

106年

高雄市工務統計年報

THE KAOHSIUNG STATISTICAL YEARBOOK OF PUBLIC WORKS 2017



高雄市政府工務局 編印
中華民國107年6月出版

目 錄

表

次

頁 次

壹、提要分析

1—15

貳、統計表

一、人事

表 1-1 中華民國106年底本局暨所屬機關正式職員人數按教育程度分 16—17

表 1-2 中華民國106年底本局暨所屬機關正式職員人數按年齡分 18—19

二、預算編列及執行

表 2 本局暨所屬機關預算編列及執行情形 20—23

三、工程企劃

表 3-1 高雄市都市計畫區域內公共工程實施數量 24—27

表 3-2 高雄市都市計畫區域內現有已開闢道路長度及面積 28—29

表 3-3 鐵路地下化分攤經費執行概況 30—31

表 3-4 高雄市現有自行車車道概況 32—41

表 3-5 高雄市道路養護工程 42

四、建築管理

表 4-1 高雄市各等營造業家數及資本額 43—44

表 4-2 高雄市核發建築物使用執照統計—使用分區別 45—52

表 4-3 高雄市核發建築物使用執照統計—用途別 53—60

表 4-4 高雄市核發建築物使用執照統計—構造別 61—68

表 4-5 高雄市核發建築物使用執照統計—高度別 69—74

表 4-6 高雄市核發建築物使用執照統計—層數別 75—90

表 4-7 高雄市核發建築物建造執照統計—用途別 91—98

表 4-8 高雄市核發建築物建造執照統計—構造別 99—106

表 4-9 高雄市核發拆除執照統計—用途別 107—108

表 4-10 高雄市核發拆除執照統計—構造別 109—112

表 4-11 高雄市違反建築法令建築罰款處理情形 113—116

表 4-12 高雄市違章建築拆除案件 117—118

表 4-13 高雄市建築管理各項執照核准件數 119—120

表 4-14 高雄市現有停車位概況—建築物附設停車空間部分 121—122

表 4-15 高雄市機械遊樂設備安全檢查統計 123—124

表 4-16 高雄市建築師開業家數及人數 125

表 4-17 高雄市營建工程土資場處數、面積及容量 126

表 4-18 高雄市廣告物管理統計 127

表	次	頁	次
五、新建工程			
表5-1	高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程	128—131	
表5-2	高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)改善完工工程	132—135	
表5-3	高雄市橋梁及都會區快速道路系統(橋梁部分)新建完工工程	136—137	
表5-4	高雄市橋梁改善完工工程	138—139	
表5-5	高雄市道路新建完工工程	140—141	
表5-6	高雄市道路新建及改善工程	142—145	
六、養護工程			
表6-1	高雄市苗圃育苗面積及存量	146—147	
表6-2	高雄市市區道路養護長度、面積概況	148—151	
表6-3	高雄市橋梁及地下道概況	152—155	
表6-4	高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場概況	156—161	
表6-5	高雄市路燈概況	162—164	
表6-6	高雄市路燈裝修	165	
表6-7	高雄市公園、綠地、兒童遊戲場開闢完工工程	166—169	
表6-8	高雄市公園、兒童遊戲場改善完工工程	170—177	
表6-9	高雄市開闢公園、綠地、兒童遊戲場等綠化工程栽植花木數量	178—179	
表6-10	高雄市道路改善完工工程	180—185	
表6-11	愛河區域光環境及夜間燈景美化補助實施計畫	186—189	

壹、提要分析

一、組織編制概況

本局成立於 68 年 7 月 1 日，主管本市建築管理、公共工程、政府採購稽核等業務，現有組織架構於 99 年 12 月 25 日縣市合併調整設置。

依據本局現行組織編制，置局長 1 人，承市長之命，綜理局務，並指揮、監督所屬機關及人員；另置副局長 2 人，襄理局務；內部建置單位有建築管理處、工程企劃處、道路挖掘管理中心及資訊室、秘書室、人事室、會計室、政風室等 5 室。局屬機關則有新建工程處、養護工程處及違章建築處理大隊等 3 個，職掌如下：

工程企劃處：掌理新建工程、養護工程等先期作業計畫審核以及各項工程之督導、監辦、工程技術研發、工程專案規劃、工程界面整合、政府採購申訴審議、政府採購稽核及程材料委外試驗等事項。

道路挖掘管理心：工程道路挖掘勘查核准、管制等事項。

建築管理處：掌理建築執照核發、建築師管理、施工管理、建築法令增修訂、營造業管理、公共安全檢查、違規使用管理、公寓大廈、室內裝修及招牌、樹立廣告等事項。

資 訊 室：工務資訊系統之整體規劃、發展、協調、推動、管理、維護、訓練及督導事項。

秘 書 室：掌理文書、研考、印信、檔案、出納、庶務、法制、公共關係、新聞聯繫及不屬於其他各科室事項。

會 計 室：依法辦理歲計、會計、統計等事項。

人 事 室：依法辦理人事管理事項。

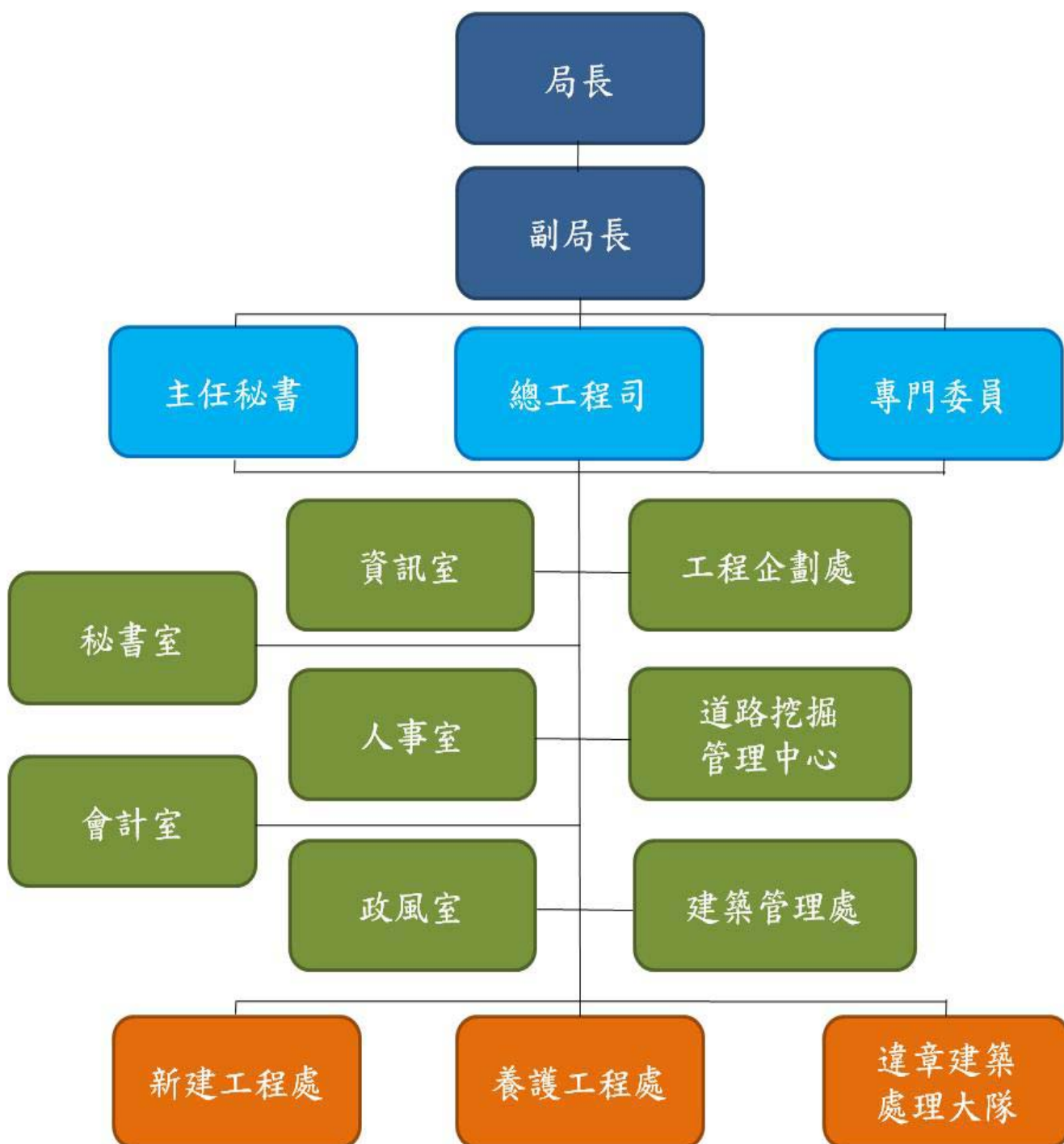
政 風 室：依法辦理政風事項。

新 建 工 程 處：設 6 科 4 室，掌理道路、橋梁、公共建築等工程新建、增建、及府屬機關學校委託代辦營繕工程之規劃、設計、施工等事項。

養 護 工 程 處：設 5 科 4 隊 5 室 1 廠，掌理道路、橋隧、公園、綠地、路燈照明等設施養護、增設、改善社區營造工程之規劃、設計、施工等事項。

違章建築處理大隊：設 3 組 1 室，執行拆除違章建築並協調拆除糾紛等事項。

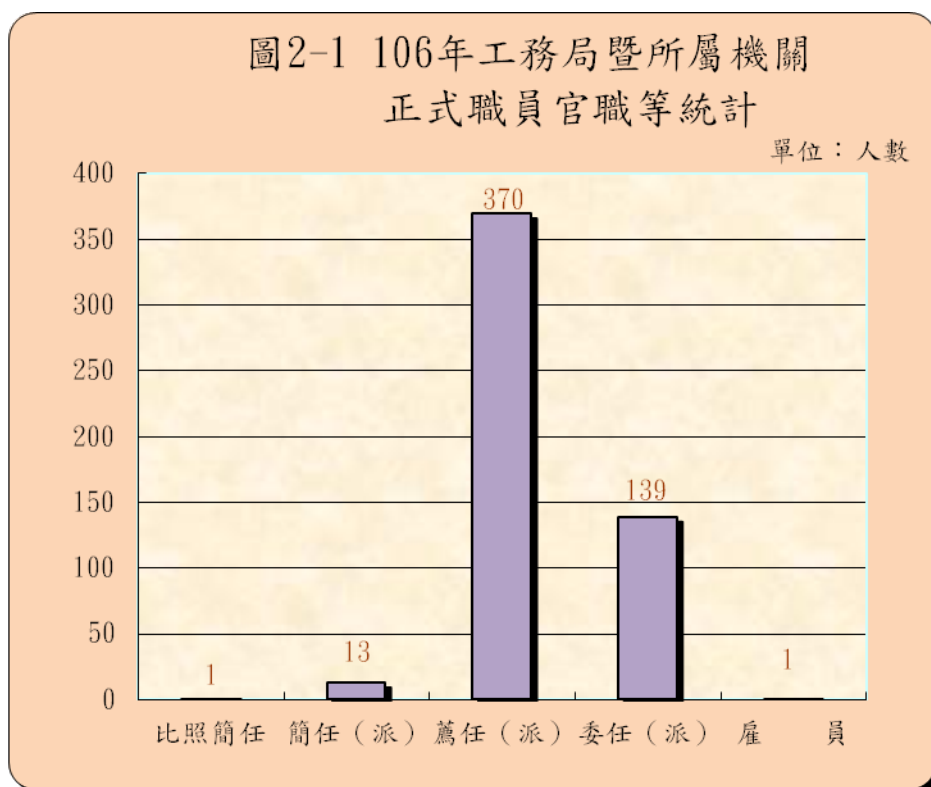
圖 1-1 高雄市政府工務局暨所屬機關組織系統圖



二、人事

(一) 按官職等分

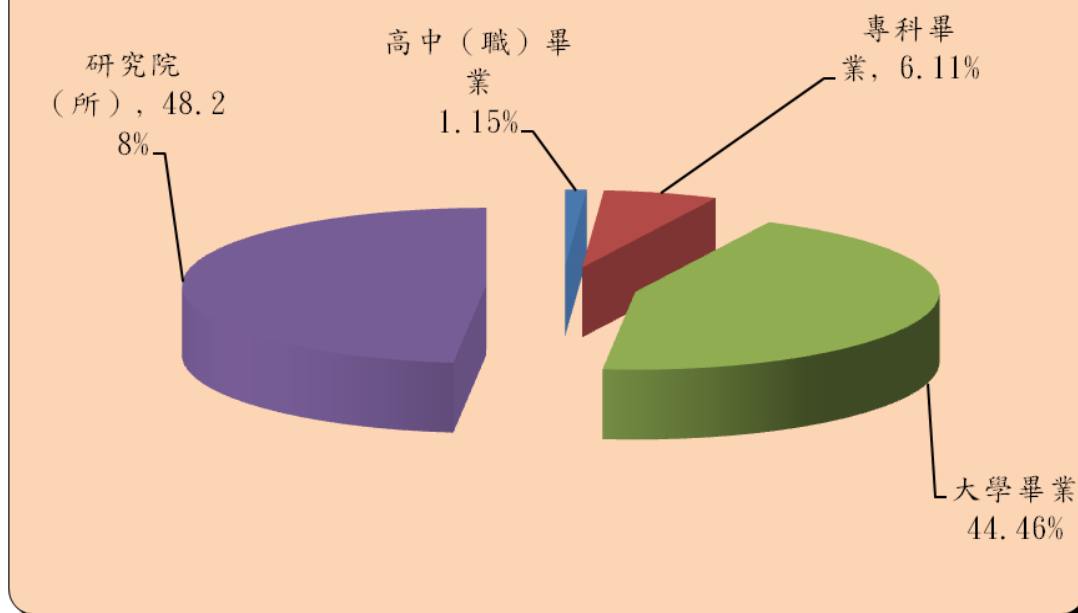
本局暨所屬機關 106 年底正式職員 524 人，其中以薦任 370 人占 70.61%，其次為委任 139 人占 26.53%，再次為簡任 13 人占 2.48%，比照簡任 1 人、雇員 1 人為最低各占 0.19%。(詳圖 2-1 及表 1-1)



