壹、前 言

「公園」是民主時代國民休閒遊憩機會平等的表徵,「綠地」是近代國家環境發展與國民生活素質的指標,公園綠地之重要性在先進國家亦隨著單純的都會休閒需求,成長演進到對生態保育、環境教育、環境美學涵養,以及防災、緩衝等文化功能與角色。在國際上:生活環境的綠化是生活文化的一部份,長久以來都是象徵社會進步的指標。因此聯合國已將綠地之量或綠覆面積做為都市生活環境品質與國民富裕的指標之一。

古代並無「公共」之「園」,私人之庭園不僅是權勢之表徵更是精緻文化的堆砌,自文藝復興以降,公園之發展更凸顯了文化、藝術與宗教之相互影響,而真正屬於民有、民享的公園綠地,乃緣起於工業革命之後。而台灣首座都市公園則係由日治時期於 1897 年所建的圓山公園,這和歐、美等先進國家相比是慢的許久,在歷史文化與環境價值觀也都有所差異,因此台灣除日治時期,中、北部的幾座大型公園外,其他自不能與歐、美國家比凝。但是在不同地理環境、人文歷史或文化風土之客觀條件下,各國公園緣地之發展也會呈現不同的規模與範疇。尤其我國即將邁入已開發國家之林,綠地量化指標與公園類型之系統化,當已成為國家發展之重要目標與指標。

高雄市於縣市合併前,由於都會地區與鄉村地區資源分配的差異,造成原縣轄區域與原高雄市區公園開闢成效嚴重 差異。縣市合併後,市府逐步積極增加公園綠地休憩空間, 改造新的都市景觀,更進一步為提升市容及市民生活品質, 進而帶動地方發展,達成「人本高雄、幸福鄰里」目標。

本次專題研究以本處岡山養護隊轄區作為探討,分析該 區於縣市合併後公園、綠地及兒童遊戲場改善及開闢成果, 可作為本市公園市政建設成果宣傳,進而提供未來本市公園 開闢計畫參考資料。

貳、現況分析

一、轄區分布

本處自縣市合併後,原高雄縣轄區以鳳山養護工程 隊、岡山養護工程隊及旗美養護工程隊執行道路、路燈 及公園各項維護管理及緊急搶修各項工作,以及轄區內 公園開闢及改造工程執行,其中岡山養護工程隊轄管茄 萣區、湖內區、阿蓮區、路竹區、田寮區、永安區、彌 陀區、岡山區、燕巢區、梓官區及橋頭區共計 11 個行 政區域,其中永安區未有都市計畫,另外田寮區月視界 分景特定區計畫屬本府觀光局維管,本次統計分析將該 兩區不列入探討,僅就其餘 9 個行政區都市計畫公園、 綠地及兒童遊戲場開闢成果進行統計分析。

表一 岡山養護隊轄內各行政區都市計畫公園、綠地及 兒童遊戲場統計表(令已開闢及未開闢)

九里边成为巡司农(古巴州附及不用附)					
項目行政區	都市計畫	公園	綠地	兒童遊戲場	備注
茄萣區	茄萣都市計畫 興達港漁業特定區 計畫	32	23	3	
湖內區	湖內都市計畫大湖地區都市計畫	17	2	2	
阿蓮區	阿蓮都市計畫	5	1	0	
路竹區	路竹都市計畫	23	1	0	

彌陀區	彌陀都市計畫	7	0	0	
岡山區	岡山都市計畫	8	5	15	
橋頭區	高雄新市鎮特定區 計畫	12	6	0	
梓官區	梓官都市計畫 蚵子寮近海漁業特 定區計畫	5	2	6	
燕巢區	燕巢都市計畫 高速公路岡山交流 道特定區計畫 高雄新市鎮特定區 計畫	9	0	7	
合計		118	40	33	

二、各區縣市合併前現況分析

(一) 茄萣區

1. 基本資料

茄萣區西濱台灣海峽,北以二仁溪與臺南市為隅,東接湖內區,東南以竹滬鹽灘及興達港水域與路竹區相鄰,南側則隔興達港水域與永安區相望,南北長達 5.8公里,東西最寬處 4.5公里,總面積為 15.7624平方公里,總人口數約為 30,736人。



圖一 茄萣區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

茄萣區都市計畫區包含茄定都市計畫及興達港漁業特定區計畫,其中都市計畫公園 32處、綠地 23處、兒童遊戲場 3處共計 58處,總面積約為 137.79公頃,於縣市合併前已開闢公園為、綠地及兒童遊戲場共計為 8處,總開闢面積約為 11.39公頃,縣市合併前開闢率約為 8.27%。

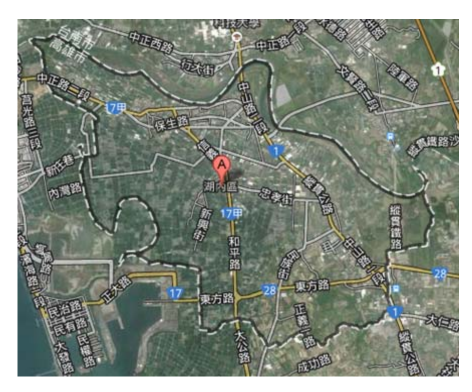
表二 茄萣區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	茄定運動公園	9	東鄰 莒光路、西鄰 公園路	1
公園	茄萣公三公園	0. 91	濱海路四段 27 號 旁(茄萣國中小旁)	1
綠	茄萣公兒 3-1 公園	0.13	砂崙國小旁(文化 路 81 號)	1
地	中正路綠地	0.34	中正路三段	1
及兒	三清宮前綠地	0.35	濱海路一段與大發 路交叉口	1
童遊戲	崎漏健康公園	0. 22	健康路與民福路交 叉口	1
場場	崎漏兒童公園	0. 20	民治路與建興街交 叉口	1
	健康路兒童公園	0. 24	健康路 561 號旁	1
合計		11.39		8

