六)方委員桂芬(書面意見)	
委員意見內容	回應情形
西拉雅國家風景區是觀光局轄下 13 個國家	遵悉辦理,已補充說明於評鑑說明
風景區最新的一座,成立於 2005 年,迄今	書第一章前言內容,請參見 P.1。
僅 6 年,此期間整體環境及地形地貌等並無	
太多改變,此時擬擴大風景區範圍,宜有較	
合理充分及具說服力之理由,俾免外界有所	
質疑。	
西拉雅國家風景區係以水庫湖泊、平埔族文	擴大範圍區域之環境資源與西拉
化、鄉村旅遊為觀光特色與主軸,本案擬劃	雅國家風景區之特色、主軸分析,
設納入中埔鄉部分區域,該區域之環境資	<u>詳請參見 P.94</u> 。
源,包括地形與地質、水體、動物、植物、	
古蹟文化、整體景觀等、與原風景區之特	
色、主軸,是否相容、或可相輔相成,宜有	
適當之論述。	
本案擬擴大範圍內,包含活動斷層、土石流	遵悉辦理。後續資源開發利用將確
潛勢溪流,以及地質災害敏感地、自然景觀	實依國土保育及環境保護等相關
敏感地、地表水源敏感地等環境敏感地區,	法令辦理,以避免破壞環境及造成
日後之土地利用開發規劃,應確實依國土保	災害。
育及環境保護等相關法令辦理,以避免破壞	
環境及造成災害。	
本案擬將中埔鄉部分區域劃入西拉雅國家	透過擴大範圍地區將可提升與阿
風景區範圍,考量因素之一因中埔鄉為通往	里山國家風景區經營管理合作之
阿里山國家風景區之必經路線,日後旅遊線	可能性,未來與阿里山國家風景區
之安排,宜有周詳之規劃,俾利該兩個國家	未來在觀光行銷上經營管理合作
風景區之串聯。	機制補充說明於 <u>P.112</u> 。
目前政府正進行組織改造,對員額將採不增	遵悉辦理。為使擴大範圍經營管理
加且逐年緊縮之政策,擴大範圍後如新設旅	工作順利進行,以志工方式參與服
遊服務中心,恐難配合增置員額。評鑑建議	務與環境維護等工作,當地居民也
書內提及透過地方團體之協助,應為可採行	樂於配合。
之方向。	
本評鑑建議書對擴大範圍後所需經費及財	擴大範圍後續建設主要依據管理
務規劃,並未有所著墨。鑑於政府財政日趨	處實際年度工作計畫預算執行,現

委員意見內容

拮据,對各風景區經費之編列恐難增加,如何將有限財力作妥適之分配,俾能落實推動 擴大範圍後觀光遊憩機能發展構想,宜請西 拉雅國家風景區管理處作整體之規劃。

回應情形

階段依各計畫特性將執行範圍延 伸至中埔擴大範圍地區方式進行。

(七)王委員基州

委員意見內容

西拉雅國家風景區未來發展主體不甚明確,建議加強該區發展主體願景,並增述就 其擴大後為何有助該區發展願景情形說明。

回應情形

管理處推動鄉村旅遊計畫已有明顯成效,要逐漸營造出旅遊品牌特色,擴大範圍將依循原鄉村旅遊發展定位,加強次品牌特色營造,增加資源服務供給面,擴大後發展願景補充說明於 P.110。

台灣好行未來將規劃連接多風景區景點發展帶狀旅遊,西拉雅國家風景區擴大後將與阿里山國家風景區鄰近,建議增述如何將吸引阿里山國家風景區遊客進入該區旅遊及發展特色(並論述與阿里山國家風景區發展特色區隔)。

阿里山與西拉雅國家風景區同屬 於山區旅遊帶,未來透過觀光行銷 與遊程整合連接等方式產生合作 關係,詳細經營管理合作機制補充 說明於 <u>P.112</u>。

本報告書內P17及P.21已明述增加之範圍為 地質敏感區,涉及未來各項工程開發與養護 增加成本及效益可行問題,建議增述說明納 入該區效益性及地質敏感區問題如何處理。 本報告書內P.96「發展限制」研析,擴大範 圍部分土地屬林務局水源涵養保安林地,發 展管制嚴格,擴大此範圍對觀光有何效益, 應補述說明。

災害敏感地區之經營管理工作主要依地方政府及相關主管機關辦理,管理處皆依據相關法令及土地利用規範辦理後續規劃利用工作。 保安林之管理經營依森林法及保安林經營準則等相關法令規範,因此保留有良好的自然生態環境,形成良好的環境教育解說場所,而該區域內觀光利用需經由林務局及水保局等相關單位同意才可進行。

(八)行政院文化建設委員會

委員意見內容	回應情形
所規劃之分區發展構想及遊程,建議可納入	所規劃之分區主要是以該區內特
鄰近社區特色景點進行規劃,有助於突顯中	色景點所規劃,未來可與社區合作
埔地區文化特色。	發展鄉村人文體驗等活動,詳請參
	<u>見 P.106</u> 發展構想。
本案係因應中埔地區居民之期待,惟目前整	初步規劃透過社區產業輔導與教

委員意見內容

體規劃缺乏社區居民參與機制,建議應併入 考量。

本案嘉義縣中埔鄉蘊藏豐富文化資源,縣定 古蹟「吳鳳廟」及特色建築、古厝、聚落等 建物,建議未來規劃觀光景點時,應與該建 物之屋主及週遭居民充分溝通,並規劃相關 配套措施及路線,避免日後發生居民與遊客 之誤會與紛爭。 回應情形