(二) 按教育程度分

本局暨所屬機關 106 年底教育程度以研究院(所) 253 人最多占 48.28%，其次大學畢業 233 人占 44.46%，再次專科畢業 32 人占 6.11%，最低為高中(職)畢業 6 人占 1.15%，本局暨所屬機關教育程度專科以上畢業達 98.85%。(詳圖 2-2 及表 1-1)

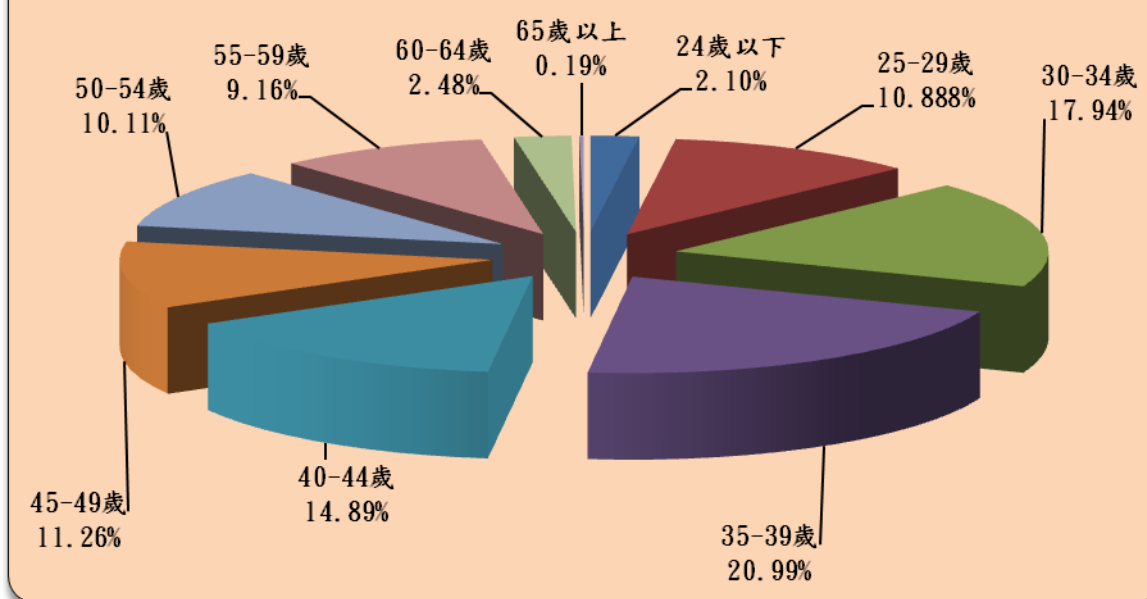
圖2-2 106年本局暨所屬機關正式職員教育程度統計



(三) 按年齡分

本局暨所屬機關以 35-39 歲 110 人最多占 20.99%，其次 30-34 歲 94 人占 17.94%，其他依序 40-44 歲 78 人占 14.89%、45-49 歲 59 人占 11.26%、25-29 歲 57 人占 10.88%、50-54 歲 53 人占 10.11%、55-59 歲 48 人占 9.16%、60-64 歲 13 人占 2.48%、24 歲以下 11 人占 2.10%、65 歲以上 1 人占 0.19%，平均年齡 41 歲。(詳 圖 2-3 及表 1-2)

圖2-3 106年本局暨所屬機關正式職員年齡統計



三、106 年度歲出預算編列及執行情形

本局暨所屬機關 106 年度工務建設預算共計編列 69 億 5,924 萬 6 千元，較 105 年度減少 4 億 5,495 萬元；執行數 65 億 63 萬元，執行率 93.41%，本局暨所屬各機關編列及執行情形如下：(詳如圖 3-1、圖 3-2、圖 3-3、圖 3-4 及表 2)

1. 本局預算數 11 億 5,117 萬 2 千元，執行數 11 億 4,351 萬元，執行率 99.33 %。
2. 新工處預算數 27 億 382 萬 2 千元，執行數 23 億 123 萬 1 千元，執行率 85.11 %。
3. 養工處預算數 30 億 784 萬 3 千元，執行數 29 億 5,948 萬元，執行率 98.39 %。
4. 違章建築處理大隊預算數 9,640 萬 9 千元，執行數 9,640 萬 9 千元，執行率 100%。

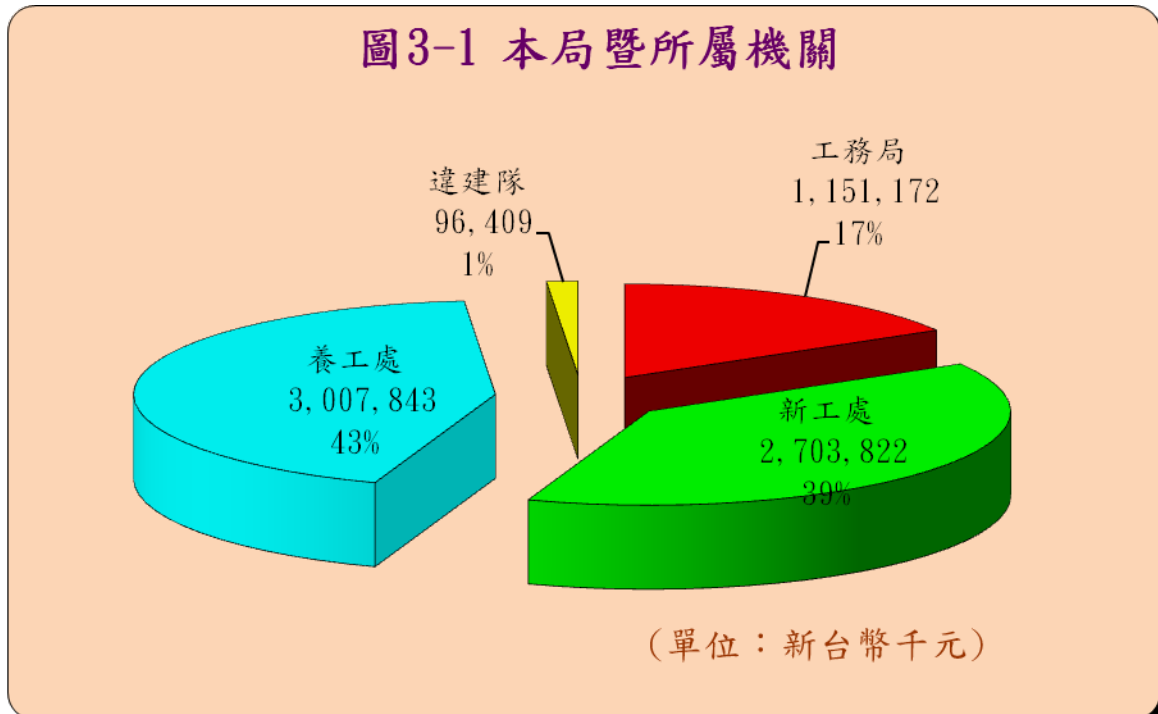


圖3-2 本局暨所屬機關歷年歲出預算編列情形

(單位：新台幣千元)

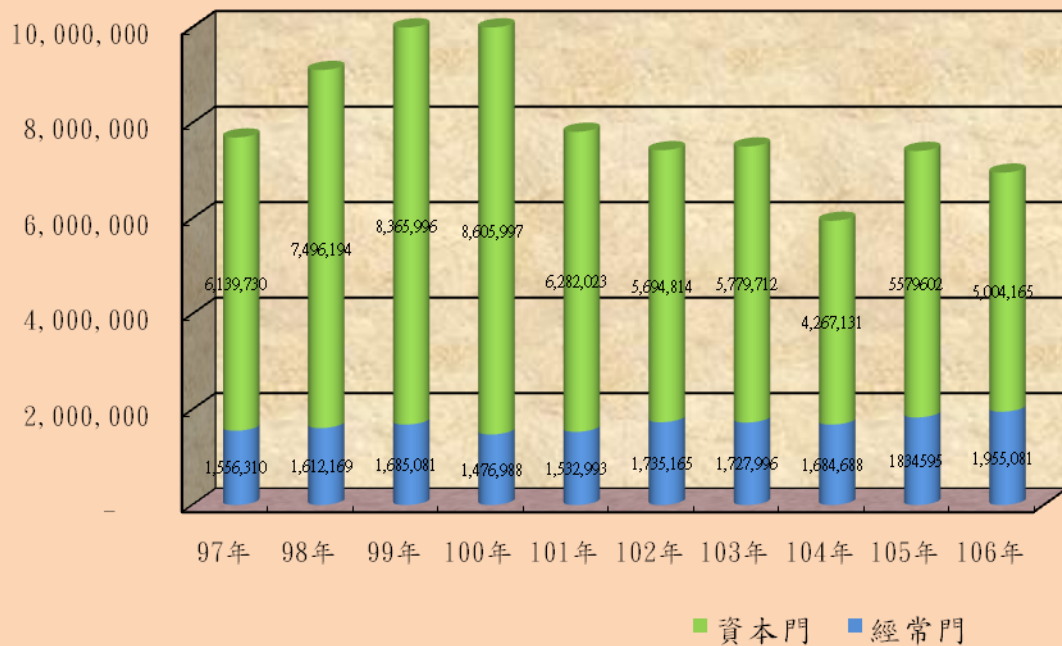


圖3-3 本局暨所屬機關歷年來歲出預算執行率

■ 經資門合計
▲ 資本門

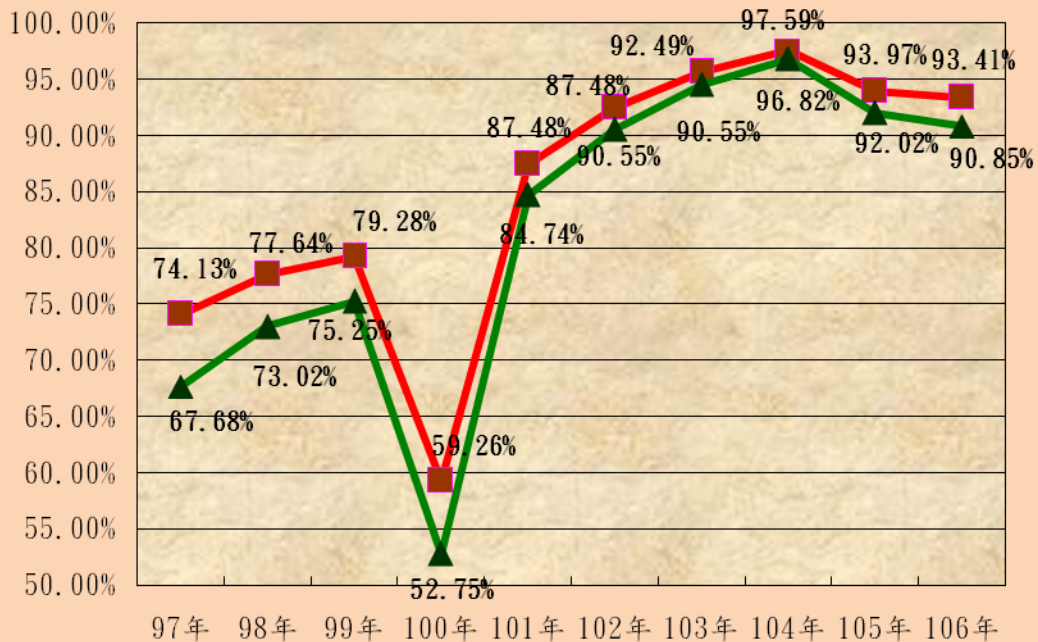
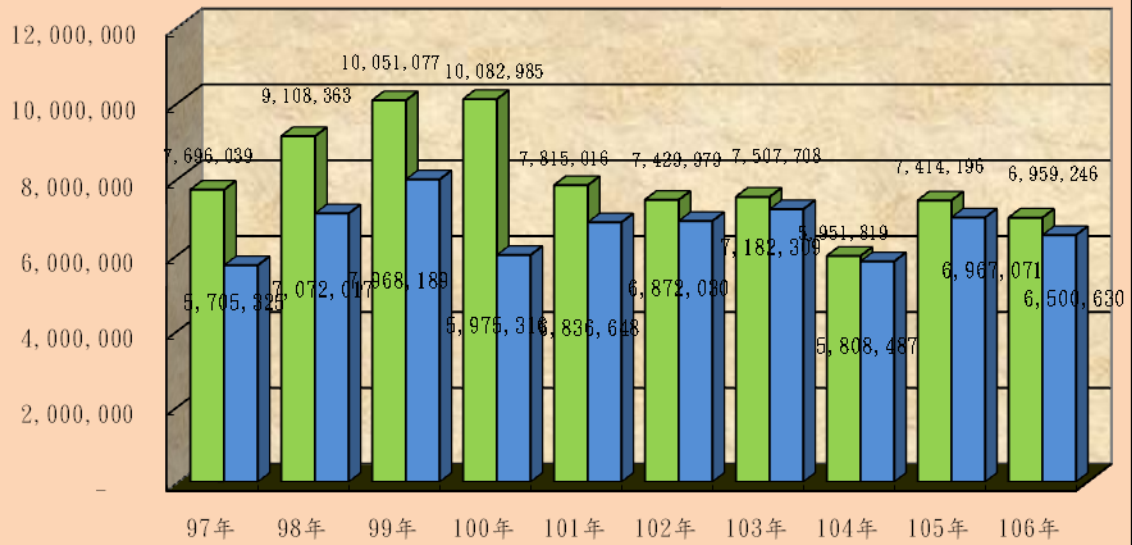