(二)湖內區

1. 基本資料

湖內區東南側與路竹區及阿蓮區毗鄰,西側銜接茄 萣區,北以二仁溪與臺南市灣裡及仁德為界,總面積約 為20.1615平方公里,總人口數約為29,322人。



圖二 湖內區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

湖內區都市計畫包含湖內都市計畫及大湖地區都市計畫,其中都市計畫公園 17處、綠地2處、兒童遊戲場2處共計 21處,總面積約為 9.25 公頃,於縣市合併前已開闢公園 5處,總開闢面積約為 0.93 公頃,縣市合併前開闢率約為 10.05%。

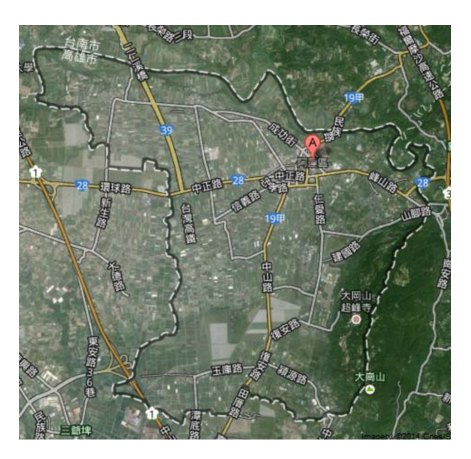
表三 湖內區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	湖內公館公園	0.19	公館里福安路 75 號	1
	湖內尖美公園	0.17	長春五街、二街口	1
公	湖內明宗段 397 地號 公園	0.19	湖中路 378 巷	1
園	大湖地區公兒3公園	0.20	中山路一段與東方路 45 巷轉角	1
	大湖地區公兒 9 (中山段 35 地號)	0.18	中山路一段 447 巷	1
合計		0. 93		5

(三)阿蓮區

1. 基本資料

阿蓮區位於高雄平原東北端,區境位於二仁溪與阿公店溪之間,東隔大崗山與田寮區為界,西與路竹區接壤,北以二仁溪與台南市關廟區、歸仁區為界,南與岡山區接壤,總面積約為34.6164平方公里,總人口數約為29,676人。



圖三 阿蓮區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

阿蓮區都市計畫區為阿蓮都市計劃,其中都市計畫公園 5 處、綠地 1 處共計 6 處,總面積約為 1.35 公頃, 於縣市合併前已開闢公園為 2 處,總開闢面積約為 0.42 公頃,縣市合併前開闢率約為 31.11%。

表四 阿蓮區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

	7 JUN			
類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
公	阿蓮松年公園	0. 22	永豐路旁	1

園	阿蓮柏園公園	0.20	成功街旁	1
合計		0.42		2

(四)路竹區

1. 基本資料

路竹區位高雄市北部,北臨臺南市仁德區、歸仁區,東鄰阿蓮區,西鄰茄萣區、永安區,西北方連湖內區,南接岡山區。本區位處嘉南平原南部,地勢平坦,略為呈現由東向西傾斜,氣候上則屬熱帶季風氣候,總面積約為48.4348平方公里,總人口數約為52,982人。



圖四 路竹區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

路竹區都市計畫區為路竹都市計劃,其中都市計畫公園 23 處、綠地1處共計 24處,總面積約為 9.53 公頃,於縣市合併前已開闢公園為 3處,總開闢面積約為 2.83 公頃,縣市合併前開闢率約為 29.70%。

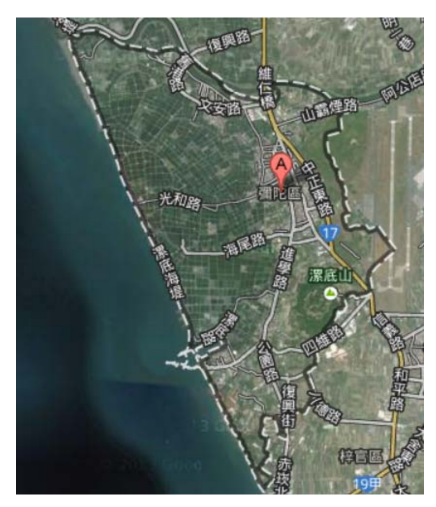
表五 路竹區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
>	路竹公園	2. 4920	中華路 337 巷 1 號	1
公	文竹公園(公兒5)	0.1793	國昌路 86 巷	1
眩	一甲公園(公兒12)	0. 1565	大仁路	1
合計		2.83		3

(五)彌陀區

1. 基本資料

彌陀區北以阿公店溪與永安區為界,東以岡山空軍機場為鄰,南以漯底溪山及其亙衍坡地與梓官區隔攘。本區南北長約14公里,東西寬約10公里,總面積為14·7772平方公里,總人口數約為19,893人。



圖五 彌陀區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

彌陀區都市計畫區為彌陀都市計劃,其中都市計畫公園7處,總面積約為2.92公頃,於縣市合併前已開闢公園為1處,總開闢面積約為1.06公頃,縣市合併前開闢率約為36.30%。

表六 彌陀區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

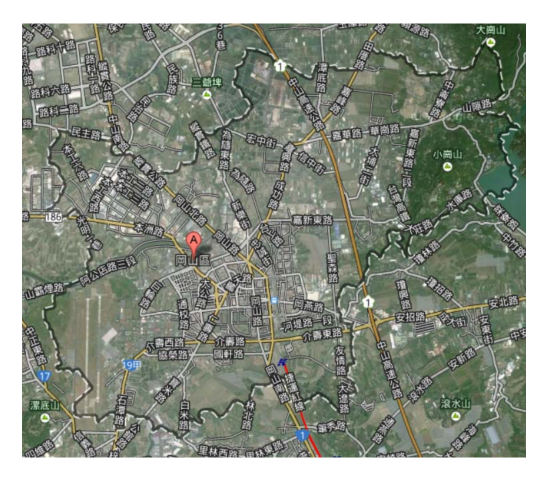
類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
公	彌陀公園(公1)	1.06	彌靖里中正西路、	1