育訓練之方式,建立社區居民共同 參與機制,<u>詳請參見第五章 P.111</u>。

遵悉辦理。後續利用擴大範圍區內 特色建築應與該所有權者及周遭 居民進行充分溝通,使資源獲妥善 利用與規劃。

本案涵蓋烏山頭水庫,嘉南大圳,其為台灣 世界遺產潛力點之一,建議未來規劃觀光景 點時,應將此處具備世界遺產顯著的普世價 值予以呈現,讓民眾瞭解並支持申遺運動。

配合未來文化觀光發展,建議可適時規劃導 覽人才訓練課程,培訓當地居民導覽人員。

文建會社造計畫係輔助縣市政府辦理,後續 相關工作執行,以不影響本計畫宗旨及原則 前提下,由嘉義縣文化觀光局配合辦理。 遵悉辦理。管理處目前積極規劃區 內烏山頭水庫及嘉南大圳等世界 遺產潛力點,未來除讓民眾理解資 源價值,並希冀與文化建設委員會 共同合作推動世界遺產發展。

本案初步已有規劃相關社區產業 輔導計畫。

遵悉辦理。後續社區輔導合作計畫 將與嘉義縣文化觀光局配合辦理。

(九)行政院農業委員會林務局

委員意見內容

本案部分擴大範圍為本局經營大埔事業區 143-147 林班及編入編號第 1903,1919 號水 源涵養保安林,依森林法第 16 條規定,風 景特定區設置於森林區者,應先會同主管機 關勘查之程序。本案及後續擴大風景區範圍 涉及森林區域者,務於規劃階段先會同本局 勘查。

回應情形

已於2011年11月22日會同林務局人員進行現勘,請參見附錄四。

依據評鑑建議書所示,擴大範圍東側林班地 及保安林地為土石流潛溪及中之災害敏感 區、自然景觀敏感區、地表水源敏感區、生 態敏感區等環境敏感區域,且編入為保安林 及林班地,各項開發計畫受「非都市土地使 用管制規則」及「森林法」限制。因此,該 區域國土保育之公益價值明顯高於遊憩 光,本質上即不宜辦理各項觀光發展建設。 再者,評鑑建議書內遊憩資源調查結果,該

依林務局之經營管理建議,管理處 在後續規劃利用上必以國土保 為優先考量。擴大範圍內林班地大 內整體經營管理之 完整 性 內整體經營管理之 完整性 內整體經營管理之 內 整體經營管理之 內 表 整 性 次 範圍評鑑範圍內。而未來經營管理上仍應維持原有林班地及保 安林地為主,不因納入擴大範圍區

委員意見內容

區域無特殊遊憩資源及觀光價值,對整體觀 光遊憩價值並無明顯助益,且該區域位處西 拉雅國家風景區西北偶,不列入擴大範圍內 並不影響國家風景區之完整性,爰本局建請 將擴大範圍東側林班地及保安林地刪除。

回應情形

而改變其原有使用目的。

評鑑建議書內容修正建議:

- 1. P.8 及 P.9 有多處錯誤,例如鳥山保護 區、兩棲類虎皮蛙等及爬蟲類紅竹蛇 等,並非依林務局公告之保護區或保 育類,請參考林務局自然保育網。
- P.101 中崙林場係屬中埔鄉公所經營轄管,林場內步道設施由本局整建,後續倘經劃入國家風景區範圍,本局將配合整體觀光遊憩計畫推動生態旅遊。
- 3. P.120,三、相關單位協商機制建議,表 6-3 相關協調單位及業務分工建建議表,其中「林務管理與利用」業務等分,工作項目與內容列有森林遊樂區開發一項,查因該區域範圍對無大遊樂區,且尚無森林遊樂區對人,以符實情。另,同表工作項目與內容,以符實保安林與劃,爰建議予以無於,以符實。以符,以符字,以符與之益,是對應至 P96. 認為"保安林"影響各項觀光發展建設了節,使以觀光。發展考量,建議相關文字應予刪除。
- 4. P28.「社口林場」似非本次擴大範圍。
- P28.「林務局在此設立林業試驗所中 埔支所」與現行組織編制不符。請修 正。

- 內容勘誤部份已參酌修正刪除。
- 2. 已修正敘述,<u>詳請參見 P.20、</u> P.92。中崙林場內部份步道設施 現受莫拉克風災影響而損壞,後續待進一步評估後,希冀能 與林務局共同合作推動該區整 體觀光遊憩計畫與生態旅遊活動。
- 3. 已修正敘述,詳請參見 P.113。
- 4. 社口林場屬擴大範圍周邊自然 生態資源,已參酌修正刪除。
- 5. 具查證該單位現稱「林業試驗 所中埔研究中心」,本次擴大範 圍之設施為該單位附屬沄水工 作站,名稱已參酌修正,<u>詳請</u> 參見 P.19。

(十)行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處

委員意見內容

國有林地以國土保安為重,本處轄管林地位於擴大範圍之東北角。並不影響國家風景區之完整性,建議不宜將本處轄管之林班地及保安林劃入。

回應情形

就整體資源推劃上,管理處在後續 經營管理上必以國土保育為優先 考量。擴大範圍內林班地及保安林 地主要是考量未來擴大範圍區域 內整體經營管理之完整性及區域 規劃之合理性,故列入本次擴大範

委員意見內容	回應情形
	圍評鑑範圍內。而未來經營管理上
	仍應維持原有林班地及保安林地
	為主,不因納入擴大範圍區而改變
	其原有使用目的。
本案擴大範圍包括本處轄管國有林地,請依	遵悉辦理。管理處後續實際規劃利
森林法第16條及第8、9條規定辦理現勘,	用若有涵蓋國有林地,將依相關法
解除及租撥用程序。	令辦理必要程序。
評鑑建議書 P.8、9 所載動、植物資源有多處	內容勘誤部份已參酌修正刪除。
資料錯誤,請參考林務局自然保育網更正。	
本案擴大範圍內除林班地及保安林外,尚存	擴大範圍內佔用國有土地屬當地
本處陸續接管之國有土地,因其中有部分佔	業者私人行為,將不影響本案擴大
用(訴訟)情事,請再審慎評估。	範圍之進行。