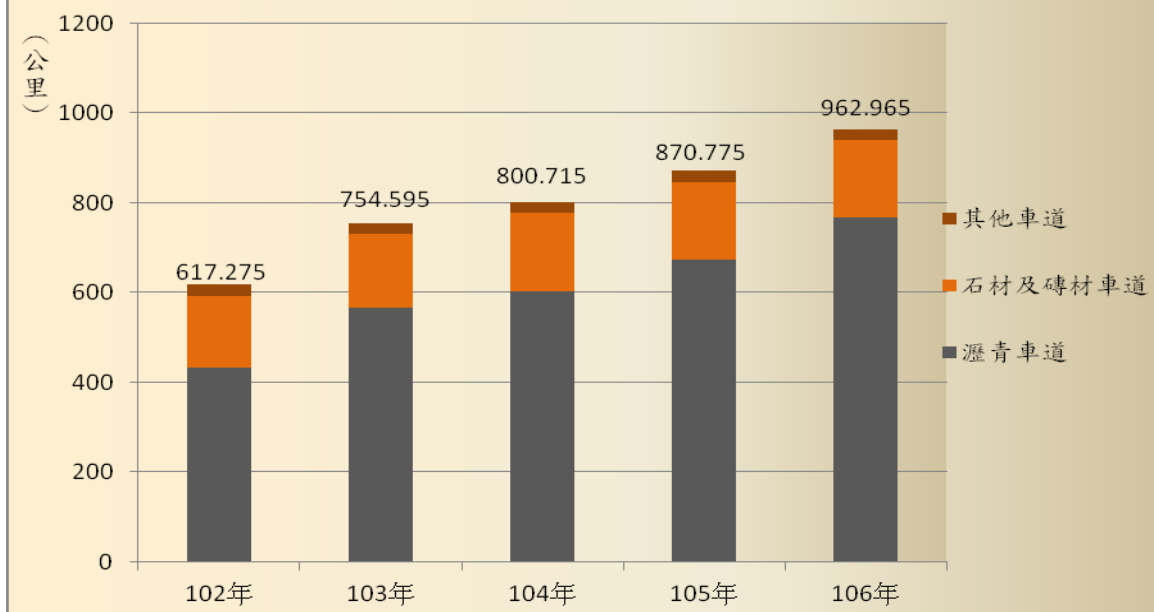
圖3-4 本局暨所屬機關
歷年來歲出預算執行情形
(單位：新台幣千元)



四、工程企劃

高雄市現有自行車車道概況，106年自行車車道總長度 962.965 公里較 105年增加 92.19 公里，其中瀝青車道 765.931 公里、石材及磚材車道 173.039 公里及其他車道 23.995 公里。(詳如圖 4-1 及表 3-4)。

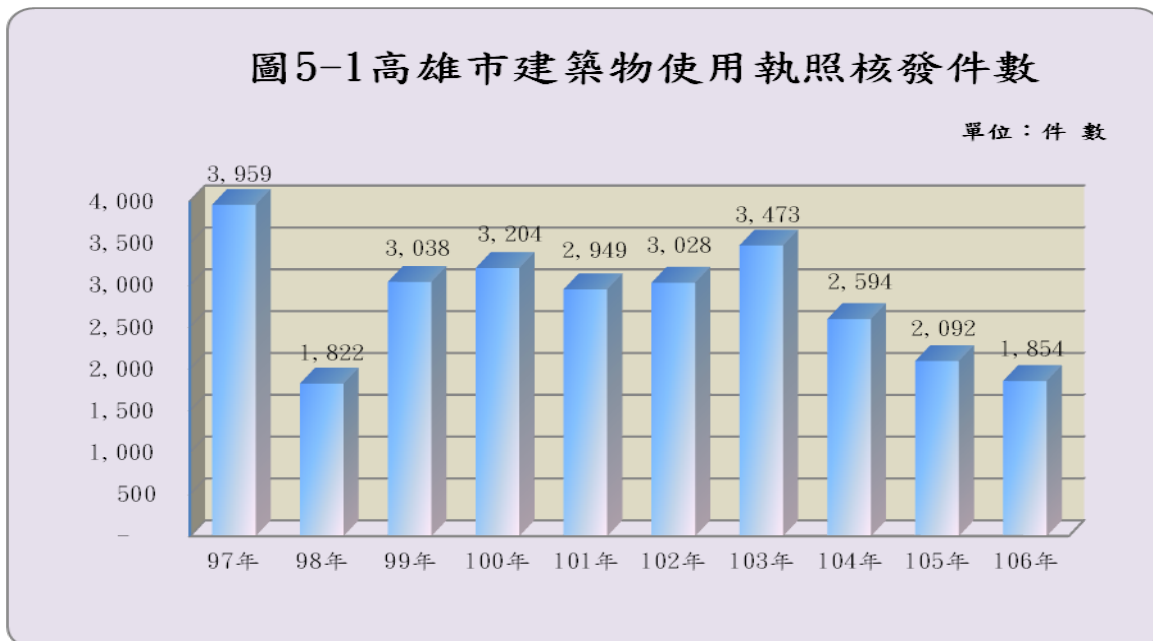
圖4-1 高雄市現有自行車概況



五、建築管理

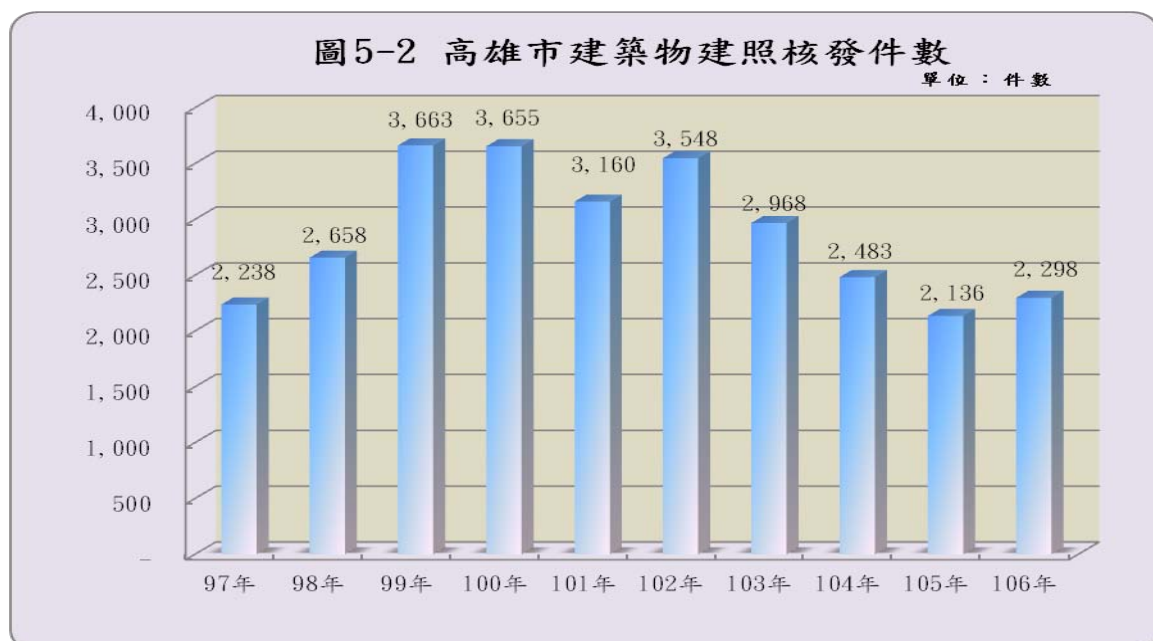
(一) 高雄市核發建築物使用執照

因縣市合併，建築管理資料採用縣市合併後加總計算，建築物使用執照部分，106年高雄市核發建築物使用執照全年共計1,854件，較105年減少238件，減少11.38%。(詳如圖5-1及表4-3)。



(二) 高雄市核發建築物建造執照

106年高雄市核發建築物建造執照全年共計2,298件，較105年增加162件，增加7.58%。(詳如圖5-2及表4-7)。



(三) 高雄市營造業家數

106年高雄市各等營造業共計2,175家，較105年增加161家，增加7.99%，其中綜合營造業家數共計1,268家，較105年增加55家，增加4.53%，其中丙等綜合營造業為最多共計803家占63.33%，其次甲等共計327家占25.79%，其餘乙等共計138家占10.88%，另外土木包工業共計828家，較105年增加102家，增加14.05%；專業營造業共計79家，較105年增加4家，增加5.33%。(詳如圖5-3、圖5-4、圖5-5及表4-1)

圖5-3 高雄市各等營造業家數統計

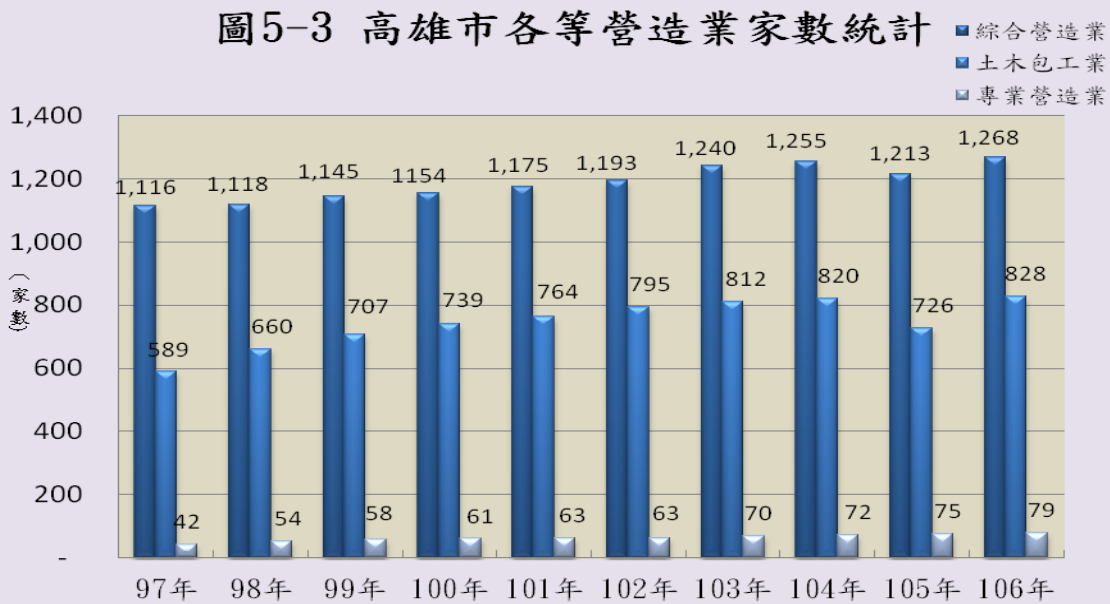
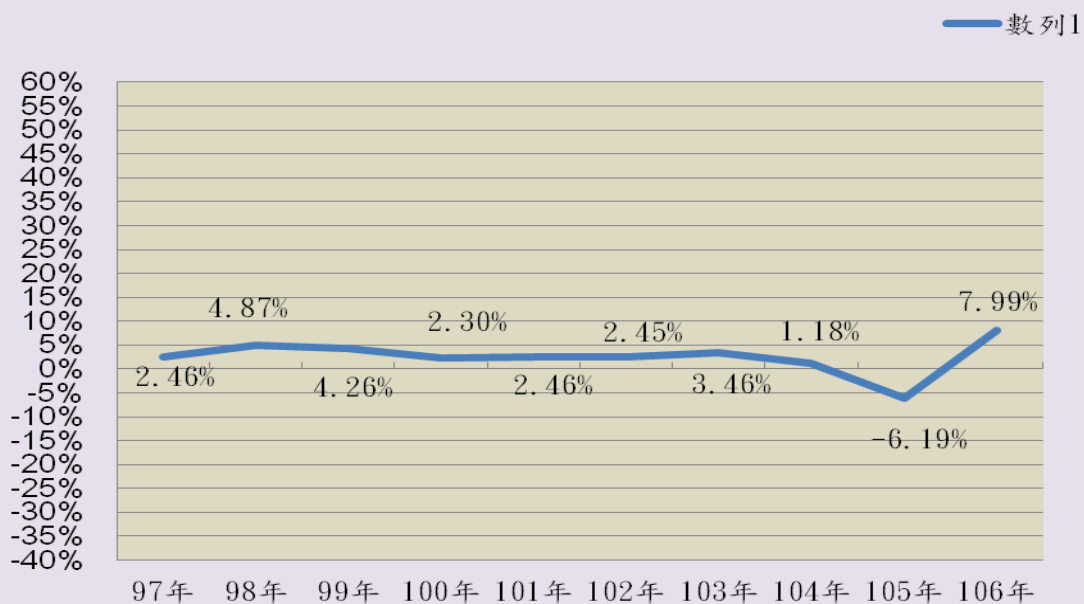
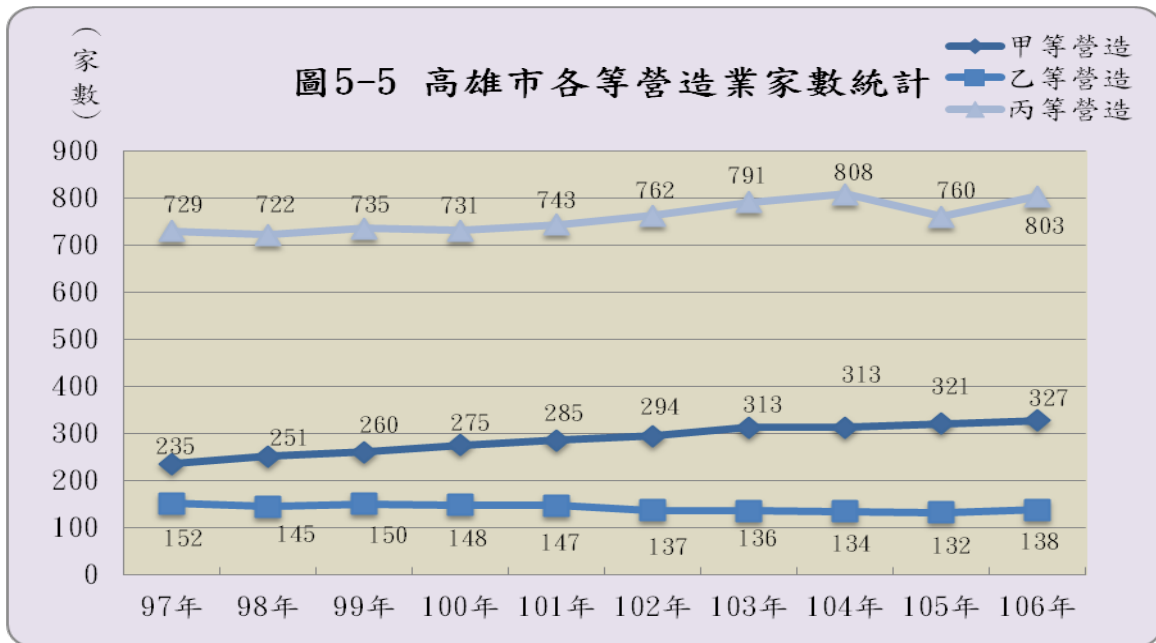