園		彌陀國小旁	
合計	1.06		1

(六) 岡山區

1. 基本資料

岡山區北臨路竹區、阿蓮區,東鄰燕巢區、田寮區, 西鄰永安區、彌陀區,南接橋頭區、梓官區。以羊肉、 蜂蜜與豆瓣醬著名,為商業金融服務、企業貿易外銷、 及交通系統轉運中心,因此工商活動繁榮,總面積約為 47.9421 平方公里,總人口數約為 97,732 人。



圖六 岡山區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

岡山區都市計畫區為岡山都市計劃,其中都市計畫公園 8處、綠地 5處、兒童遊戲場 15處共計 28處,總面積約為 55.47 公頃,於縣市合併前已開闢公園為 6處共計 6處,總開闢面積約為 17.50 公頃,縣市合併前開闢率約為 30.74%。

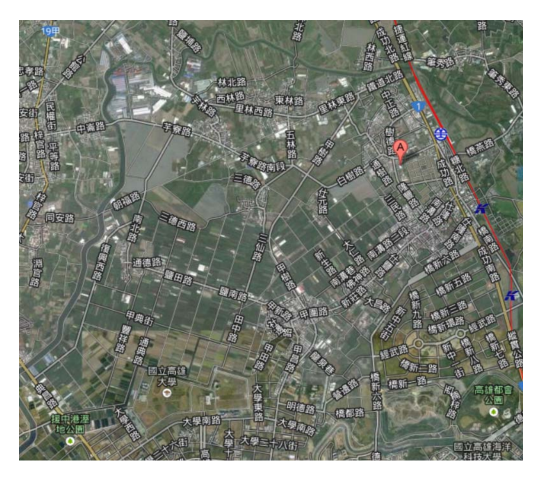
表七 岡山區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲 場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	岡山公園	3. 12	公園路1號	1
	河堤公園	6. 95	仁義路1號	1
公	岡山公4公園	3. 82	國軒路與岡山南路	1
園	陽明公園	0.9	仁壽路 217 號	1
	和平公園	2. 5	大仁北路 228 號	1
	台上公園	0. 21	忠誠街 137 巷	1
合計		17. 50		6

(七)橋頭區

1. 基本資料

橋頭區北鄰岡山區,西鄰梓官區,東連燕巢區,南接楠梓區,地勢平坦,有後勁溪、典寶溪、中崎溪流經, 氣候屬熱帶季風氣候,高雄新市鎮計畫位於本區,也是 高雄與臺南間的中途站,南北縱貫公路、縱貫鐵路、高 雄捷運紅線穿越其中,交通便利,遠在日治時代,已在 此設置臺灣第一座現代化的糖廠「橋頭製糖株式會 社」,特殊的糖業文化是本區社區文化的最佳代表,總 面積約為25.9379平方公里,總人口數約為37,070人。



圖七 橋頭區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

橋頭區都市計畫區為高雄新市鎮特定區計畫,其中都市計畫公園 15 處、綠地 3 處共計 18 處,總面積約為 13.32 公頃,於縣市合併前已開闢公園及綠地共計 11 處,總開闢面積約為 9.72 公頃,縣市合併前開闢率約 為 72.97%。

表八 橋頭區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	竹林公園(公2)	2. 1625	隆豐路	1
	橋頭公兒1公園	0. 4581	鐵道北路	1
	橋頭公兒2公園	0. 7771	瑞祥一街	1
公	橋頭公兒5公園	0. 2477	橋中街	1
園、	橋頭公兒6公園	0. 2629	橋中街	1
綠	高雄新市鎮綜合示範社	0. 1720	橋新二路	1
地	區 264 地號三角公園			
及兒	高雄新市鎮綜合示範社 區 266 地號三角公園	0.1769	橋新一路	1
童遊	高雄新市鎮第1期發展區 193 地號公園	1. 1377	橋新五路與 橋新八路口	1
戲場	高雄新市鎮第1期發展 區 350 地號綠地	0. 1669	橋新六路	1
	高雄新市鎮第1期發展 區 302 地號綠地	0. 5153	經武路與 橋新九路口	1
	高雄新市鎮第1期發展 區133地號綠地	0. 5001	經武路與 橋新八路口	1
合計		9. 72		11

(八)梓官區

1. 基本資料

梓官區北臨彌陀區,西濱臺灣海峽,東鄰橋頭區,東北連岡山區,南接楠梓區,居民農漁參半,魚產、農產均極豐富,名符其實的魚米之鄉,區內設有蔬菜專業區,是南台灣重要的蔬菜生產中心,總面積約為11.5967平方公里,總人口數約為36,346人。



圖八 梓官區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

梓官區都市計畫區包含梓官都市計畫及蚵子寮近海漁業特定區計畫,其中都市計畫公園 5 處、綠地 2 處、兒童遊戲場 6 處共計 13 處,總面積約為 5.99 公頃,於縣市合併前已開闢公園及兒童遊戲場共計為 5 處,總開闢面積約為 3.9 公頃,縣市合併前開闢率約為 65.11%。

表九 梓官區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	梓平公園	1. 4995	梓官路與大宅巷口 二側	1
公	牛路溝公園	1. 4700	通港路 (蚵寮國中旁)	1
	竹筏港公園	0.4820	廣澤路底	1
園	蚵仔寮近海漁業特定 區兒1公園	0. 2585	中正六街與港三街	1
	蚵仔寮近海漁業特定 區兒2公園	0. 1879	廣澤路與漁港一路	1
合計		3. 90		5

(九)燕巢區

1. 基本資料

燕巢區位於台灣高雄市西部中央地帶,北臨田寮區、岡山區,東鄰旗山區,西鄰橋頭區,西南連接楠梓區,東南連接大樹區,南則接大社區,本區雖位處平原地帶,但惡地地形極為發達,分布著泥火山、裸岩、瀑布等景觀,總面積約為65.3950平方公里,總人口數約為30,497人。