(十一) 行政院農委會林業試驗所中埔研究中心

委員意見內容	回應情形
林試所轄屬土地位於擴大範圍內共 14 筆,	知悉。林試所轄屬土地範圍之編定
面積約 32.4 公頃,使用分區為森林區,編定	使用種類將以試驗研究為主。
使用種類包括林業用地,特定目的事業用	
地,供本所試驗研究之用。	
林試所已將其中竹頭崎段土地闢建隔離試	知悉。林試所試驗區具專業性與必
驗區,深坑段土地為歷史建立外來病種引進	要性,應避免試驗地受干擾。
適應性試驗地及痲瘋病營養系園。	
綜上,本試驗所係供材料保存,試驗設施維	本次擴大範圍內雖包含農委會林
護及日後試驗地發展,故林試所轄屬土地,	業試驗所中埔研究中心試驗研究
不應納入國家風景區經營管理範圍,避免日	範圍,但未來進行經營管理仍應以
後管理問題。	維持原試驗設施及試驗地發展與
	維護工作為主,不應其納入擴大範
	圍區而改變其原有使用目的,因此
	可避免經營管理之迥異。

(十二)行政院農委會水土保持局(書面意見)

委員意見內容	回應情形
鑑於近年天災常態化,山坡地開發行為除相	遵悉辦理。經營管理範圍內災害防
關法規命令執行外,本案管理機關就經營管	救業務部分,將依行政院農委會水
理範圍內災害防救業務部分宜多加考量,以	土保持局及地方政府之防災計畫
減少管理範圍內災害損失。	辦理,主要在於協助遊客緊急意外
	急救及通報為主。

委員意見內容

依水土保持法第 12 條規定,於山坡地內從 事開發行為,水土保持義務人應先擬具水土 保持計畫,送主管機關核定。行政院農業委 員會前以 94 年 2 月 21 日農授水保字第 0941842126 號公告,將有關水土保持審核及 監督管理之部分權限委託交通部執行。據 此, 貴局(水土保持義務人)於旨揭風景區之 山坡地從事開發行為,其水土保持計畫應送 交通部核定後,據以實施。

回應情形

遵悉辦理。後續若於山坡地從事開 發行為,將依法提送水土保持計畫 至交通部進行審核。

另查部分土地位屬已公告之「特定水土保持 區」,適用水土保持法第19條第2項「經劃 定為特定水土保持區之各類地區,區內禁止 任何開發行為」規定。

綜上,有關西拉雅國家風景區經營範圍,於│遵悉辦理。後續開發行為若涉及水 區內開發行為涉及前述水土保持法規定| 者,請依其辦理。

遵悉辦理。擴大範圍區內「特定水 土保持區 | 將依水土保持法第 19 條第2項規定禁止任何開發行為。

土保持法將依該法令規定辦理。

(十三) 行政院農委會水土保持局南投分局(書面意見)

委員意見內容

有關水土保持人義務於山坡地或森林區內 從事有關行為,請依水土保持法第 12 條規 定,應先擬具水土保持計畫,送主管機關核 定,如屬依法應進行環境影響評估者,應檢 附環境影響評估審查結果一併送核。

回應情形

遵悉辦理。後續於山坡地或森林區 內從事開發行為,將依水土保持法 第 12 條規定擬具水土保持計畫, 送主管機關核定。

開發範圍如涉及「特定水土保持區」依水土 保持法第 19 條規定,區內禁止任何開發行 為。

遵悉辦理。擴大範圍區內「特定水 土保持區 | 將依水土保持法第 19 條第2項規定禁止任何開發行為。

(十四)經濟部水利署第五河川局

委員意見內容

本次擴大西拉雅國家風景區,擬增加中埔鄉 共計約 10 村落,經查屬本局轄管權責部分 河川有石硦溪及澐水溪(屬八掌溪水系之 流),請於規劃評估時,依水利法及河川管 理辦法等相關法令規定研議,避免造成過度 開發,而造成更大之災害。

回應情形

遵悉辦理。擴大範圍區域後續規劃 利用上將依水利法及河川管理辦 法等相關法令規定辦理,避免造成 過度開發。

(十五)經濟部中央地質調查所(書面意見)

委員意見內容 回應情形 提供本案相關之觸口斷層調查成果、環境地 感謝 貴單位提供相關資料,已檢 質基本圖及地質災害潛勢圖等資料(詳如附 視本案內容並增加其資料內容。 件)供參。

(十六) 嘉義縣政府

委員意見內容	回應情形
由於地方財政困難,地方均殷切期望中埔鄉	管理處主要業務職掌即是推動觀
納入西拉雅國家風景區範圍,由中央協助中	光發展工作,希冀未來與嘉義縣政
埔鄉觀光發展。	府及中埔鄉公所以共同合作之角
	度推動當地觀光發展。