圖5-4 高雄市各等營造業家數增減情形





註：舊制營造業於95年起將營造業分綜合營造業、專業營造業及土木包工業

(四) 高雄市違章建築違章建築拆除案件

106年高雄市違章建築拆除案件共計拆除2,876件，總拆除率2.3%，較105年總拆除率增加0.35%，其內容如下：(詳如圖5-6至圖5-9及表4-12)

1. 以前年度部分：106年度應拆除數122,322件，已拆除數1,178件，尚未拆除數121,144件，拆除率0.96%，較105年度增加0.55%。
2. 本年度部分：106年度當年查報數2,662件，已拆除數1,566件，尚未拆除數1,096件，拆除率58.83%，較105年度減少1.14%。

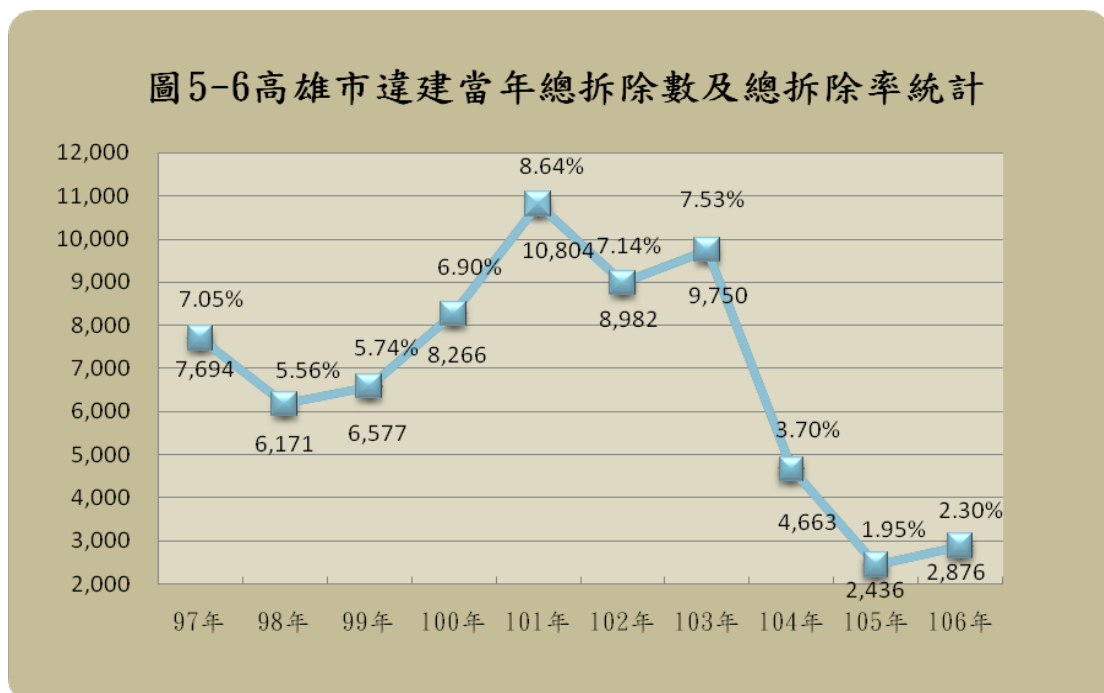


圖5-7高雄市違建以前年度拆除數統計

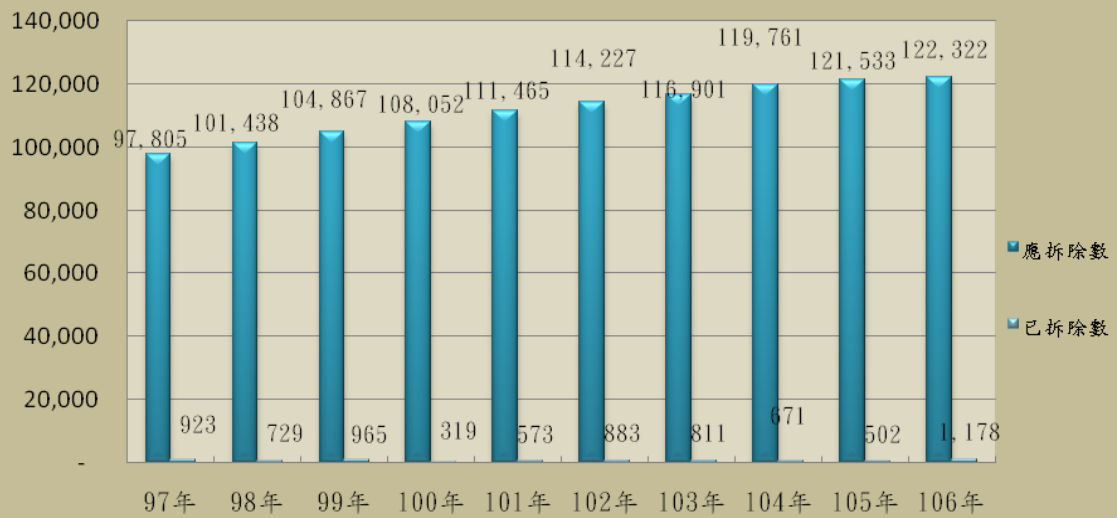


圖5-8高雄市違建當年查報及拆除數統計

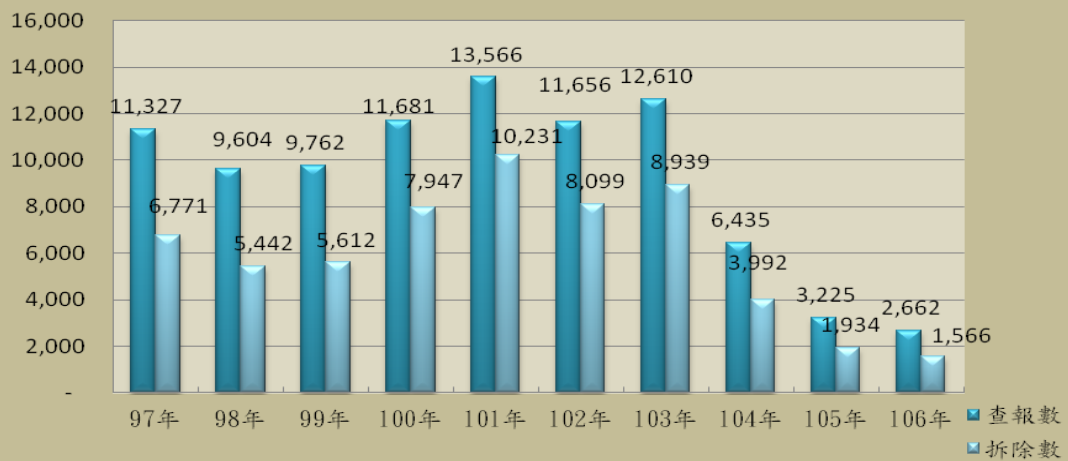
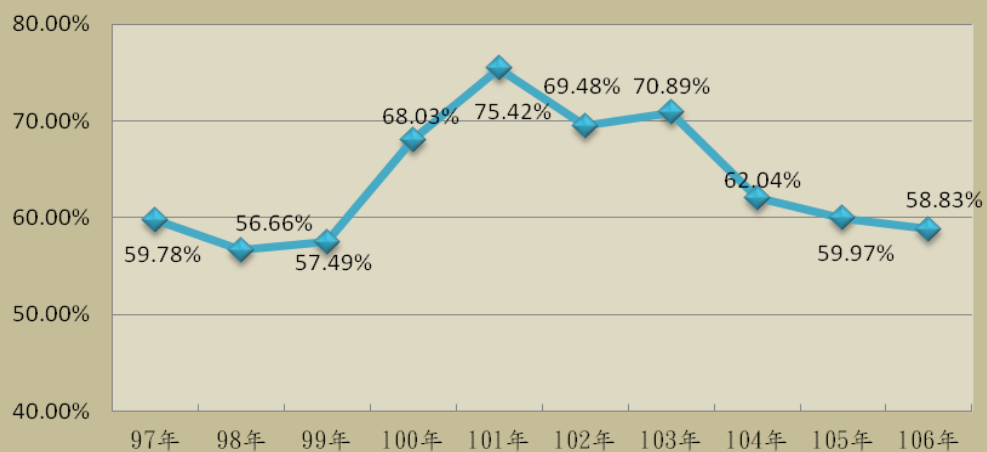


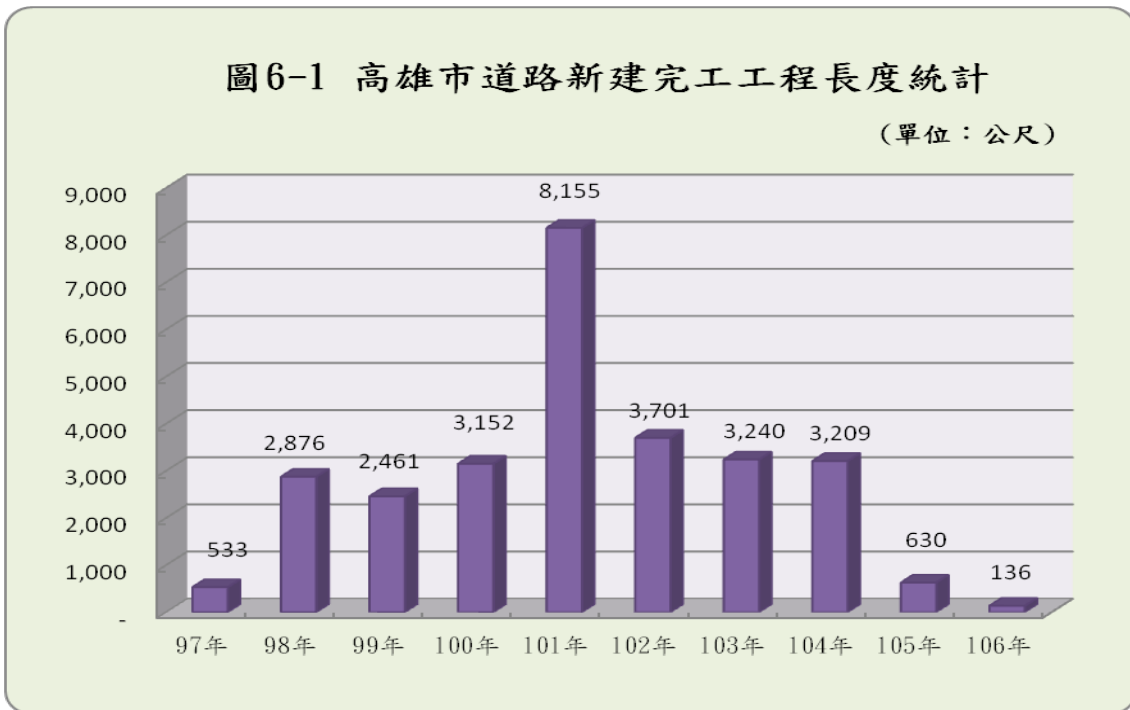
圖5-9 高雄市違建當年查報拆除率



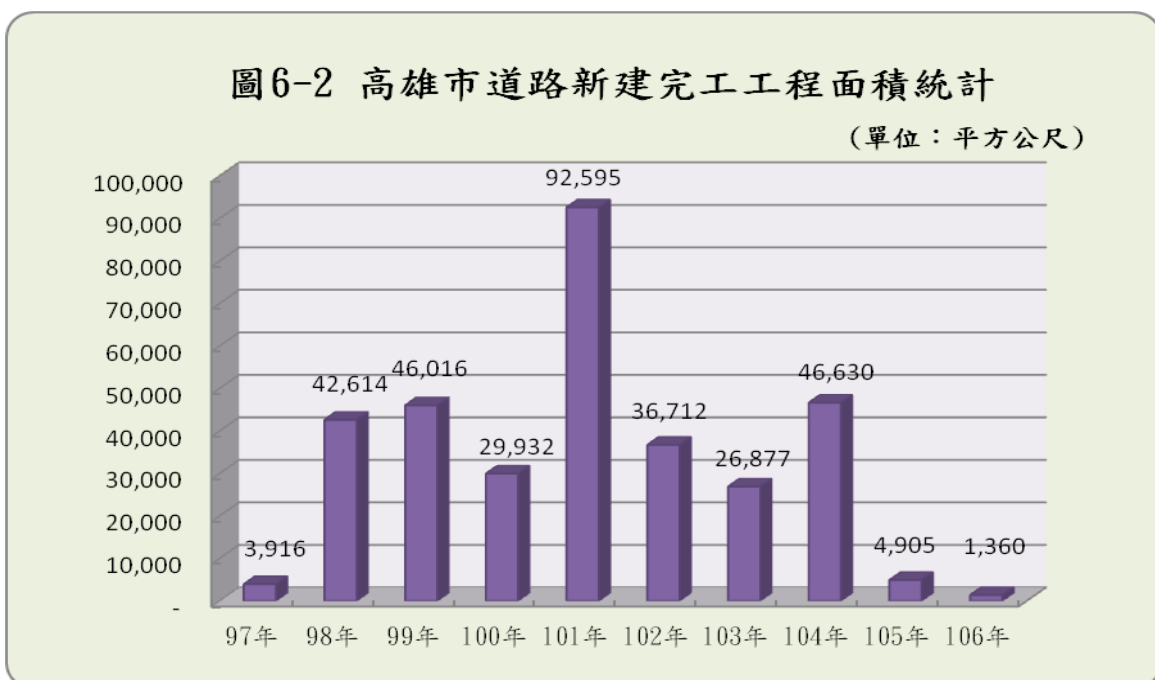
六、新建工程

(一) 高雄市道路新建完工工程

106年高雄市道路及都會區快速道路系統新建完工工程長度共計136公尺，總面積1,360平方公尺，其中新建完工長度部分以鳳山區為最多，計136公尺佔100%；面積部分則亦以鳳山區為最多，計1,360平方公尺佔100%。(詳圖6-1、6-2及表5-1)