圖九 燕巢區空照圖

2. 縣市合併前已開闢公園

燕巢區都市計畫區包含燕巢都市計畫、高速公路岡 山交流道特定區計畫及部分高雄新市鎮特定區計畫,其 中都市計畫公園 15 處及兒童遊戲場 1 處共計 16 處,總 面積約為7.40公頃,於縣市合併前已開闢公園為6處, 總開闢面積約為1.31公頃,縣市合併前開闢率約為 17.68%。

表十 燕巢區縣市合併前已開闢公園、綠地及兒童遊戲 場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	燕巢都市計畫區公兒2	0.17	中民路 393 巷	1
	燕巢都市計畫區公兒3	0.17	中興路 10 巷	1
公	岡山交流道特定區 公兒1	0.18	瓊林路	1
園	岡山交流道特定區 公兒2	0.20	安東街與安新路間	1
	燕巢運動公園	0.59	中興路	1
合計		1.31		6

參、公園開闢及改造成果(縣市合併後)

一、都市計畫公園開闢及改造計畫

高雄市於縣市合併前,由於都會地區與鄉村地區資源分配的差異,造成原縣轄區域與原高雄市區公園開闢成效嚴重差異,縣市合併前原高雄市開闢率約為85.74%,原高雄縣開闢率約為41.39%,合併後全市開闢率約為71.99%,縣市合併後為提升本市開闢率,市府逐步且有計畫的增加公園綠地等休憩空間,並改造舊有公園,成為有新的都市景觀,本次統計分析僅以本處岡山養護隊轄管11個行政區進行探討與分析。

表十一 縣市合併後 100 年度至 102 年度公園新闢及改造計書(岡山養護隊轄管 11 個行政區)

年度	工程名稱	備註
	都市計畫公園新闢計畫	
101	岡山區劉厝公園開闢工程	
102	茄萣區茄萣濕地開闢工程	
102	茄萣區嘉賜公園開闢工程	
102	湖內區保生公園開闢工程	
102	阿蓮區青年公園開闢工程	
102	燕巢區西燕公園開闢工程	

	都市計畫公園改造					
101	岡山區岡山公園改造工程					
102	路竹區路竹公園整建工程					
	非都市計畫公園改造及闢建成果					
101	茄萣區茄萣濱海遊憩區景觀整建工程					
102	永安區永安濕地開闢工程					

二、都市計畫公園新闢成果

高雄市於縣市合併後,進行一連串公園新闢計畫,截至 102 年底止於岡山養護隊轄管 11 個行政區內,公園新闢計畫計有「101 年度岡山區劉厝公園開闢工程」、「102 年度茄萣區茄萣濕地公園開闢工程」、「102 年度茄萣區嘉賜公園開闢工程」、「102 年度湖內區保生公園開闢工程」、「102 年度阿蓮區青年公園開闢工程」、「102 年度燕巢區西燕公園開闢工程」共計 6 件公園新闢計畫。

(一)岡山區劉厝公園

劉厝公園前已完成開闢約10.88公頃,本次開闢面積約0.67公頃,原基地為公墓用地,因都市計畫變更納入岡山都市計畫區公4範圍內,現況雜草叢生、荒蕪凌亂,園內規畫計有人行步道、自行車道及喬木綠蔭植栽,並結合當地台糖平地景觀造林區,創造出公園與造林區一體合成風貌,可減緩城市溫室效應,使大高雄朝向生態城市邁進。





圖十 岡山劉厝公園開闢成果圖

(二)茄萣區茄萣濕地公園

茄萣濕公園係為茄地區興達港漁業特定區計畫公 12公園,面積約82公頃,早期原為人工鹽田,在台鹽 公司停止曬鹽後,因無人經營管理,經過時間演化,繁 衍出自然生態系統而演變成鹽田濕地環境生態,並於 96年12月由內政部營建署評選為「國家重要濕地」之 地方級溼地。

茄萣濕地依調查將近一百五十種鳥類之紀錄,濕地 扮演的腳色是遷徙性候鳥的重要補給站,與超過10種 留鳥或夏候鳥的繁殖棲地,這些鳥類依靠溼地之植物、 昆蟲、底棲生物、爬蟲等為食物,構成複雜的生態體系, 而以鳥類作為指標,呈現出物種與景觀的的多樣與豐富 性。

濕地內既有生態體系已發展相當成熟,為避免遊客 影響既有生態環境棲地,遊客主要動線為1-1 道路沿線 及東側串聯槍樓休憩步道,並於沿線設置阻隔性土堤, 避免來往車輛影響既有生態發展,目前遊客可利用沿線 賞鳥平台及賞鳥塔,來觀賞濕地生態環境,未來將於濕 地南側臨1-1 道路中間地帶設置濕地解說服務中心,提 供遊客生態教育解說、導覽及休憩服務之功能。











圖十一 茄萣濕地公園開闢成果圖

(三)茄萣區嘉賜公園

茄萣嘉賜公園係為茄地都市計畫公兒用地,位於茄 萣區進學路 156 巷內,總面積約 0.23 公頃,公園開闢 工程結合當地文化背景、商業發展、地景風貌等特色來 營塑發展別具風貌之地方特色巷道,透過公園開闢的議 題讓社區居民互動頻繁,藉以導入社區周邊環境的自然 及社會人文資源,保留沿用地方歷史資源,發展相關主 題性之景觀意象,並營造出獨特的地方風格。主要規劃 內容包括兒童遊戲區的設置、活動廣場、塑造四季景觀 綠廊及加強夜間照明等項目,並盡量採用透水性鋪面, 總透水率高達 75%以上,能讓雨水自然下滲,減少附近 雨水逕流、補注地下水,符合低碳城市的概念。