(十七)觀光局技術組

委員意見內容	回應情形
本案既以中埔鄉 10 個村為建議評鑑範圍,	已參酌修正,補充擴大範圍各村資
為掌握實際資源狀況,第2章應以10村輔	源特性分析表於 P.67。
以1綜整圖表逐村按評鑑基準要項描述地形	
地質等資源與遊憩據點,並儘量量化描述;	
中埔鄉其餘部分改以周邊資源敘述,以避免	
混淆。	
請將既有經管範圍與擬擴大範圍內之資	相關內容已補充說明之,評鑑國家
源,分別就獨特性、互補性、完整性進行比	級風景區乃是依該地區整體資源
較分析,並強化須由中央經營管理之必要	特性綜合評斷,目前擴大範圍區域
性。部分資源(例如峭壁雄風)之規模及獨特	內之資源雖多屬地方級據點,但後
性似未達國家等級,有關資源價值與擬擴大	續透過管理處資源投入,協助當地
之範圍應考量前項再務實檢討。	旅遊環境與服務機能品質提升。
擬納入之範圍多屬高崩塌之敏感地,不宜導	針對擴大範圍區內災害敏感地,本
入遊客,如仍有納入之必要,應備具理由並	案提出相關災害預防構想,針對遊
在發展構想章節中說明擬導入之遊憩行為	憩行為及管理部份 <u>請參見P.118</u> 。
及管理構想。	
擴大範圍應考量中央機關人力與經費精簡	遵悉辦理。若在未調整經營管理範
已是政策趨勢,且範圍調整並非資源經管之	圍之前提下,將進一步與嘉義縣政
唯一方式,請思考透過與嘉義縣政府合作分	府溝通尋求可行之發展機制。
工之可行性。	
請西拉雅管理處檢視擴大範圍內林班地、保	就現有資源特色並考量後續規劃
安林地、都市計畫地區、水質水源保護區	之完整性,本次擴大範圍區內雖涉
等,若無經管價值及遊憩規劃開發構想,應	及林班地、保安林地、都市計畫地

委員意見內容	回應情形
審慎、務實考量是否有納入本次擴大範圍之	區、水質水源保護區等地區,未來
必要。	經營管理仍應以所屬機關為主,不
	應其納入國家風景區而改變其原
	有使用目的。
應以擬擴大範圍為圓心評估 60 公里半徑內	已修正敘述,請參見 P.33。
之服務人口, p.44 所列 801 萬服務人口過	
高,請檢討修正。	
p.77 表 3-2 遊憩據點未列同仁村,p.106 規劃	擴大範圍區內多屬既成私有主題
之未來遊程多屬既成私有主題農場,看不出	農場,但皆為當地重要的觀光遊憩
納入後之特殊性。	資源,且同時能符合西拉雅國家風
	景區鄉村旅遊之發展主軸。

五、會議結論

委員意見內容	回應情形
請西拉雅管理處依本次會議各單位及委員	遵悉辦理。回應與修正內容請參見
意見修正計畫內容。	上述內容。
請管理處依森林法第 16 條規定先會同主管	遵悉辦理。已於 2011 年 11 月 22
機關(林務局)勘查國有林班地及保安林地劃	日會同林務局人員進行現勘。
入風景特定區。另擴大範圍亦位於水質水量	
保護區,請該處會同自來水公司一併辦理現	
勘。	
請考量實際經營管理能力及資源價值檢討	本次擴大範圍經營管理調整實屬
擬調整範圍,對於都市計畫區是否適宜納入	必要性,已補充說明於評鑑說明書
請再評估。	第一章前言內容, <u>請參見 P.1</u> 。都
	市計畫區除風景特定區或依觀光
	性質而劃設之區域外,本處將檢討
	都市計畫範圍,排除擴大區域。
計畫書中對於資源內容陳述略顯不足,請再	遵悉辦理。已依據各委員意見補充
加強補充。	資源內容說明。

附錄七 現地勘察暨評鑑會議

西拉雅國家風景區經營管理範圍調整案

現地勘察暨評鑑會議紀錄

一、時間:2011年12月7、8日 (星期三、四)

二、地點:西拉雅國家風景區管理處1樓會議室

三、主持人:謝副局長謂君

四、各單位意見與辦理回覆情形

(一)行政院原住民族委員會(書面意見)

委員意見內容

有關強化與鄰近之阿里山國家風景區連結 合作機制,建議可配合行政院莫拉克颱風 災後重建推動委員會「再造大阿里山風華 計畫」規劃辦理。

回應情形

遵悉辦理。管理處與阿里山國家風景區未來主要將透過遊程串連與共同行銷方式,並共同強化省道臺 18 線重要交通節點之入口意象與導覽指示系統,整合兩風景區之旅遊動線。

(二)行政院農委會林務局

委員意見內容

豐山生態全園區為國有土地遭私人非法佔 用,現由林務局提告訴訟中,若判決林務 局勝訴,園區地上物(果樹及房舍等)將 移除並返還土地予土地所有權人,請西拉 雅管理處斟酌就上開情事可否納為觀光資 源,並於報告書中補充說明現況土地利用 情形。

回應情形

就當地旅遊現況調查結果,豐山生態園區 為擴大範圍內遊憩據點之一,然其土地訴 訟情形實有發展疑慮,已補充土地利用現 況於 P.32。

因保安林地及林班地均為國有土地,請於 資源報告書第42頁圖2-16國有土地分布圖 中補充。 已修正敘述與圖資,詳請參見 P.78、79。

擴大範圍內林班地及保安林地多與管理處 既有轄管範圍內林班地相連,並為利於管 理處後續經營管理之區域完整性及易辨 性,仍建議納入本次擴大範圍。後續林班 地及保安林地之經營管理,管理處將以原 目的主管機關經營管理方向為主,依循森 林法等相關規定辦理,以生態教育與環境 保護為優先。