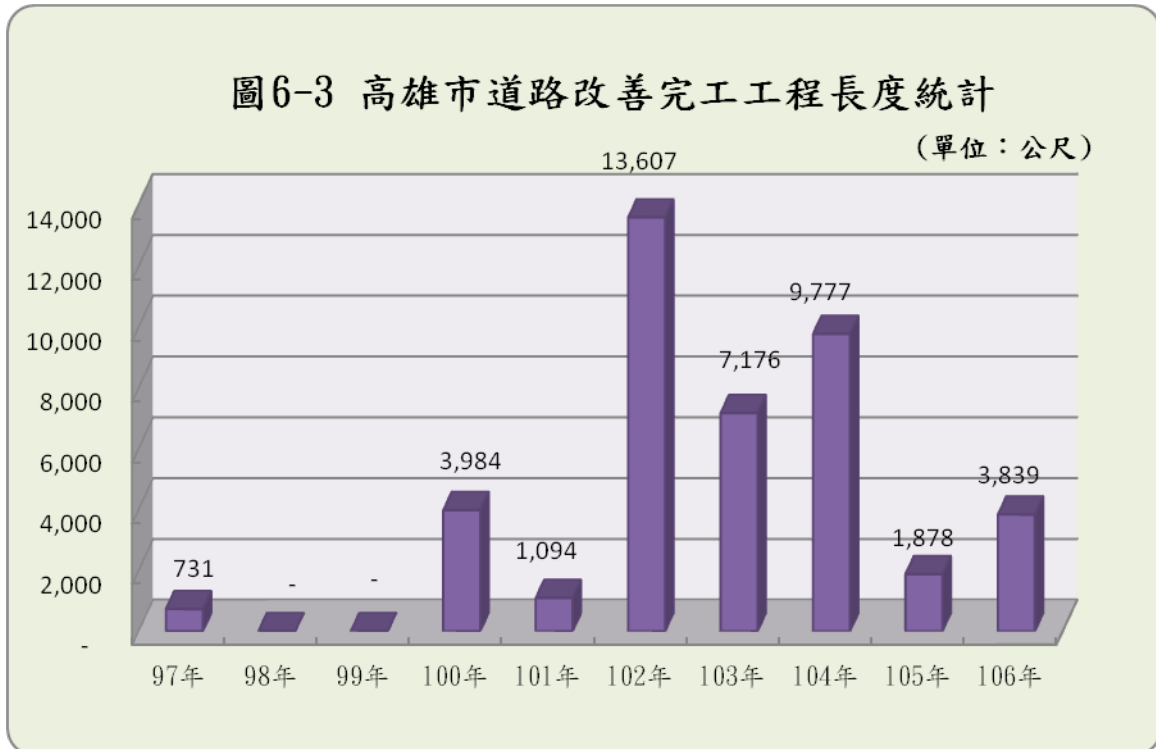
註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料



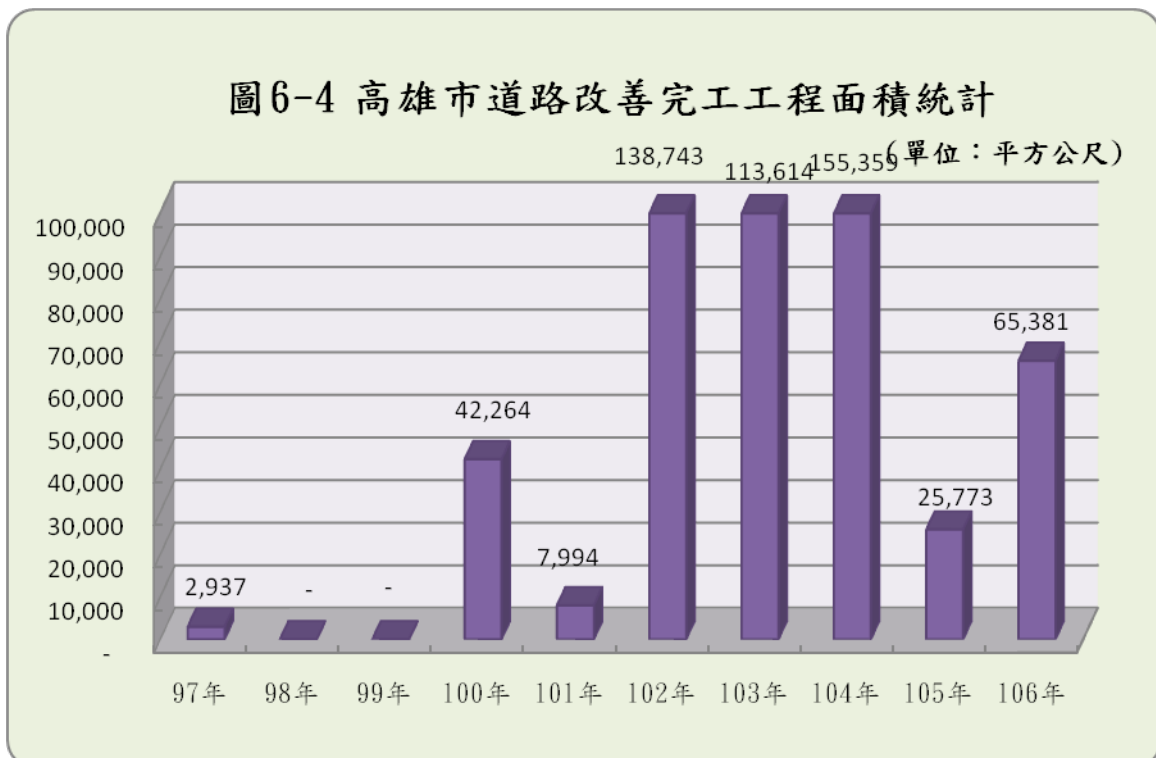
註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料

(二) 高雄市道路改善完工工程

106年高雄市道路及都會區快速道路系統改善完工工程長度共計3,839公尺，總面積65,381平方公尺，其中道路改善長度部分以橋頭區最多，計1,760公尺佔45.85%；面積部分亦以橋頭區最多，計26,400平方公尺佔40.38%。(詳圖6-3、6-4及表5-2)



註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料

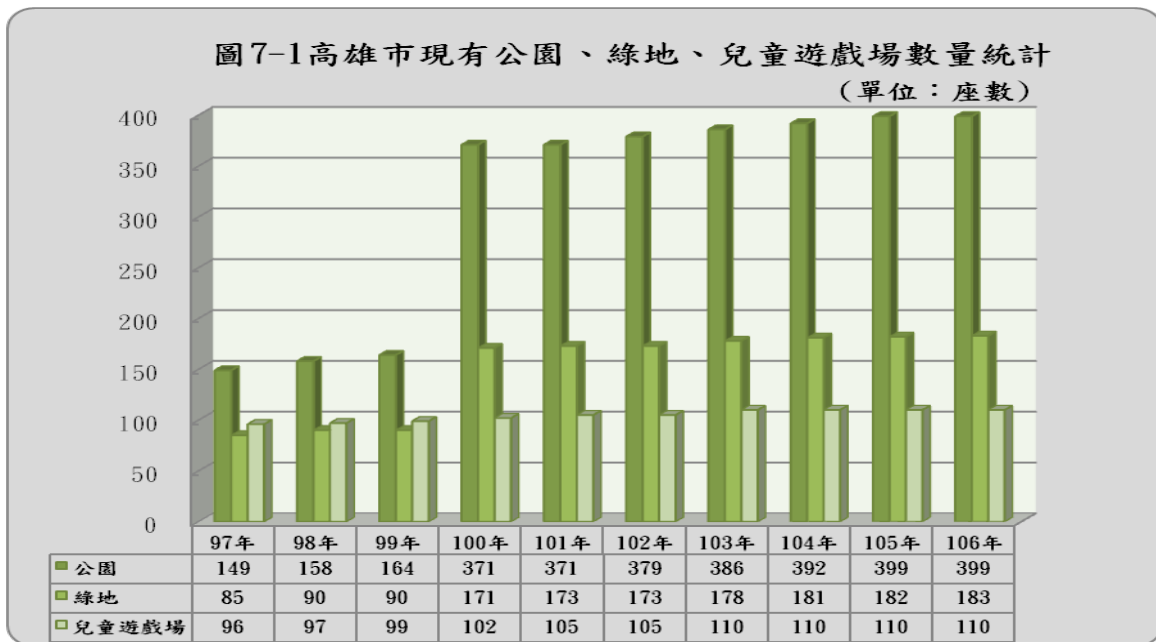


註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料

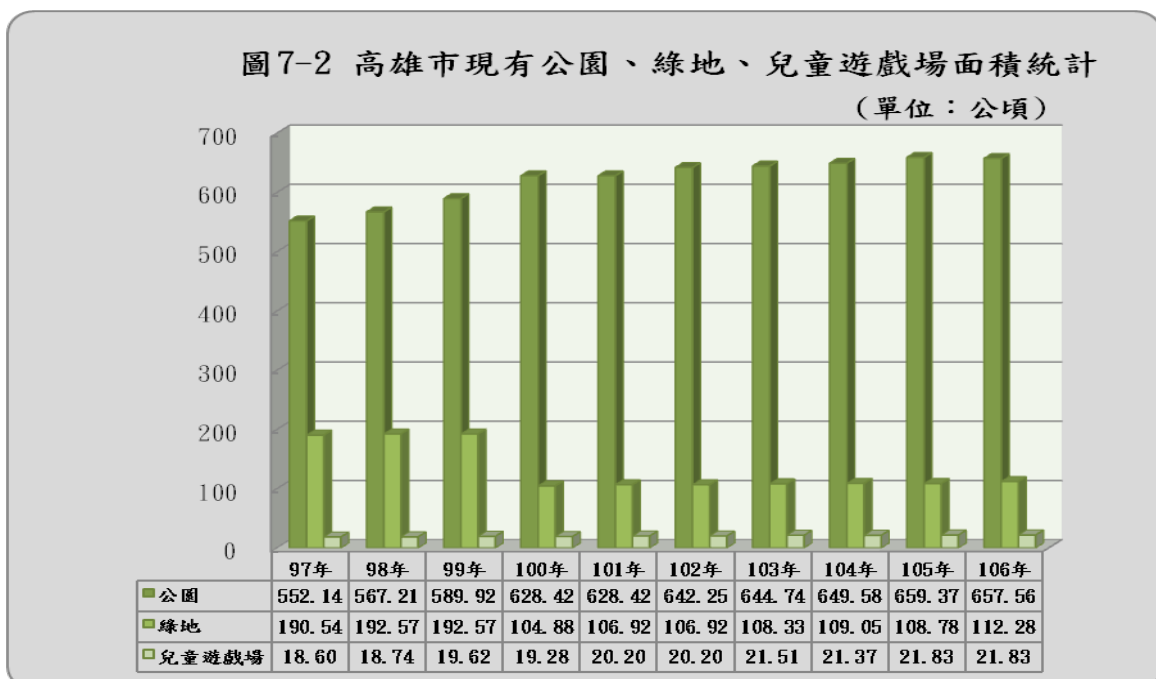
七、養護工程

(一) 高雄市現有公園、綠地、兒童遊戲場 (詳圖 7-1、圖 7-2 及表 6-4)

1. 106 年高雄市現有公園：共計 399 座，面積 657.56 公頃，與 105 年度座數相同，面積減少 1.81 公頃。
2. 106 年高雄市現有綠地：共計 183 座，面積 112.28 公頃，較 105 年增加 1 座，面積增加 3.5 公頃。
3. 106 年高雄市現有兒童遊戲場：共計 110 座，面積 21.83 公頃，與 105 年度座數及面積相同。



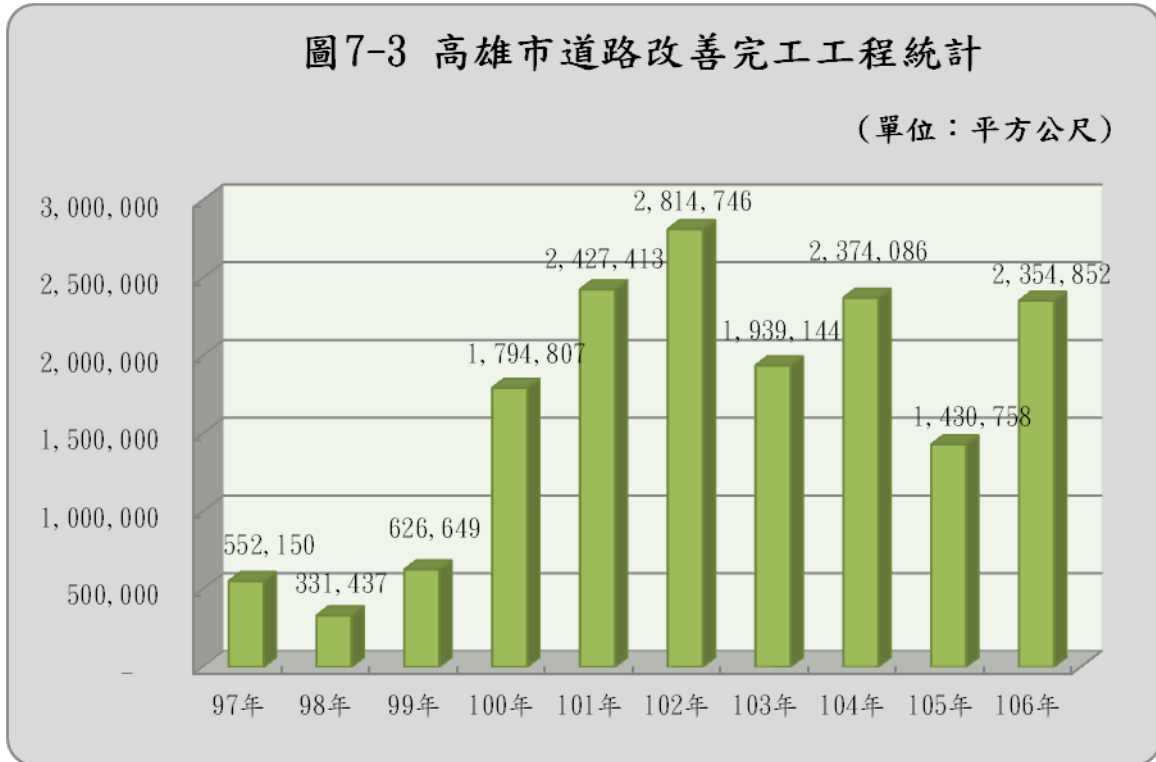
註：99 年(含)前為原高雄市資料，100 年起為縣市合併後資料



註：99 年(含)前為原高雄市資料，100 年起為縣市合併後資料

(二) 高雄市道路改善完工工程

106年高雄市道路改善完工工程車道面積 2,327,606 平方公尺，人行道面積 27,246 平方公尺，共計 2,354,852 平方公尺，較 105 年增加 924,094 平方公尺，增加幅度 64.59%，養護分為四個養護工程隊（市區、鳳山、岡山、旗美）分別養護。（詳圖 7-3 及表 6-10）