圖十二 茄萣嘉賜公園開闢成果圖

(四)湖內區保生公園

湖內保生公園係屬湖內都市計畫公兒用地,位於建 國街與建國街 66 巷交叉口,總面積約為 0.1857 公頃, 基地為方形,公園兩側緊鄰湖內區文賢國小及慈濟宮, 結合當地廟宇信仰及融合校園,透過公園開闢讓社區居 民互動頻繁,藉以導入社區周邊環境的自然及人文風 情,保有地方文化信仰,營造出獨特的地方風格,且增 加居民休憩空間,提升生活品質及市區景觀,並配合公 園開闢將公園周邊電桿配合下地,使公園天際線更加遼 闊,公園主要規劃內容包含社區綠化塑造、排水系統及 鋪面系統改善、塑造四季景觀綠廊及加強周邊夜間照明 等,並特別由陸軍第八軍團位於旗山的營區移入一株紅 骨茄苓作為地景樹。





圖十三 湖內保生公園開闢成果圖

(五)阿蓮區青年公園

阿蓮青年公園係屬阿蓮都市計畫公兒用地,基地位於阿蓮區阿蓮國小北側、民族路 173 巷內,四周為阿蓮區人口較稠密處,總面積約 0.2 公頃,公園開闢工程結合當地文化背景、商業發展、地景風貌等特色,透過開闢的議題讓社區居民互動頻繁,藉以導入社區周邊環境的自然及社會人文資源,保留沿用地方歷史資源,發展相關主題性之景觀意象,並營造出獨特的地方風貌。主要規劃內容包括兒童遊戲區的設置、活動廣場、塑造四季景觀綠廊及加強夜間照明等項目,並盡量採用透水性鋪面,總透水率高達 85%以上,能讓雨水自然下滲,減少附近雨水逕流、補注地下水,符合低碳城市的概念,同時保留園區內原有一株雀榕,並特別由陸軍第八軍團位於旗山的營區移入一株紅骨茄苳作為地景樹。





圖十四 阿蓮青年公園開闢成果圖

(六)燕巢區西燕公園

燕巢西燕公園係屬燕巢都市計畫公兒用地,位於驗中西路71巷旁,面積約0.16公頃,基地面積近正方形,緊鄰周邊為住宅用地,主要規劃為外環及內環人行步道,兒童體建設施、休憩涼亭、入口意象營造及夜間安

全性照明等,公園內栽植台灣原生樹種及馴化開花喬木,增加香花、誘蝶植物及陽光草坪,並特別移植一棵紅骨茄苓作為地景喬木,公園完成後除了提升市容及市民生活品質,增加休憩綠地空間,更可以創造公園綠地多元價值,再現燕巢地區全新魅力,為民眾帶來優質公共綠地環境,使高雄綠色景點更臻至善。





圖十五 燕巢西燕公園開闢成果圖

三、都市計畫公園改造成果

高雄市於縣市合併後,除了進行一連串公園新闢計畫外,更著手進行老舊大型公園改造計畫,截至102年底止於岡山養護隊轄管11個行政區內,公園改造計畫計有「101年度岡山公園改造工程」及「102年度路竹公園整建工程」共計2件公園改造計畫。

(一) 岡山區岡山公園

岡山公園係屬岡山都市計畫區公1用地,位於岡山商業活動頻繁、人潮聚集地區,是該區居民主要的休憩活動場所,總面積約5.25公頃,改造前園內多個公共建築物及違法占用之建築物,改造前面積為3.12公頃,且因開闢年代久遠,面臨髒亂、設施老舊失修及嚴重的違建佔用問題,藉由公園整建強化綠地與周遭環境的連結,進行空間改造利用,創造公園綠地的多元價值,將公園再造為岡山地區都市景觀及人文藝術兼具的舒適綠地。

岡山公園前身是日治時期昭和十年興建的岡山神社。由於台灣長期為日本殖民地,抗戰勝利後許多神社被民眾自發性拆除,岡山神社在民國三十七年拆除後,改建成現在緊鄰公園的壽天宮。在今日岡山公園現址,國民政府將拆除神社後留下來空地,改建成岡山地區第一個公園—岡山公園。

緩步走進公園入口,原是日據時代神社入口的鳥居,戰後改建成公園入口的牌樓,現今鳥居以原址整修回原貌,完整保留公園前身人文歷史的原味。映入眼簾

的草花灌木交織而成阡陌花園廣場,讓忙碌的都會人們 能輕易享受大自然花草的薰禮。廣場旁以洗石子書冊造 型打造的故事牆,像似一位守護著公園的說書人,輕輕 訴說著岡山公園的歷史演變。

壽天宮位於岡山中公園旁,是岡山地區最著名的廟宇,日治時期遷至公園路現址。岡山神社在戰後,改為中國式廟宇,取名為「岡山壽天宮」。而整建完成的岡山公園與壽天宮緊鄰而座,也讓公園有了一股莊嚴的氣氛,造就獨特的景致。







圖十六 岡山公園改造成果圖

(二)路竹區路竹公園

路竹公園係屬路竹都市計畫區公1用地,位於路竹區國昌路與中華路交叉口,位處交通要道,車輛來往頻繁,公園西面臨路竹中學、東面是老人文康中心、北面是文南村社區活動中心,面積約3.7公頃,為路竹市中心最重要的核心公園,民國84年闢建完成,隨著各個時期的增建,公園內部硬體設施過多或老舊,包括有公媽祠、入口牌樓、司令台、獅子亭、涼亭、香菇亭、鐘塔、假山水流水瀑布區等,設施過時,導致使用率低,易生治安死角及安全疑慮。

藉由本次整建計畫,拆除了封閉圍牆、老舊硬體設施及公媽祠、公園外圍電力電信桿下地,保留公園既有老樹,營造公園視覺穿透性,重塑公園入口意象,調整公園動線計畫,打造無障礙且安全的公共空間,在既有設施減量後,闢建多功能中央草坪區,其四周配合社區活動使用設置囊袋空間,更利用公園既有已成林之林蔭空間營造出桃花心木森林步道,另設立適合小朋友的快樂兒童島及配合老人活動中心塑造療癒性花園。