(三) 行政院農委會林業試驗所中埔研究中心

委員意見內容	回應情形
行政院農委會林業試驗所中埔研究中心	林業試驗所中埔研究中心係以研究為導
(32.4 公頃)不建議納入本次擴大範圍,亦不	向,管理處未來將配合原目的主管機關經
建議將本中心納為觀光資源,因現有管轄	營管理方向,可避免環境破壞或影響生態
範圍人力有限,過多遊客將不利於管理。	保育之虞。
未來本中心按既有經營計畫執行,未來設	隔離試驗區範圍皆以林業試驗所中埔研究
立的隔離試驗區僅供研究人員進入並未開	中心之經營計畫為主,管理處未來可配合
放參觀。	加強宣導避免遊客影響該區試驗環境。
簡報第18頁,請考量衛生署等機關政策立	檳榔產業對於中埔地區居民在整體產業發
場,不宜將檳榔列為特色產業。	展脈絡及人文歷史上具有特殊意義,雖有
	影響健康與水土保持等疑慮,檳榔對於當
	地仍屬特色產業之一,相關敘述 <u>已補充說</u>
	明於 P.43。

(四)經濟部水利署第五河川局

委員意見內容	回應情形
本次西拉雅國家風景區擴大範圍部份位於	遵悉辦理。擴大範圍區域後續規劃利用上
水質水源保護區,未來開發仍請依水利法	將依水利法及河川管理辦法等相關法令規
及河川管理辦法等相關法令規定辦理,避	定辦理,避免造成過度開發及影響水質水
免造成過度開發,而造成更大之災害。	源保護區。

(五)經濟部中央地質調查所(書面意見)

委員意見內容	回應情形
圖 2-4 地質災害敏感區分布圖中觸口斷層	觸口斷層之分布位置已補充修正於圖
之分布位置,請依本所檢附之書面資料補	2-4, <u>詳請參見 P.23</u> 。
充修改。	

(六)內政部營建署(書面意見)

委員意見內容	回應情形
有關本案計畫內相關觀光遊憩設施之開闢	遵悉辦理。擴大範圍內相關觀光遊憩設施
興建,仍須符合區域計畫及相關法規之規	之開闢興建或非都市土地使用分區變更等
定;如有涉及非都市土地使用分區變更,	事項,將依據區域計畫法與相關法規之規
請依區域計畫法申請開發許可。	定辦理。
為推動非都市土地風景區管理,請依本部	本次擴大範圍內未包含非都市土地風景
99年6月15日公告實施『變更臺灣北、中、	區,未來如有相關非都市土地使用分區變
南、東部區域計畫 (第一次通盤檢討)』第	更為風景區,將依循該計畫規定辦理。
七章 7.7 各項規定辦理。	

(七) 嘉義縣政府

委員意見內容 回應情形 未來進一步可由嘉義縣政府協助推動觀光 近年西拉雅、阿里山及雲嘉南管理處對於 合作平台,加強與阿里山、雲嘉南等國家 整體開發、軟硬體設施投入及整體觀光行 銷發展幫助甚大,故對於本次西拉雅管理 風景區之合作機會。 處擴大乙事殷切期盼。 由於擴大範圍內中崙沄水溪溫泉、石硦林 藉由本次擴大範圍連接臺 3 線整體遊憩資 場及獨角仙農場既為嘉義縣政府主要觀光 源,有助於帶動曾文遊憩系統及大埔地區 推展的景點,若將嘉義縣中埔鄉10村納入 整體觀光發展 西拉雅國家風景區範圍,有助該風景區北 端台 3 線入口門戶,及曾文遊憩系統、大 埔遊憩統觀光發展。 臺南市關子嶺溫泉及嘉義縣中崙溫泉,未 就資源分析結果,本次擴大範圍區內溫泉 來可串連成溫泉旅遊帶,且國家風景區範 及農特產品等資源,與西拉雅國家風景區 圍內農特產業的串連等均有助鄉村旅遊發 現有資源可相輔相成,符合現推動之鄉村 旅遊發展定位。

(八)中埔鄉公所

委員意見內容	回應情形
中崙溫泉訴求為保留較多自然景觀的開發	中崙溫泉與關子嶺溫泉結合,將可塑造為
中溫泉區,未來深具市場潛力。	全臺國際級溫泉廊道,就觀光發展與地質
	環境教學上皆俱發展潛力。
地方民眾認為林試所建議可作為休憩中繼	林業試驗所中埔研究中心所轄範圍具有試
站,且所內豐富的林相資源具觀光價值,	驗研究及管理維護之考量,後續如需導入
未來發展建議透過協商研議出有助於地方	觀光或休憩等服務,宜再進一步與林業試
觀光發展的策略。	驗所中埔研究中心研析。

(九)觀光局技術組

委員意見內容	回應情形
資源報告書請以專章或專節的方式補充既	擴大範圍區資源特性與西拉雅國家風景區
有資源與擴大範圍資源之差異分析。	具有高度互補性與相容性,將可使整體遊
	憩系統、資源利用、遊程動線更加具有完
	整性,資源分析以專節方式補充說明於第
	四章第一節 P.90。
報告書名稱請改為「西拉雅國家級風景特	已修正報告書名稱。
定區經營管理範圍調整案資源報告書」。	
請依風景特定區管理規則,以代辦局稿方	遵悉辦理。
式將評鑑結果函報交通部。	