註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料

表 事
計 一、人
統 一、人
貳、統

表1-1 中華民國106年底本局暨所屬機關

項目別	總計	研究院(所)
工務局主管	524	253
比照簡任	1	1
簡任(派)	13	8
薦任(派)	370	211
委任(派)	139	33
雇員	1	—

項目別	總計	研究院(所)	大學畢業	專科畢業	高中(職)畢業
工務局	198	100	83	13	2
比照簡任	1	1	—	—	—
簡任(派)	6	5	1	—	—
薦任(派)	150	89	53	8	—
委任(派)	41	5	29	5	2
雇員	—	—	—	—	—
新工處	145	63	71	8	3
比照簡任	—	—	—	—	—
簡任(派)	3	—	3	—	—
薦任(派)	97	52	42	2	1
委任(派)	44	11	26	6	1
雇員	1	—	—	—	1

資料來源：本局人事室。

正式職員人數按教育程度分

單位：人

大學畢業	專科畢業	高中（職）畢業
233	32	6
—	—	—
5	—	—
141	17	1
87	15	4
—	—	1

項目別	總計	研究院（所）	大學畢業	專科畢業	高中（職） 畢業
養工處	151	81	64	5	1
比照簡任	—	—	—	—	—
簡任（派）	4	3	1	—	—
薦任（派）	106	65	38	3	—
委任（派）	41	13	25	2	1
雇員	—	—	—	—	—
違建隊	30	9	15	6	—
比照簡任	—	—	—	—	—
簡任（派）	—	—	—	—	—
薦任（派）	17	5	8	4	—
委任（派）	13	4	7	2	—
雇員	—	—	—	—	—

表1-2 中華民國106年底本局暨所屬機關

項目別	總計	24歲以下	25-29歲	30-34歲	35-39歲	40-44歲
工務局主管	524	11	57	94	110	78
比照簡任	1	-	-	-	-	-
簡任(派)	13	-	-	1	-	-
薦任(派)	370	5	34	62	77	64
委任(派)	139	6	23	31	33	14
雇員	1	-	-	-	-	-

項目別	總計	24歲以下	25-29歲	30-34歲	35-39歲	40-44歲	45-49歲	50-54歲	55-59歲	60-64歲	65歲以上	平均年齡
工務局	198	4	13	34	44	30	25	21	21	6	-	42
比照簡任	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	47
簡任(派)	6	-	-	1	-	-	-	1	2	2	-	54
薦任(派)	150	2	6	22	34	27	19	20	16	4	-	43
委任(派)	41	2	7	11	10	3	5	-	3	-	-	36
雇員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新工處	145	2	18	25	27	18	18	17	14	5	1	41
比照簡任	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
簡任(派)	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	59
薦任(派)	97	-	12	18	17	15	13	15	5	1	1	41
委任(派)	44	2	6	7	10	3	5	2	6	3	-	41
雇員	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	57

資料來源：本局人事室。

正式職員人數按年齡分

單位：人

45-49歲	50-54歲	55-59歲	60-64歲	65歲以上	平均年齡
59	53	48	13	1	41
1	-	-	-	-	47
-	4	5	3	-	55
46	45	29	7	1	41
12	4	13	3	-	38
-	-	1	-	-	57

項目別	總計	24歲以下	25-29歲	30-34歲	35-39歲	40-44歲	45-49歲	50-54歲	55-59歲	60-64歲	65歲以上	平均年齡
養工處	151	5	25	32	32	25	15	10	7	-	-	38
比照簡任	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
簡任(派)	4	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	53
薦任(派)	106	3	16	22	24	19	13	6	3	-	-	38
委任(派)	41	2	9	10	8	6	2	1	3	-	-	36
雇員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
違建隊	30	-	1	3	7	5	1	5	6	2	-	46
比照簡任	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
簡任(派)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薦任(派)	17	-	-	-	2	3	1	4	5	2	-	51
委任(派)	13	-	1	3	5	2	-	1	1	-	-	39
雇員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

二、預算編列及執行

表2 本局暨所屬機關

機關	經 資 門 合 計			經
	預算數	執行數	執行率%	
97年度工務局主管	7,696,039	5,705,325	74.13	1,556,309
工務局	725,323	553,880	76.36	215,166
新工處	1,910,306	824,146	43.14	160,224
水工處	3,086,022	2,602,735	84.34	439,650
養工處	1,883,866	1,634,722	86.77	660,674
違建隊	90,522	89,842	99.25	80,595
98年度工務局主管	9,108,363	7,072,017	77.64	1,612,169
工務局	501,910	472,833	94.21	219,379
新工處	2,108,821	1,722,260	81.67	145,414
水工處	3,680,406	2,557,344	69.49	503,495
養工處	2,729,526	2,231,880	81.77	664,645
違建隊	87,700	87,700	100.00	79,236
99年度工務局主管	10,051,077	7,968,189	79.28	1,685,081
工務局	1,607,601	1,494,654	92.97	216,006
新工處	1,718,313	1,234,296	71.83	138,425
水工處	4,422,943	3,397,051	76.81	551,034
養工處	2,215,182	1,755,150	79.23	700,202
違建隊	87,038	87,038	100.00	79,414
100年度工務局主管	10,082,985	5,975,316	59.26	1,476,988
工務局	2,252,260	1,923,613	85.41	419,418
新工處	4,648,754	1,663,730	35.79	201,466
養工處	3,072,777	2,278,779	74.16	756,646
違建隊	109,194	109,194	100.00	99,458
101年度工務局主管	7,815,016	6,836,648	87.48	1,532,993
工務局	2,016,870	1,874,102	92.92	439,524
新工處	2,422,681	1,824,985	75.33	185,365
養工處	3,263,364	3,025,460	92.71	806,964
違建隊	112,101	112,101	100.00	101,140

資料來源：本局會計室。

備註：100年因縣市合併，原水工處改制為水利局。

預算編列及執行情形

單位：千元

常 門		資 本 門		
執行數	執行率%	預算數	執行數	執行率%
1,550,118	99.60	6,139,730	4,155,207	67.68
211,754	98.41	510,157	342,126	67.06
160,224	100.00	1,750,082	663,922	37.94
439,246	99.91	2,646,372	2,163,489	81.75
658,299	99.64	1,223,192	976,423	79.83
80,595	100.00	9,927	9,247	93.15
1,598,576	99.16	7,496,194	5,473,441	73.02
209,557	95.52	282,531	263,276	93.18
145,414	100.00	1,963,407	1,576,846	80.31
502,773	99.86	3,176,911	2,054,571	64.67
661,596	99.54	2,064,881	1,570,284	76.05
79,236	100.00	8,464	8,464	100.00
1,672,486	99.25	8,365,996	6,295,703	75.25
210,745	97.56	1,391,595	1,283,909	92.26
138,425	100.00	1,579,888	1,095,871	69.36
549,801	99.78	3,871,909	2,847,250	73.54
694,101	99.13	1,514,980	1,061,049	70.04
79,414	100.00	7,624	7,624	100.00
1,435,870	97.22	8,605,997	4,539,446	52.75
383,155	91.35	1,832,842	1,540,458	84.05
201,466	100.00	4,447,288	1,462,264	32.88
751,791	99.36	2,316,131	1,526,988	65.93
99,458	100.00	9,736	9,736	100.00
1,513,370	98.72	6,282,023	5,323,278	84.74
422,811	96.20	1,577,346	1,451,291	92.01
185,365	100.00	2,237,316	1,639,620	73.29
804,054	99.64	2,456,400	2,221,406	90.43
101,140	100.00	10,962	10,962	100.00

表2 本局暨所屬機關

機關	經 資 門 合 計			經
	預算數	執行數	執行率%	
102年度工務局主管	7,429,979	6,872,030	92.49	1,735,165
工務局	2,257,523	2,227,561	98.67	422,706
新工處	1,387,483	1,046,795	75.45	156,682
養工處	3,688,647	3,501,348	94.92	1,064,991
違建隊	96,326	96,326	100.00	90,786
103年度工務局主管	7,507,708	7,182,309	95.67	1,727,996
工務局	1,283,253	1,266,421	98.69	408,755
新工處	2,916,561	2,687,359	92.14	176,810
養工處	3,214,534	3,135,167	97.53	1,053,134
違建隊	93,361	93,361	100.00	89,297
104年度工務局主管	5,951,819	5,808,487	97.59	1,684,688
工務局	1,259,426	1,251,400	99.36	379,207
新工處	1,647,733	1,576,311	95.67	173,131
養工處	2,953,609	2,889,965	97.85	1,051,531
違建隊	91,051	90,811	99.74	80,819
105年度工務局主管	7,414,196	6,967,071	93.97	1,834,595
工務局	1,246,459	1,235,156	99.09	338,521
新工處	2,753,075	2,525,486	91.73	192,998
養工處	3,318,862	3,110,628	93.73	1,212,253
違建隊	95,800	95,800	100.00	90,822
106年度工務局主管	6,959,246	6,500,630	93.41	1,955,081
工務局	1,151,172	1,143,510	99.33	452,383
新工處	2,703,822	2,301,231	85.11	175,669
養工處	3,007,843	2,959,480	98.39	1,237,317
違建隊	96,409	96,409	100.00	89,712

資料來源：本局會計室。

備註：100年因縣市合併，原水工處改制為水利局。

預算編列及執行情形(續完)

單位：千元

常門		資本門		
執行數	執行率%	預算數	執行數	執行率%
1,715,159	98.85	5,694,814	5,156,871	90.55
404,390	95.67	1,834,817	1,823,171	99.37
156,682	100.00	1,230,801	890,113	72.32
1,063,301	99.84	2,623,656	2,438,047	92.93
90,786	100.00	5,540	5,540	100.00
1,719,292	99.50	5,779,712	5,463,017	94.52
400,752	98.04	874,498	865,669	98.99
176,810	100.00	2,739,751	2,510,549	91.63
1,052,433	99.93	2,161,400	2,082,734	96.36
89,297	100.00	4,064	4,064	100.00
1,677,130	99.55	4,267,131	4,131,357	96.82
371,889	98.07	880,219	879,511	99.92
173,131	100.00	1,474,602	1,403,180	95.16
1,051,531	100.00	1,902,078	1,838,434	96.65
80,579	99.70	10,232	10,232	100.00
1,832,660	99.89	5,579,602	5,134,411	92.02
336,587	99.43	907,938	898,569	98.97
192,998	100.00	2,560,077	2,332,488	91.11
1,212,253	100.00	2,106,609	1,898,375	90.12
90,822	100.00	4,978	4,978	100.00
1,954,487	99.97	5,004,165	4,546,143	90.85
451,789	99.87	698,789	691,721	98.99
175,669	100.00	2,528,153	2,125,562	84.08
1,237,317	100.00	1,770,526	1,722,163	97.27
89,712	100.00	6,697	6,697	100.00

三、工程企劃

表3-1 高雄市都市計畫區域內

年 底	道 路(包括廣場) (平方公尺)					
	瀝 青 路 面			水 泥 混 凝 土 路 面		
	新 闢	拓 寬	鋪 裝	新 闢	拓 寬	鋪 裝
民 國 97 年	96,849	114,127	1,654,649	227	—	9,764
民 國 98 年	165,217	139,351	2,447,755	580	—	225,275

年 底	道 路(包括廣場) (平方公尺)					
	瀝 青 路 面			水 泥 混 凝 土 路 面		
	新 闢	拓 寬	鋪 裝	新 闢	拓 寬	鋪 裝
民 國 99 年	53,132	25,094	1,491,714	2,908	—	17,783
民 國 100 年	73,279	16,352	10,610,085	—	864	50,188
民 國 101 年	136,411	22,209	1,867,873	74	—	37,431
民 國 102 年	19,393	12,910	3,220,868	—	—	39,156
民 國 103 年	38,119	113,614	2,422,258	—	—	45,794
民 國 104 年	102,714	133,259	2,622,829	132	—	45,433
民 國 105 年	18,469	21,540	1,766,848	—	—	45,578
民 國 106 年	39,583	20,193	2,581,509	—	—	32,311

資料來源：內政部營建署、本局工程企劃處。

備 註：1. 資料採縣市合併加總，公園處數及面積以當年度新建處數及面積採計。

2. 自98年起雨水下水道之排水幹線及排水支線合併為排水幹支線；污水下水道之污水幹線及污水支線合併為污水幹支線。

公共工程實施數量

道 路(包括廣場) (平方公尺)							橋 梁				
石 子 路 面			沙 土 路 面				鋼 筋 混 凝 土 橋		其 他		
新	闢 拓	寬 鋪	裝	新	闢 拓	寬 鋪	裝	座	面積(m ²)	座	面積(m ²)
—	—	—	—	—	—	—	—	32	5,395	—	—
—	—	8,200	—	—	—	1,050	—	1	540	1	52