公園整建完成後提升休憩品質,美化市區景觀之施 政目標,以創造公園綠地多元價值,再現路竹地區全新 魅力,為路竹民眾及過往遊客帶來優質公共開放綠地環 境,提供市民平日散步及假日休閒的安全活動空間,使 高雄綠色景點更臻至善。



圖十七 路竹公園整建成果圖

四、非都市計畫公園開闢及改造成果

高雄市於縣市合併後,除了進行一連串都市計畫公園新闢及改造計畫外,也著手進行非都市計畫公園或大型公共空建的改造與闢建,截至102年底止於岡山養護隊轄管11個行政區內,非都市計畫公園或大型公共空間的改造及闢建計畫計有「101年度茄萣濱海遊憩區景觀整建工程」及「102年度永安濕地開闢工程」共計2件改造與闢建計畫。

(一) 茄萣濱海遊憩區

茄萣濱海遊憩區係屬茄定都市計畫遊憩用地,為茄 萣區海岸線中樞,主要交通路線為台 17線,臨海長度 約 900 公尺,總面積約 5 公頃,園區整建前使用者稀少, 設施多處廢置且圍牆包庇性過高,易造成遊客難以親近 及地區治安之死角,藉由本次整建計畫,提高來往遊客 與鄰近居民進入遊樂區之可及性,重新提供來往遊客體 驗茄萣濱海新風光。

園區整建完成後入口廣場旁留設的停車空間,以及 規劃完善的步道動線,提高遊客進入公園的方便性,園 內獨特的腹地退縮地形,打造水波緩衝綠帶區,高低起 伏所營造的草坡,創造出多樣趣味主題的景觀,如浪濤 花園、草嶺遊戲區、觀浪山丘等,協奏流暢融合的地形 地貌變化,讓人宛如置身綠色海洋水波中,大面積的草 坪,可提供兒童奔跑遊憩空間,營造出生態及景觀兼具 的水綠色環境,大片林蔭下堆砌著悠閒的原石桌椅,午 後陽光從木麻黃針葉中灑落下,成為優閒雅緻的休憩空 間,塑造出海岸聽濤的自然氛圍。









圖十八 茄萣濱海遊憩區整建成果圖

(二)永安濕地公園

永安濕地公園位於台電公司興達發電廠煤場東側,面積廣達132公頃,惟永安區未有都市計畫,此區域原為鹽田,是日治時期所開發的烏樹林鹽場屬地,與四草鹽田、七股鹽田同為南台灣重要的曬鹽場。因製鹽產業沒落,閒置20多年的鹽田,自然孕育了豐富的紅樹林與水鳥生態,逐漸成為候鳥棲地。濕地內仍遺留日治時期仿巴洛克風格的「烏樹林製鹽株式會社」辦公室,山牆中有渦捲紋及草葉紋組成的徽章飾,極富美感趣味與歷史價值,展現著鹽業歷史發展。

永安濕地是過境候鳥離開台灣前,最大的覓食中繼站,總計超過168種的鳥類,包括遊隼、唐白鷺等保育鳥類都曾在此現跡。因此,1999年被國際鳥盟列為重要野鳥棲地(IBA),2007年亦被內政部營建署指定為國家重要濕地。濕地內主要是利用新港國小鹽田分校閒置校舍成為生態教育中心、並設置賞鳥步道、觀景平台及淡水草澤賞鳥牆等設施,讓遊客在賞鳥時降低對生態的干擾,並維護濕地生態的原始性。









圖十九 永安濕地公園開闢成果圖

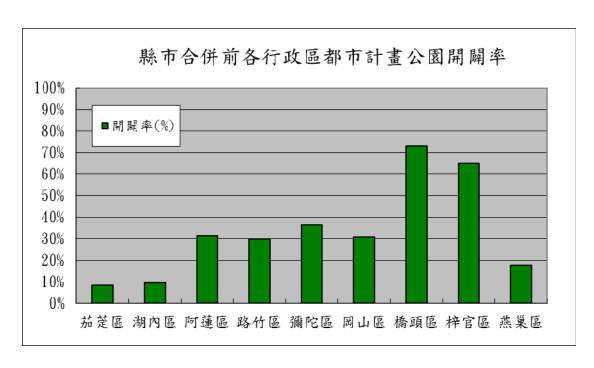
肆、公園開闢及改造成果統計分析

一、縣市合併前現況分析

高雄市於縣市合併前,由於都會地區與鄉村地區資源分配的差異,造成原縣轄區域與原高雄市區公園開闢成效嚴重差異,原高雄縣開闢率約為 41.39%,本次統計分析僅就岡山養護工程隊轄管 9 個都市計畫行政區,於縣市合併前之公園開闢率進行分析。

表十二 岡山養護隊各行政區都市計畫公園(含綠地及 兒童遊戲場)開闢率統計一覽表(縣市合併前)

項目	都市	都市計畫 已開闢			開闢率 - (總面積 備	
行政區	數量	面積 (公頃)	數量	面積 (公頃)	/已開闢 面積)	注
茄萣區	58	137. 79	8	11.41	8. 27%	
湖內區	17	9. 25	5	0. 93	10.05%	
阿蓮區	6	1.35	2	0.42	31.11%	
路竹區	24	9. 53	3	3. 83	29. 70%	
彌陀區	7	2. 92	1	1.06	36. 30%	
岡山區	28	55. 47	6	24. 58	30. 74%	
橋頭區	18	13. 32	11	9. 72	72. 97%	
梓官區	13	5. 99	5	3. 90	65. 11%	
燕巢區	16	7. 41	6	0.72	17. 68%	
合計	187	243. 03	47	57. 61	19. 99%	