五、範圍劃定討論與辦理回覆情形

(一) A 委員

委員意見內容	回應情形
請再加強地質災害等潛勢敏感地區(例如:	就資料庫部分,除依經濟部中央地質調查
土石流災害潛勢圖、斷層)之陳述與分析。	所提供資料進行更新外,並加強觸口斷層
	與地質災害潛勢等陳述與分析圖說,詳請
	<u>參見 P.22-25</u> 。另亦針對災害處因應作為,
	加強第四章第二節有關「環境管理機制」
	之建立, <u>詳請參見 P.116-120</u> 。
報告書所列古蹟資源,請釐清是否符合文	根據行政院文化建設委員會文化資產登錄
資法相關規定,例如: 鹿角埤生態園區、	調查結果,本次擴大範圍內並無經登錄的
嘉檳文化館是否足以認定為文化景觀資	重要文化資產。故該類資源已修正為「歷
源。	史文化」類, <u>詳請參見 P.37-42</u> 。
	另鹿角埤生態園區等屬地方人文與產業文
	化特色,已修正敘述, <u>詳請參見 P.48</u> 。
資源報告書第39頁,請補充說明中崙風景	已補充說明 <u>於 P.74-76</u> 。
特定區土地使用分區圖資料來源與年期。	
資源報告書第 41-42 頁,請補充說明保安林	擴大範圍內保安林地土地管理單位為行政
地土地管理單位及土地利用情形等資料。	院農業委員會林務局嘉義林區管理處,其
	經營與劃設以水源涵養為主要目的,詳請
	<u>參見 P.31</u> 。
在經營管理部分,管理處應評估未來擴大	為彌補現場服務工作人力不足之可能性,
範圍後人力配置上是否足以因應新增服務	管理處未來將結合社區志工協助管理與維
設施。	護服務設施,說明內容 <u>詳請參見 P.112</u> 。

(二)B委員

委員意見內容	回應情形
請補充各村一級產業資源說明及分布圖。	已將各村一級產業資源說明及分布圖補充
	於圖 2-14, <u>詳請參見 P.44</u> 。

(三) C 委員

委員意見內容	回應情形			
本次擴大範圍內除豐山生態園區有訴訟爭	經林務局、嘉義縣政府、中埔鄉公所等單			
議外,請釐清是否尚有其他地區有類似問	位查證,目前擴大範圍內除豐山生態園區			
題存在。	外並無其他地區有相關訴訟爭議。			

(四)D委員

委員意見內容	回應情形		
請以圖表補充動植物資源分布狀況。	已補充動植物資源分布圖於 P.33、35。		

(五) E 委員

委員意見內容	回應情形
資源報告書第 49-51 頁中各景點為國內級	擴大範圍內景點現以國內級及地方級資源
及地方級資源,請補充說明透過哪些措施	為主,未來將以旅遊線概念,進行資源空
可將上開景點提昇為國家級。	間整合與定位、創造特色產業廊道、優化
	旅遊環境、進行產業輔導…等作為,提升
	整體資源等級。各景點資源規劃構想 <u>詳請</u>
	<u>參見 P.104</u> 。

六、結論

委員意見內容	回應情形
請西拉雅管理處依本次會議各單位及委員	遵悉辦理。回應與修正內容請參見上述內
意見修正資源報告書內容。	容。
有關西拉雅國家風景區管理處申請經營管	依據評鑑結果之範圍調整,已修正資源報
理範圍調整案,評鑑結果原則同意納入嘉	告書內書圖與內容,以嘉義縣中埔鄉深坑
義縣中埔鄉深坑村、三層村、東興村、沄	村、三層村、東興村、沄水村、中崙村、
水村、中崙村、石硦村等6村。	石硦村等6村為主。
本案係以行政區為界,範圍明確,有關林	林班地、保安林地及林業試驗所等地區,
班地、保安林地及林業試驗所等地區,考	管理處將以原目的主管機關經營管理方向
量所占擬擴大範圍比例低,且多與西拉雅	為主,依循森林法等相關規定辦理,以生
管理處既有轄管範圍內林班地相連,為利	態教育、環境保育為主之遊憩利用。
於管理處後續經營管理之區域完整性及易	
辨性,本次擴大範圍原則納入,惟管理處	
應以生態教育與環境保護為優先,依循森	
林法等相關規定辦理,避免開發。	