道 路(包括廣場) (平方公尺)							橋 梁				
石 子 路 面			沙 土 路 面				鋼 筋 混 凝 土 橋		其 他		
新	闢 拓	寬 鋪	裝	新	闢 拓	寬 鋪	裝	座	面積(m ²)	座	面積(m ²)
—	—	—	—	—	—	—	1,050	25	47,496	6	32,342
—	—	221	—	—	—	—	—	107	14,058	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	6	3,031	1	—
—	—	7,507	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1	48	—	—
—	—	—	—	—	—	—	148	1	25	2	2,585
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1	348	—	—

表3-1 高雄市都市計畫區域內

年 底	下 水 道			
	雨 水 下 水 道			
	抽 水 站		排 水 幹 線 (公 尺)	排 水 支 線 (公 尺)
	處	抽 水 量 (m ³ /s)		
民 國 97 年	—	—	15,226	7,003
民 國 98 年	—	—		32,760

年 底	下 水 道		
	雨 水 下 水 道		
	抽 水 站		排 水 幹 支 線 (公 尺)
	處	抽 水 量 (m ³ /s)	
民 國 99 年	—	—	1,538
民 國 100 年	1	3	5,981
民 國 101 年	7	5.03	16,386
民 國 102 年	4	12.00	5,443
民 國 103 年	—	—	6,370
民 國 104 年	—	—	18,470
民 國 105 年	—	—	8,933
民 國 106 年	—	—	2,964

資料來源：內政部營建署、本局工程企劃處。

備註：1. 資料採縣市合併加總，公園處數及面積以當年度新建處數及面積採計。

2. 自98年起雨水下水道之排水幹線及排水支線合併為排水幹支線；污水下水道之污水幹線及污水支線合併為污水幹支線。

公共工程實施數量(續完)

下 水 道				公 園	
污 水 下 水 道					
污水處理廠		污水幹線(公尺)	污水支線(公尺)	處	面 積 (平方公尺)
處	抽水量(m ³ /day)				
—	—	—	141,414	9	424,065
1	784,563		86,347	9	150,734

下 水 道				公 園	
污 水 下 水 道					
污水處理廠		污水幹支線(公尺)	處	面 積 (平方公尺)	
處	抽水量(m ³ /day)				
1	796,313	23,733	7	317,054	
—	—	65,177	19	210,013	
4	658,890	1,082,498	5	75,158	
—	—	36,731	6	74,600	
—	—	39,471	12	66,919	
—	—	59,939	9	53,961	
—	—	42,045	6	221,012	
—	769,676	1,221,821	4	75,542	

表3-2 高雄市都市計畫區域內

總計	總計				或 青 瀝
	長 度	面積			
		車 輛 之 路 面	人 行 道	其 他	
民國97年底	1,255,334.12	17,459,457.10	1,789,679.16	594,502.00	1,255,334.12
民國98年底	1,258,900.62	17,510,675.10	1,794,719.16	596,422.00	1,258,900.62
民國99年底	1,261,878.92	17,562,393.68	1,796,397.52	596,422.00	1,261,878.92
民國100年底	2,534,217.94	32,694,251.73	2,173,331.98	607,900.00	2,534,217.94
民國101年底	3,364,567.19	37,509,463.70	2,220,802.98	569,853.00	3,364,567.19
民國102年底	3,438,891.15	38,338,055.25	1,978,613.00	569,853.00	3,438,891.15
民國103年底	3,451,674.22	38,325,216.40	2,167,848.39	569,853.00	3,451,674.22
民國104年底	3,462,412.28	37,916,116.77	2,728,660.52	569,853.00	3,462,412.28
民國105年底	3,480,126.38	38,407,187.08	2,442,012.83	598,400.00	3,480,126.38
民國106年底	3,480,694.63	37,903,793.41	2,952,713.96	598,400.00	3,480,694.63

資料來源：本局工程企劃處。

備註：99年(含)前為僅提供原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

現有已開闢道路長度及面積

單位：公尺；平方公尺

水 泥 混 凝 土 路 面			碎 石 路 面 或 砂 土 路 面				
面 積			長 度	面 積			
車 輛 可 行 駛 之 路 面	人 行 道	其 他		車 輛 可 行 駛 之 路 面	人 行 道	其 他	其 他
17,459,457.10	1,789,679.16	594,502.00	—	—	—	—	—
17,510,675.10	1,794,719.16	596,422.00	—	—	—	—	—
17,562,393.68	1,796,397.52	596,422.00	—	—	—	—	—
32,694,251.73	2,173,331.98	607,900.00	—	—	—	—	—
37,509,463.70	2,220,802.98	569,853.00	—	—	—	—	—
38,338,055.25	1,978,613.00	569,853.00	—	—	—	—	—
38,325,216.40	2,167,848.39	569,853.00	—	—	—	—	—
37,916,116.77	2,728,660.52	569,853.00	—	—	—	—	—
38,407,187.08	2,442,012.83	598,400.00	—	—	—	—	—
37,903,793.41	2,952,713.96	598,400.00	—	—	—	—	—

表3-3 鐵路地下化

年別	總經費(新台幣千元) (1)	預定分攤經費(新台幣千元)	
		當年 (2)	累計 (3)
民國97年	13,351,660	301,411	952,467
民國98年	13,351,660	224,410	1,176,877
民國99年	19,988,036	1,274,130	2,451,007
民國100年	19,921,469	1,433,100	3,884,107
民國101年	29,585,051	1,309,727	5,193,834
民國102年	29,585,051	1,591,769	6,785,603
民國103年	29,585,051	789,014	7,574,617
民國104年	29,585,051	809,000	8,383,617
民國105年	29,585,051	816,000	9,199,617
民國106年	25,084,000	550,299	9,749,916

資料來源：本局工程企劃處。

備註：1. 本表從97年開始統計。

2. 高雄計畫依據99.2.6交通部修正為670.65億元，本府負擔25%為167.66億元；左營計畫依據98.2.16行政院核定為106.62億元，本府負擔30.93億元。

3. 鳳山計畫依據99.12.16奉行政院核定總經費為176.25億元，本府負擔97.26億元(含自償性收益82.3億元)。

4. 本府地方配合款總計為167.66+30.93+97.26=295.85億元。

分攤經費執行概況

已 分 攤 經 費 (新 台 幣 千 元)		分攤經費執行率 (%)
當 年 (4)	累 計 (5)	(6)=(5)/(1)
301,411	952,467	7.13%
224,410	1,176,877	8.81%
1,274,130	2,451,007	12.26%
1,433,100	3,884,107	19.50%
1,309,727	5,193,834	17.56%
1,591,769	6,785,603	22.94%
789,014	7,574,617	25.60%
809,000	8,383,617	28.34%
816,000	9,199,617	31.10%
500,299	9,699,916	38.67%

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	1. 捷運橘線	鹽埕區、前金區、苓雅區、新興區、鳳山區	25.263	-	25.263
2. 臨港線自行車道	鹽埕區、苓雅區、前鎮區	13.390	12.120	1.270	-
3. 美麗島大道及火車站以南路線	前金區、苓雅區、前鎮區、新興區	39.400	2.400	37.000	-
4. 小港大坪頂	小港區	29.251	17.126	9.835	2.290
5. 前鎮河及翠亨自行車道	前鎮區	19.249	11.033	8.216	-
6. 鳳山區自行車道	前鎮區、鳳山區	24.954	9.514	13.200	2.240
7. 愛河、蓮池潭自行車道	左營區、三民區、鼓山區、前金區、鹽埕區	75.120	71.652	3.468	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況

單位：公里

車道類型	特色說明
都會通勤型	串接主要市區道路路網、大眾運輸工具及工作區域成為都會型態自行車路線。
都會通勤型	西臨港線自行車道是一條沿著高雄港西臨港貨運鐵路鋪設的海岸自行車道，從七賢路口、15號碼頭向南延續至凱旋路口，向北延續至漁人碼頭，並銜接鼓山輪渡站，結合高雄港沿岸景觀與都市綠廊串聯，而往東南可達光榮碼頭、新光碼頭、星光水岸公園、五號船渠與夢時代商圈，暢遊港邊風情，成為國內少見的都會自行車道系統。101年再向東延伸的東臨港線可從港邊一直延伸進入高雄市中心。另為改善前鎮舊部落交通安全，同時串聯臨港線自行車道、前鎮河自行車道及鳳山溪自行車道系統，在中山凱旋路交叉口設置高雄市第二座自行車橋兼供行人通行。
都會通勤型	美麗島大道自行車道起自新光路至建國路之中山路上。中山路不僅為南北交通之樞紐，更串連高雄市所有精華商圈，包括三多商圈、新崛江商圈、玉竹商圈，城市光廊等等。行經中不少露天咖啡分布及街頭藝人的表演區，讓您享受午後悠閒時光，也有許多觀光夜市、百貨公司及商務旅館，是高雄最熱鬧的觀光區域。
都會通勤型	大坪頂熱帶植物園位於小港南端的丘陵地上，連結鳳山水庫成為面積達114公頃的自然生態區；園區內外設有自行車道，騎乘期間，環境寧靜、空氣清新，是都會區中難得的高雄新體驗。從高雄公園接中鋼支線沿著沿海路自行車道可以串聯至獅子公園、紅毛港文化園區。
都會通勤型	以前鎮河旁的翠亨南、北路為主軸，高雄市政府配合前鎮河河川整治工程的同時，規劃河堤兩岸與占地6.58公頃興仁公園景觀綠美化，老公園改頭換面，成為老人、兒童的最愛，不妨抽空來這騎上一段從改建的翠亨橋到新生路，保證一定讓你眼睛一亮。台鐵臨港線(翠亨南北路)自行車道往北可銜接迎賓大道、美麗島大道、西臨港線自行車道及前鎮之星自行車橋等，往南可至沿海路林蔭自行車道接林園區往屏東縣，將原有自行車、行人共用之人行道回歸行人專用，利用廢棄鐵道空間建置自行車專用道，搭配景觀植栽，騎乘環境及安全性佳。
都會通勤型	鳳山現階段規劃自行車道可分兩路線。一條以歷史人文為主，鳳山建城220周年，串聯分佈於鳳山城內的古蹟、砲台、廟宇。另一條以景觀休閒為主，沿著鳳山溪向下游騎乘，專屬的自行車道結合社區景觀，成為都市新綠帶。兩條不同屬性路線，騎乘起來有著截然不同的風味和特色。
都會通勤型	沿著愛河自行車道不僅能一覽河岸風光，也能順遊三民區、左營區、鼓山區、前金區與鹽埕區。沿著愛河與蓮池潭而行的「愛河連接蓮池潭自行車道」，全系統可分成五個LOOP(迴圈)，以人文、生態、社區鄰里為主軸，想要一遊愛河或蓮池潭的人，不妨挑選一、兩個迴圈來做短時間單車之旅。

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	8. 愛河藍色水脈自行車道	左營區、三民區、仁武區、鳥松區	23.203	22.503	0.700
9. 澄清湖自行車道	鳥松區	16.000	10.400	5.600	-
10. 後勁溪自行車道	楠梓區	22.020	7.220	14.800	-
11. 博愛世運自行車道	左營區、三民區、鼓山區	15.800	2.600	13.200	-
12. 北海岸自行車道	茄萣區、彌陀區、梓官區、岡山區、橋頭區	132.393	113.315	18.078	1.000
13. 湖內自行車道	湖內區	8.000	6.500	-	1.500
14. 高屏溪自行車道	林園區、大寮區、大樹區、旗山區	35.870	27.670	8.200	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況(續一)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	為貫通愛河上游及周邊水系已設置完成之自行車道，包括金獅湖、澄清湖、棧仔林濕地、九番埤、仁武八卦埤等系統，將原高雄縣愛河上游水域整合其中。
都會通勤型	澄清湖為都市裡最大的綠地公園，夜晚涼爽，搭配湖畔的夜光景致，美不勝收。從圓山飯店到澄清湖後門一段，上坡又下坡，距離不長，卻是自行車玩家平日鍛鍊腳力的所在。傍晚時分可以看到許多車友或是全家親子單車兜遊，環繞於澄清湖畔，享受微風吹拂，欣賞沿路美景。
都會通勤型	往北銜接高雄大學，西北側有軍區大排、援中港濕地公園，東側則是高雄都會公園，還能一路騎到出海口吹海風，未來配合整治工程，自行車道也將繼續延伸替鄰近的右昌地區及高雄大學特地區師生及民眾帶來健康、完善的親水休閒，更是自行車迷遠路長征北高雄的最愛。
都會通勤型	博愛世運大道自行車道南從熱河街口，往北延伸至華夏路、民族路口，並整合捷運出入口人行徒步空間，在2009高雄世運時，將成為聖火傳遞的方向定位。從文自路到大中路間，兩側有5.75公尺寬的人行道，以及1.5至2.2公尺寬的自行車道，而從文自路到大中路間，兩側有5.75公尺的人行及自行車專用道，藉由步行與自行車騎乘空間品質的提升，降低能源消耗與空氣污染，同時享受無負擔的都會風情。
運動休閒型	濱海線自行車道從高雄、台南交界的二仁溪為起點，一路往南，行經興達港、新港漁港、彌陀漁港、蚵仔寮漁港等著名觀光漁市，再往南連結至援中港濕地、後勁溪及典寶溪自行車道，將原有自行車道重新形塑景觀水岸廊道，單車客可悠閒徜徉漁村，金黃夕照盡收眼底，是飽覽漁村風情的最佳路線。
運動休閒型	湖內區大湖社區自行車道分為A、B、C線 A線：大湖社區活動中心（起點）—社區後花園—社區運動花園—蔗埤公園—自行車道木造橋樑—大湖社區活動中心（A線終點） B線：大湖社區活動中心（起點）--蓮花池—觀音亭—寶府祠、清風亭、寶壽亭--大湖社區活動中心（B線終點） C線：大湖社區活動中心（起點）--經B線--田尾大堀生態池--涵口圳--涵口圳攔水壩—經由B、A線返回大湖社區活動中心（C線終點）
運動休閒型	以高屏溪西岸的斜張橋為起點，沿自行車道下行，從高屏溪沿岸溪景、串聯高屏兩地的舊鐵橋、生態富饒的濕地公園、朱槿花夾道的自行車道，一直到高屏溪出海口的林園紅樹林生態園區，沿路多變的景色，為騎乘高屏溪自行車道的車友帶來一個又一個的驚喜。