圖二十 縣市合併前都市計畫公園開闢率分析圖

二、縣市合併後新闢成果分析

高雄市於縣市合併後,由圖二十縣市合併前都市計畫公園開闢率分析圖可得知,岡山養護隊轄區內部分行政區公園開闢過低,其中茄萣區、湖內區及燕巢區公園開闢率未達10%,市府於縣市合併後為拉進此一差距,著手進行一連串公園新闢計畫,截至102年底止於岡山養護隊轄區內,共計6件公園新闢計畫,其中涵蓋區域計有茄萣區、湖內區、阿蓮區、岡山區及燕巢區共計5區,本次統計分析先就該5區開闢率成長進行統計分析,最後就岡山養護工程隊轄管行政區,縣市合併後之公園開闢率成長進行統計分析。

(一)各區新闢公園開闢率成長統計分析

1. 茄萣區

茄萣區都市計畫公園(含綠地及兒童遊戲場)總面積約為 137.79 公頃,於縣市合併後公園新闢計畫計有「102 年度茄萣區茄萣濕地公園開闢工程」及「102 年度茄萣區嘉賜公園開闢工程」,新闢計畫完成後已開闢公園(含綠地及兒童遊戲場)共計 10 處,總開闢面積約為 98.63 公頃,公園開闢率約為 71.58%,相較縣市合併前 8.27%,公園開闢率成長 63.31%,其中茄萣濕地公園於 103 年 1 月底完成。

表十三 茄萣區縣市合併後已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	茄定運動公園	9. 6	東鄰莒光路、西鄰 公園路	1
	茄萣公三公園	0. 91	濱海路四段 27 號 旁(茄萣國中小旁)	1
公	茄萣公兒 3-1 公園	0.13	砂崙國小旁(文化 路 81 號)	1
園	茄萣濕地公園	82	茄萣 1-1 道路旁	1
綠	茄萣嘉賜公園	0. 23	進學路 156 巷 30 弄	1
地	中正路綠地	0.34	中正路三段	1
及兒童	三清宮前綠地	0.35	濱海路一段與大發 路交叉口	1
遊戲	崎漏健康公園	0.23	健康路與民福路交 叉口	1
場	崎漏兒童公園	0. 21	民治路與建興街交 叉口	1
	健康路兒童公園	0. 25	健康路 561 號旁	1
合計		98. 63		10

2. 湖內區

湖內區都市計畫公園(含綠地及兒童遊戲場)總面積約為 9.25 公頃,於縣市合併後公園新闢計畫計有「102 年度湖內區保生公園開闢工程」,新闢計畫完成後已開闢公園(含綠地及兒童遊戲場)共計 6 處,總開闢面積約為 1.12 公頃,公園開闢率約為 12.11%,相較縣市合併前 10.05%,公園開闢率成長 2.06%。

表十四 湖內區縣市合併後已開闢公園、綠地及兒童遊 戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	湖內公館公園	0.19	公館里福安路 75 號	1
	湖內尖美公園	0.17	長春五街、二街口	1
公	湖內明宗段 397 地號 公園	0.19	湖中路 378 巷	1
園	大湖公兒3公園	0.20	中山路一段與東方路 45 巷轉角	1
	大湖地區公兒 9 (中山段 35 地號)	0.18	中山路一段 447 巷	1
	湖內保生公園	0.19	建國街 66 巷	1
合計		1.12		6

3. 阿蓮區

阿蓮區都市計畫公園(含綠地及兒童遊戲場)總面積約為 1.35 公頃,於縣市合併後公園新闢計畫計有「102 年度阿蓮區青年公園開闢工程」,新闢計畫完成後已開闢公園(含綠地及兒童遊戲場)共計 3 處,總開闢面積約為 0.58 公頃,公園開闢率約為 42.96%,相較縣市合併前 31.11%,公園開闢率成長 11.85%。

表十五 阿蓮區縣市合併後已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
公	阿蓮松年公園	0.20	永豐路旁	1

園	阿蓮柏園公園	0.18 成功街旁		1
	阿蓮青年公園	0. 20	民族路 173 巷	1
合計		0. 58		3

4. 岡山區

岡山區都市計畫公園(含綠地及兒童遊戲場)總面積約為 55.47 公頃,於縣市合併後公園新闢計畫計有「101 年度岡山區劉厝公園開闢工程」,惟劉厝公園系屬岡山都市計畫區公4範圍,前已完成開闢約 10.88 公頃,本次開闢增加面積約 0.67 公頃,另外「101 年度岡山公園改造工程」係屬岡山都市計畫區公1 用地,改造計畫前因多處違建占用,公園面積為 3.12 公頃,藉由改造計畫,拆除多處違建,公園面積已達 5.25 公頃,新闢及改造計畫完成後已開闢公園(含綠地及兒童遊戲場)共計 7 處,總開闢面積約為 18.17 公頃,公園開闢率約為 32.76%,相較縣市合併前 30.74%,公園開闢率成長 2.02%。

表十六 岡山區縣市合併後已開闢公園、綠地及兒童遊 戲場一覽表

類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	岡山公園	5. 25	公園路1號	1
	河堤公園	6. 95	仁義路1號	1
公	岡山公4公園	3. 82	國軒路	1
	劉厝公園	0.67	岡山南路	1

	陽明公園	0.9	仁壽路 217 號	1
園	和平公園	2.5	大仁北路 228 號	1
	台上公園	0. 21	忠誠街 137 巷	1
合計		18. 17		7

5. 燕巢區

燕巢區都市計畫公園(含綠地及兒童遊戲場)總面積約為 7.40 公頃,於縣市合併後公園新闢計畫計有「102 年度燕巢區西燕公園開闢工程」,新闢計畫完成後已開闢公園(含綠地及兒童遊戲場)共計 7處,總開闢面積約為 1.50 公頃,公園開闢率約為 20.24%,相較縣市合併前 17.68%,公園開闢率成長 2.56%。