七、現地勘察概況



擴大範圍服務核心點與整體資源簡介



嘉檳文化館現勘情形



石硦林場現勘情形



獨角仙休閒農場現勘情形



鶯山溫泉現勘情形



遊憩連結動線及現有旅遊資訊站說明



澐水國小現勘情形



中崙澐水溪溫泉現勘情形



鹿角埤生態園區現勘情形



深坑社區百年洗衣場現勘情形



豐山生態園區現勘情形



峭壁雄風現勘情形

附錄八 遊客調查問卷

問卷編號: 地黑	; :		日期:	月日 🗟	周查員
西	拉雅國家風	景區遊客	調查問卷		
親愛的遊客您好:	1	.,,	/ 1		
交通部觀光局西拉雅國家風景	厄为醉韶夕人	· 方 由 남鄉 ·	力核滋索书	、出弗桂形乃	期点,以 期方丰
來提供到訪遊客更好的服務品質,	似前接父我1	门的的问。	本 问 苍休 个	记石的形式,	萌女心作合。谢
謝您的協助,敬祝您平安、快樂!					
	西扫	立雅國家風力	景區管理處	、中華民國戶	外遊憩學會 敬上
de al cola 11, 14 de de d					
壹、旅遊特性與意向					
一、請問您 這次 到訪 中埔鄉 的主要	亦诵改维 為				
□1.自行開車,由□A.國道3號		號 轉台	線		
□2.搭乘台鐵,□A.南下 □B.北					
□3.搭乘高鐵,□A.南下 □B.北	上 進入,於	:	站下車		
□4.搭乘客運, □A.南下 □B.北					
□5.搭乘遊覽車,由□A.國道3	號 □B.國道·	一號 轉台_	線		(1t 15 nm)
□6.其他					(請註明)
二、請問您這次在中埔鄉旅遊的主	要是使用何和	重交通工具	?		
□1.徒步 □2.自行車 □3.機車 □				7.客運 □8.遊	
□9.其他					(請註明)
三、請問您 這次已經 或 預計 遊玩哪	此 早町 9 ()	治 :			
□1. 中華民俗村 □2.吳鳳紀念			□1 籐 給え	1 □ □ 5 浥	古咖啡曹县
□6. 嘉檳文化館 □7.光裕藥園					人 加 开展物
□10.天望崎自然教學園區 □11					<u>.</u>
□15.豐山生態園區 □16					
□19.其他					(請註明)
四、請問您這次旅遊的旅遊時間為	天_	夜			
T	+	1 (T & 4 :	7 \		
五、請問您 這次 旅遊的 <u>同伴人數</u> 約 同伴主要為□1.無 □2.家人 □3.					(善註明)
内什工女网口 12. 水八 13.	<i>/</i> //	11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、	ار بران <u></u>		
六、請問您如何得知相關旅遊資訊					
□1.旅遊宣傳品 □2.報章雜誌	及書籍介紹	□3.電視廣	播 □4.親友	支告知 □5.旅	
□6.網際網路 □7.其他					(請註明)
七、請問您這次旅遊是否順道至西	拉雅國家風	景區?(複字	巽)		
□1.否(請跳答題貳、旅遊滿意	度)				
□2.有,將前往:(複選)					
關子嶺遊憩系統:□1.關子嶺區					
	手鄉村渡假	【俱樂部 □7.	仙湖休閒農	【場□8.六重溪	平埔文化園區
□9.碧雲寺 鳥山頭遊憩系統:□10.鳥山頭	水庙园县区	□11 少.1.抽	水庙园里厄	. □12 國立喜	南蓺術 卡學
	小			」□12.國立室 □15.南元休	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	久杰岡遠亞 雉生態教育[• 八周乂	110. HJ /G //	IM IX W
虎頭埤遊憩系統:□17.虎頭埤			休閒農場	□19.走馬瀨農	場
□20.嘉南高	爾夫球場	□21.南寶高	爾夫球場「	□22.新化高爾	
曾文遊憩系統:□23.曾文水庫				吶山野渡假村	
□26.鹿陶洋江				日本日 -21 -	1 安小阳业
左鎮遊憩系統:□28.菜寮化石 □32.噶瑪噶居					
□32. 窗 ൃ 窗 店	寸 □33.共他				(明
貳、旅遊滿意度					
XI WALLEN WIN					
一、請問您對這次在 中埔鄉 旅遊整					
1.0% ab = 1 = 2 **	極滿意	滿意	不滿意	極不滿意	不知道/沒意見
1.道路路面品質					
2. 道路指示牌數量					
3.道路指示牌標示內容品質 4.道路交通流暢性					
5.停車方便性					
J. 干刀					

二、請問您這次旅遊是否有在 中埔組 □1.沒有(請跳答第三題) □2.有,住宿地點	邓 <u>住宿</u> ? ,房價約	為	元,	您對此 住宿 場	也點 的意見如何?
	極滿意	滿意	不滿意	極不滿意	不知道/沒意見
1.服務態度					
2.住宿設施品質					
3.清潔衛生					
4.住宿價格					
三、請問您這次旅遊是否有在 中埔鄉 □1.沒有(請跳答第四題) □2.有,類型為□1.地方特色小吃 餐飲平均每位花費約	〔□2.餐館〔				?
	極滿意	滿意	不滿意	極不滿意	不知道/沒意見
1.服務態度					
2.清潔衛生					
3.用餐價格					
4.餐飲特色					
四、請問您這次旅遊是否有在中埔鄉 □1.沒有(請跳答第五題) □2.有,平均每位花費約為			產及紀念品	占販賣 的意見如	四何?
	極滿意	滿意	不滿意	極不滿意	不知道/沒意見
1.服務態度					
2.產品價格					
3.產品特色					
五、請問您對這次旅遊相關 遊憩服務					
1 4 45 11. 四 1日 /4 7 子, 45 可	極滿意	滿意	不滿意	極不滿意	不知道/沒意見
1.旅遊地點提供活動類型 2.旅遊地點遊憩服務品質					
3.導覽設施或解說服務					
4.旅遊資訊提供					
5.整體滿意度					
六、請問您是否願意再次前來中埔銀 □1.非常不願意 □2.不願意七、請問您認為中埔鄉未來最需要著 □1.大眾運輸便利性 □2.旅遊 □5.景點遊憩服務品質 □6.停車	□3.普通 喜手改善 的品 資訊提供 □	□4.願意 面向為何? 3.交通指示	設施 □4	.公共設施數	量品質
一、性別:□1.男 □2.女					
二、年齡:民國年出生					
三、教育程度:□1.國中及以下 □2.	高中職 □3.	大專 □4.研	究所及以上		
四、職業:□1.學生 □2.軍警 □3.公割 □7.農林漁牧業 □8.服務 □13.其他 (請註明)
五、個人月收入:□1.2萬元以下 □ □5.8~10萬元 □			5萬元 □4.	6~8 萬元	
六、居住地區(縣、市)					
七、您對於本次旅遊地區(包含中土	甫鄉及西拉?	推國家風景	區)若有其	他意見。歡近	2您盡情地寫下來

附錄九 相關公文

檔 號:

保存年限:

行政院農業委員會林業試驗所 函

機關地址:10066臺北市南海路53號 聯絡人及電話:王慈憶(02)23039978轉1200 傳真電話:(02)23754216

電子郵件信箱: tywang@tfri.gov.tw

受文者:交通部觀光局

發文日期:中華民國100年12月28日 發文字號:農林試營字第1000009894號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:

裝

訂

線

主旨:有關 貴局100年12月7日及8日「西拉雅國家風景區經營 管理範圍調整案 | 現地勘查會議記錄乙案,請 查照。

說明:

- 貴局100年12月22日觀技字第1004001481號函。 一、復
- 二、依本案會議記錄結論(三)所提:「本案係以行政區為 界,範圍明確,有關林班地、保安林地及林業試驗所等 地區...,本次擴大範圍原則納入,...。」,惟該會議 記錄陸、三、(一)及(二)中,本所中埔研究中心已明確 表明不建議將本中心(32.4公頃)納入本次擴大範圍。
- 三、本所仍堅持未來所轄土地依基改林木隔離試驗區、外來 種引種試驗地及痲瘋樹採穗園等既定經營作業使用,不 納入風景區擴大範圍,以免干擾試驗,滋生日後管理及 生態安全問題。

正本:交通部觀光局

副本:行政院農業委員會、行政院農業委員會林務局、本所森林經營組、中埔研究中

心 100/12/29 09:15:52

1000009894. DI

檔 號:

保存年限:

行政院農業委員會林務局 函

機關地址:100台北市中正區杭州南路1段2號

承辦人:高義盛

電話: 02-23515441-610 傳真: 02-23519702

電子信箱: kaois@forest.gov.tw

受文者:交通部觀光局

發文日期:中華民國101年1月2日 發文字號:林企字第1001711689號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:

裝

訂

線

主旨: 貴局函送100年12月7-8日「西拉雅國家風景區經營管理 範圍調整案」現地勘查暨評鑑會議紀錄1案,本局意見復 如說明,請 查照。

說明:

一、復 貴局100年12月22日觀技字第1004001481號函。

二、有關本案計畫將國有林班地及保安林地納入本次擴大範圍乙節,本局已於評鑑會議中明確表明該範圍內國有林班地及保安林地,因未有實質遊憩規劃,且歷經幾次風災豪雨後產生多處崩塌及河川侵蝕,不宜進行觀光開發;惟結論仍以利於管理為由未予參採。本案林班界多為天然地形,以林班為界並無所稱影響區域完整性及易辨性之情形,且該區域範圍既以生態教育及環境保護為優先,而非以開發觀光為目的,以貴管並非生態教育及環境保護之主管機關,實無劃入之理由。爰本局重申不同意將國有林班及保安林界限為擴大後之風景區界。

正本:交通部觀光局

副本:本局森林企劃組、林政管理組、嘉義林區管理處 19:19:18

1711689A00. DI

第1頁,共1頁

檔 號:

保存年限:

行政院 函

機關地址:10058 臺北市忠孝東路1段1號

傳 真: 02-33566920

受文者:交通部觀光局

發文日期:中華民國101年5月7日 發文字號:院臺交字第1010025787號

速別:最速件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如文(25787.tif)(附件1 101GC02467_1_071547523426.tif)

主旨:所報貴部觀光局西拉雅國家風景區管理處提報「西拉雅 國家級風景特定區經營管理範圍調整案」一案,照本院 經濟建設委員會會商結論辦理。

說明:

一、復101年3月20日交路字第1015003731號函。

二、影附本院經濟建設委員會101年4月25日都字第 1010001706號致本院秘書長函1份。

正本:交通部

副本:內政部、本院主計總處、本院人事行政總處、本院農業委員會、交通部觀光局、嘉義縣政府(均含附件)、本院經濟建設委員會(無附件) 16-39-24

國

訂

線

101GC02467_071547523426. di

交通環境資源處

正本

檔 號: 保存年限:

行政院經濟建設委員會 函

地址:10020台北市寶慶路3號

電話:02-2316-5430 承辦人:于慧慧

電子郵件: graceyu@cepd. gov. tw

受文者:行政院秘書長

發文日期:中華民國101年4月25日 發文字號:都字第1010001706號

速別:最速件

密等及解密條件或保密期限:普通

附件:

主旨:奉 交議,交通部觀光局西拉雅國家風景區管理處提報「 西拉雅國家級風景特定區經營管理範圍調整」一案,經本 會邀集有關機關會商獲致結論如說明,復請 查照轉陳。

說明:

- 一、復 貴秘書長101年3月23日院臺交字第1010017419號函。
- 二、本案經本會於101年4月17日邀集 鈞院交通環境資源處、 人事行政總處、主計總處、研考會、農委會、農委會林務 局、林試所、水保局、文建會、客委會、原民會、內政部 營建署、經濟部水利署、中央地質調查所、嘉南農田水利 會、台灣自來水公司、嘉義縣政府及交通部、交通部觀光 局等有關機關(單位)會商,獲致結論如次:
 - (一)本案交通部擬擴大西拉雅國家風景特定區範圍,將周邊 資源納入規劃與經營管理,對該地區整體觀光發展有正 面效益,原則予以支持;惟因農委會表示國有林班地及 保安林地不宜納入風景區開發,且因其林班界多屬自然 地形,不影響區域完整性及易辨性,故石硦村及中崙村 東側山區屬國有林班地及保安林地部分,不納入本次擴 大範圍。
 - (二)請西拉雅國家風景區管理處對擴大後之風景區整體發展 計畫及效益進行檢討。另對於未來將規劃利用之區外設

101GC02467 1 071547523426.tif 第1頁共2頁

第2頁,共3頁

行政院總收文101年04月26日 101000025787



文

施應事先與地方政府或原使用單位協商,獲得共識後據 以推動。

- (三)有關國家風景區之經營管理,因多涉及其他部會或地方 權責,交通部觀光局各風管處應主動建立常設性協商平 台,與各相關部會、地方政府、民間團體等定期溝通協 調,以提升環境及旅遊品質。未來各風管處相關計畫之 推動,亦應盡量朝跨域加值方向辦理,提高自償率,減 少對公務預算之依賴。
- (四)另為落實國土使用管制,推動非都市土地風景區管理, 建議交通部儘速依「變更台灣北、中、南東部區域計畫 (第1次通盤檢討)」第七章相關規定辦理。

正本:行政院秘書長

副本:

主任委員产啓銘

延建層

第2頁共2頁

第3頁,共3頁