表十七 燕巢區縣市合併後已開闢公園、綠地及兒童遊戲場一覽表

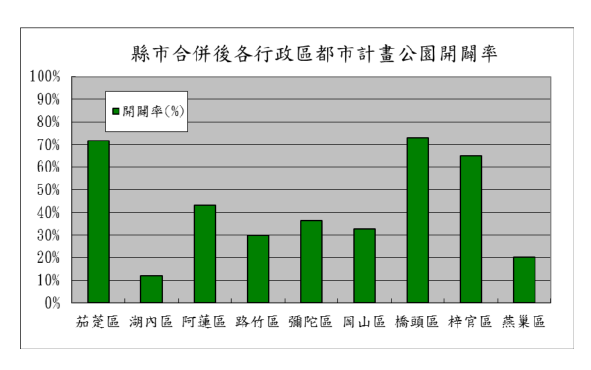
類別	名稱	面積 (公頃)	地點	處數
	燕巢都市計畫區公兒2	0.17	中民路 393 巷	1
	燕巢都市計畫區公兒3	0.17	中興路 10 巷	1
公	岡山交流道特定區 公兒1	0.18	瓊林路	1
園	岡山交流道特定區 公兒2	0.20	安東街與安新路間	1
	燕巢運動公園	0. 59	中興路	1
	燕巢西燕公園(燕巢都 市計畫區公兒4)	0.19	中西路 71 巷旁	1
合計		1.5		7

(二)縣市合併後公園開闢率成長進行統計分析

高雄市於縣市合併前,由於都會地區與鄉村地區資源分配的差異,造成原縣轄區域與原高雄市區公園開闢成效嚴重差異,其中部分區域未達10%,於縣市合併後進行一連串公園新闢計畫,截至102年底止於岡山養護隊轄區內,共計6件公園新闢計畫,公園新闢計畫完成後,其中未達10%區域僅剩湖內區,但該區開闢率也已接近10%,另外成長幅度最大的區域係為茄萣區,係因茄萣濕地開闢計畫,該濕地總面積約82公頃。

表十八 岡山養護隊各行政區都市計畫公園(含綠地及 兒童遊戲場)開闢率統計一覽表(縣市合併後)

項目	都市	計畫		月闢	開闢率(總面積	成長	備
行政區	數量	面積 (公頃)	數量	面積 (公頃)	/已開闢 面積)	幅度	注
茄萣區	58	137. 79	10	98. 63	71. 58%	63. 31%	
湖內區	17	9. 25	6	1.12	12.11%	2. 49%	
阿蓮區	6	1.35	3	0. 58	42. 96%	11. 85%	
路竹區	24	9. 53	3	2.83	29. 70%	0	
彌陀區	7	2. 92	1	1.06	36. 30%	0	
岡山區	28	55. 47	7	18. 17	32. 76%	2. 02%	
橋頭區	18	13. 32	11	9. 72	72. 97%	0	
梓官區	13	5. 99	5	3. 90	65. 11%	0	
燕巢區	16	7. 41	7	1.5	20. 24%	2. 56%	
合計	187	243. 03	53	137. 51	56. 58%		



圖二十一 縣市合併後都市計畫公園開闢率分析圖

伍、結論與建議

一、結論

古代並無「公共」之「園」,私人之庭園不僅是權勢之表徵更是精緻文化的堆砌,自文藝復興以降,公園之發展更凸顯了文化、藝術與宗教之相互影響,而真正屬於民有、民享的公園綠地,乃緣起於工業革命之後,如今「公園」是民主時代,國民休閒遊憩機會平等的表徵,「綠地」是近代國家環境發展與國民生活素質的指標,公園綠地之重要性在先進國家亦隨著單純的都會休閒需求,成長演進到對生態保育、環境教育、環境美學涵養,以及防災、緩衝等文化功能與角色。

在國際上,生活環境的綠化程度,長久以來都是象徵社會進步的指標。因此聯合國已將綠地之量或綠覆面積做為都市生活環境品質與國民富裕的指標之一,我國即將邁入已開發國家之林,綠地量化指標與公園類型之系統化,當已成為國家發展之重要目標與指標。

高雄市於縣市合併前,由於都會地區與鄉村地區資源分配的差異,造成原縣轄區域與原高雄市區公園開闢成效嚴重差異,由圖二十縣市合併前都市計畫公園開闢率分析圖可得知,岡山養護隊轄區內部分行政區公園開闢過低,其中茄萣區開闢率為8.27%,開闢率低於10%,與原高雄市開闢率85.74%仍有差距,市府於縣市合併後為拉進此一差距,著手進行一連串公園新闢計畫,新闢計畫完成後,由圖二十一縣市合併後都市計畫公園開闢率分析圖可知,全部區域開闢率皆已達10%以上,綜

觀本次統計分析,縣市合併後一連串新闢計畫,雖提升部分行政區開闢率,但與原高雄市開闢率 85.74%仍有些差距,市府將持續推動增加公園綠地休憩空間計畫,以及舊有公園改造計畫,成為新的都市景觀,更進一步為提升市容及市民生活品質,進而帶動地方發展,達成「人本高雄、幸福鄰里」目標。

二、建議

- (一) 公園已成為現代人重要休憩空間之一,隨著時代的變遷,公園的開闢率亦成為城市發展的重要指標,為提升市容景觀及市民生活品質,市府持續推動增加公園綠地休憩空間計畫,隨著開闢率的持續增加,公園維護的面積也持續增加,為維持公園整體景觀,以及使用性及功能性,公園維護管理亦顯得相當重要,建議在公園新闢計畫的持續推動外,更應重視既有公園的維護管理。
- (二)由都市計畫公園改造成果中,在縣市合併後原高雄縣轄區許多大型公園,面臨許多相同問題,隨著開闢年代久遠,公園內部硬體設施過多或老舊,導致公園通視性及使用率低,易生治安死角及安全疑慮,例如岡山公園及路竹公園,建議在公園新闢計畫的持續推動下,更應著手進行既有老舊大型公園改造計畫,創造公園綠地的多元價值,使高雄綠色景點更臻至善。