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	15. 旗津環島自行車道	旗津區	15.500	9.700	5.300
16. 岡山自行車道	岡山區	3.240	-	3.240	-
17. 大崗山生態園區自行車道	阿蓮區	7.400	7.400	-	-
18. 旗美自行車道	旗山區、美濃區	76.384	62.960	-	13.424
19. 橋頭自行車道	橋頭區	11.100	10.900	0.200	-
20. 六龜自行車道	六龜區	24.600	24.600	-	-
21. 甲仙自行車道	甲仙區、杉林區	10.400	6.400	4.000	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表

自行車車道概況(續二)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	<p>旗津環島海景觀光自行車道全長15.5公里，串連旗後山、海水浴場、風車公園等島上重要景點，設計的五大主題迴圈路線：人文歷史景觀區、海灘休閒景觀區、風車海岸景觀區、汗水廠休閒景觀區、海岸夕陽景觀區。遊客可以帶著「自行車」從鼓山渡輪站搭船到旗津；也可在旗津渡輪站前的單車出租店租車，非常悠閒的進行一趟徜徉親水的行程。</p>
運動休閒型	<p>以岡山西區為主的自行車道，結合社區景觀，部份路段還可看見皮影戲的藝術裝置。騎在阿公店溪旁的公園綠蔭下，涼爽輕快，已有越來越多的居民利用下班時刻騎車兜風。</p>
運動休閒型	<p>穿梭在林間小徑中，雖里程不長，但山路上坡需要技巧與體力，富有挑戰性，吸引台南高雄一帶眾多車友，利用星期假日到大崗山挑戰。另可於自然公園的涼亭中，乘涼休息並且遠眺高雄一帶風景，購買當地著名的龍眼乾與蜂蜜。</p>
運動休閒型	<p>旗山因旗山糖廠帶來的繁榮經濟，發展甚早，從維多利亞歐氏風格的旗山老街、旗山火車站、巴洛克洋房、日式建築的德武殿、石拱迴廊等，訴說著旗山地區過往的風華歲月與人文特色，騎著自行車穿越其中，以慢速前進走入旗山的建築歷史中。</p> <p>彩虹落到幸福小鎮，以紅橙黃綠藍靛紫七彩顏色為美濃鎮單車路線命名，7條自行車道全長40公里，包括綠線「文學之旅」、紫線「鄉土之旅」、黃線「親水之旅」、靛線「宗教之旅」、藍線「水圳之旅」、紅線「古蹟之旅」、橘線「民俗之旅」，每條路線長度從4公里到9公里不等，路旁還設置路線及沿線景點的導覽解說，欣賞美濃風光之外，也對美濃的歷史人文有深刻認識。</p>
運動休閒型	<p>全台第一座的現代糖廠，結合火車、高捷轉型發展觀光，三條自行車路線皆以橋頭糖廠作為起點，以老街、溪畔、步道作為路線特色，串聯橋頭內各景點，以及著名三山國王廟和其他廟宇。</p>
運動休閒型	<p>耐力加上體力是六龜著名的鐵人三項路線特色，順著湍急的荖濃溪逆流而上，在綿延不絕的山巒中騎乘，呼吸著新鮮氧氣，一步一步向前邁進。並且可於頗負盛名的寶來溫泉區、不老溫泉區，泡湯放鬆筋骨、紓解疲勞，補充體力再向山下前進。</p>
運動休閒型	<p>甲仙自行車道是以甲仙商圈作為起點轉入楠梓仙溪，具有廣大腹地的親水公園內，設有自行車競技場可以練習，沿著堤坊還有一座座的造型涼亭可供車友休息乘涼，觀賞楠梓仙溪充沛溪水，進入中興林道後，景色轉換，穿梭於竹林間，綠蔭遮蔽涼爽清幽。</p>

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	22. 燕巢、田寮及阿公店水庫自行車道	燕巢區、田寮區	38.970	38.000	-
23. 林園區、大寮區、大樹區、鳳山區、鳥松區自行車道	林園區、大寮區、大樹區、鳳山區、鳥松區	96.839	94.768	-	2.071
24. 環島自行車道(環島一號線)	茄萣區、湖內區、路竹區、岡山區、橋頭區、楠梓區、左營區、鼓山區、鹽程區、新興區、苓雅區、前鎮區、小港區、林園區	33.900	33.900	-	-
25. 環島自行車道路網環1-18高屏沿山環線設置工程	湖內區、路竹區、阿蓮區、田寮區、旗山區、美濃區、六龜區	38.200	38.200	-	-
26. 仁武及大社區既有自行車道路網延伸工程	仁武區、大社區	31.860	31.860	-	-
27. 高屏溪(台29大樹九曲堂至旗山)自行車道串連及改善工程	大樹區、旗山區	24.590	24.590	-	-
28. 田寮區及燕巢區自行車道延伸路網工程	燕巢區、田寮區、阿蓮區、岡山區、旗山區	67.600	67.600	-	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況(續三)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	<p>在燕巢以及田寮騎乘單車，可以近距離觀看月世界地形，以及新養女湖、太陽谷、泥火山的特殊地理景觀。登上蓮花亭，可由上往下眺望中寮隧道口，惡地夾道南二高，一步步車輛快速通過。另外，環阿公店水庫一圈的自行車道更是不可錯過的路線。</p>
運動休閒型	<p>位於大寮三隆社區、琉球社區，藉由騎乘自行車可探訪紅豆的故鄉及享受田園風光。小港沿海路延伸自行車道係由小港至林園、大寮區西南海岸線由雙園大橋接屏東，再沿高屏溪上游至舊鐵橋及佛陀紀念館至台22線里嶺大橋接屏東國道單車構成環島南部路網，並延伸至鳳山、大樹、鳥松等區，其中林園-大寮堤頂自行車環線依循著高屏溪沿岸而生，景色獨特秀麗；鳳山-九曲堂自行車環線則有許多水文資源，各式古蹟也沿著水脈孕育而生，依循灌溉渠道而生的農田景緻，風景壯闊秀麗；大樹-鳥松自行車環線多沿著山勢而建，且沿途有獨特的鳳梨田景觀及河岸風光。</p>
運動休閒型	<p>配合自行車環島串連路網計畫，完成環島自行車道導引設施，提供自行車騎士明確之路徑導引功能。讓自行車使用者享有安全、友善、舒適及具連續性的自行車道空間，進而建構綠色低碳的交通網絡。本市轄區範圍北起與台南市交界二仁溪橋，南至雙園大橋接屏東縣，路線全長68.4公里，扣除已建置並計入自行車道長度路段，新增長度33.9公里。</p>
運動休閒型	<p>配合自行車環島串連路網計畫，完成環島自行車道導引設施，提供自行車騎士明確之路徑導引功能。除104年度已建置環島1號線自行車道，105年度於本市轄區範圍利用東西向省道台28線、高139線建置環島自行車道環1-18高屏沿山環線。自行車道路線西起湖內區台17線岔路，東至六龜區新威大橋連接台27、台27甲線至屏東地區。省道台28路線全長約49.206公里，扣除已建置並計入自行車道長度路段，新增長度38.2公里。</p>
運動休閒型	<p>本案屬金澄雙湖自行車道延伸系統，仁武及大社區周邊金澄雙湖、義大周邊東照山自行車道已建置，本案將縫合既有自行車道路網，串連八卦休閒運動公園、獅龍溪滯洪池、觀音山與觀音湖等景點。自行車道主線及支線長度合計36.25公里，新增長度31.86公里。</p>
運動休閒型	<p>本案屬高屏溪自行車道系統，工程範圍由大樹舊鐵橋濕地公園、九曲堂地區經旗山溪洲社區至旗山地景橋，全線總長度38.64公里。利用台29線設置自行車道路線串連高屏溪水岸周邊的豐富環境資源，北自旗山地區旗山老街，往南行經大樹姑山倉庫、舊鐵橋濕地公園，更往南可連接大寮林園高屏溪堤頂自行車道至林園出海口。</p>
運動挑戰型	<p>本案係配合體育署山線環島自行車系統，主線由台39線連接至台22線里嶺大橋往屏東縣沿山公路自行車道，規劃原則串連周邊觀光景點，包含大小崗山風景區、阿公店水庫自行車道等。另經由中民路、金山路、番田路至中寮山一、二路，中寮山自行車道路段坡度較大屬挑戰型自行車道，但視野寬闊可遠眺國道3號美景。本案可連接台29線後串連高屏溪自行車道系統及旗美自行車道系統，未來觀光效益可期。</p>

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	29.其他	大社區	2.469	1.000	1.469

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況(續完)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	觀音湖環湖自行車道湖光山色景色優美，自然生態豐富，自行車步道可銜接觀音山風景區，除了讓民眾可以享受騎乘鐵馬御風而行的快意，且鄰近義大世界、佛光山、阿公店水庫。

表3-5 高雄市道路養護工程

年度別	修理路面 (平方公尺)	修理橋梁 (座)	防 護		整理標記 (面)
			整修護坡駁坎 (平方公尺)	修理護欄 (公尺)	
民國97年	662,373	32	—	11	—
年度別	清除坍方或 流失路基填方 (立方公尺)	整理路肩 或路邊割草 (平方公尺)	疏修溝邊 (公尺)	撒鋪砂石料 (立方公尺)	路面填補 或加封 (平方公尺)
民國98年	—	—	—	—	461,020
民國99年	—	—	2,011	—	607,600
民國100年	26,734	54,563	2,011	80	1,127,447
民國101年	70,940	1,573,186	67,985	1,493	2,060,797
民國102年	4,082	4,291,611	33,243	1,804	2,908,934
民國103年	8,582	2,660,311	22,234	11,599	2,280,961
民國104年	15,887	4,938,940	31,246	512	2,617,069
民國105年	47,785	1,496,745	58,739	210	1,890,355
民國106年	43,505	4,672,688	69,827	2,068	969,083

表3-5 高雄市道路養護工程(續完)

年度別	橋梁維修 (座)	箱涵或 涵管疏修 (座)	修護護坡駁坎 (平方公尺)	護欄整修 (公尺)	標誌換裝 (面)
民國98年	43	—	1,086	236	2,185
民國99年	24	—	—	—	2,663
民國100年	47	8	—	680	1,199
民國101年	26	246	1,577	2,497	1,596
民國102年	48	109	13,116	1,631	4,356
民國103年	9	42	2,774	1,171	2,601
民國104年	248	76	3,169	676	5,098
民國105年	349	11	13,590	3,822	5,312
民國106年	91	28	40,578	3,683	4,488

資料來源：本局工程企劃處根據水利局、新工處、養工處、交通局提送資料彙編。

- 備 註：1. 本表內容自98年依照交通部統計處修改欄位內容。
 2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。
 3. 自101年起「疏修溝邊」及「箱涵或涵管疏修」含水利局養護之資料。

三、工程企劃

表3-1 高雄市都市計畫區域內

年 底	道 路(包括廣場) (平方公尺)					
	瀝 青 路 面			水 泥 混 凝 土 路 面		
	新 闢	拓 寬	鋪 裝	新 闢	拓 寬	鋪 裝
民 國 97 年	96,849	114,127	1,654,649	227	—	9,764
民 國 98 年	165,217	139,351	2,447,755	580	—	225,275

年 底	道 路(包括廣場) (平方公尺)					
	瀝 青 路 面			水 泥 混 凝 土 路 面		
	新 闢	拓 寬	鋪 裝	新 闢	拓 寬	鋪 裝
民 國 99 年	53,132	25,094	1,491,714	2,908	—	17,783
民 國 100 年	73,279	16,352	10,610,085	—	864	50,188
民 國 101 年	136,411	22,209	1,867,873	74	—	37,431
民 國 102 年	19,393	12,910	3,220,868	—	—	39,156
民 國 103 年	38,119	113,614	2,422,258	—	—	45,794
民 國 104 年	102,714	133,259	2,622,829	132	—	45,433
民 國 105 年	18,469	21,540	1,766,848	—	—	45,578
民 國 106 年	39,583	20,193	2,581,509	—	—	32,311

資料來源：內政部營建署、本局工程企劃處。

備 註：1. 資料採縣市合併加總，公園處數及面積以當年度新建處數及面積採計。

2. 自98年起雨水下水道之排水幹線及排水支線合併為排水幹支線；污水下水道之污水幹線及污水支線合併為污水幹支線。

公共工程實施數量

道 路(包括廣場) (平方公尺)						橋 梁					
石 子 路 面			沙 土 路 面			鋼 筋 混 凝 土 橋		其 他			
新	闢 拓	寬 鋪	裝	新	闢 拓	寬 鋪	裝	座	面積(m ²)	座	面積(m ²)
—	—	—	—	—	—	—	—	32	5,395	—	—
—	—	8,200	—	—	—	1,050	—	1	540	1	52

道 路(包括廣場) (平方公尺)						橋 梁					
石 子 路 面			沙 土 路 面			鋼 筋 混 凝 土 橋		其 他			
新	闢 拓	寬 鋪	裝	新	闢 拓	寬 鋪	裝	座	面積(m ²)	座	面積(m ²)
—	—	—	—	—	—	—	1,050	25	47,496	6	32,342
—	—	221	—	—	—	—	—	107	14,058	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	6	3,031	1	—
—	—	7,507	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1	48	—	—
—	—	—	—	—	—	—	148	1	25	2	2,585
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1	348	—	—

表3-1 高雄市都市計畫區域內

年 底	下 水 道			
	雨 水 下 水 道			
	抽 水 站		排 水 幹 線 (公 尺)	排 水 支 線 (公 尺)
	處	抽 水 量 (m ³ /s)		
民 國 97 年	—	—	15,226	7,003
民 國 98 年	—	—		32,760

年 底	下 水 道		
	雨 水 下 水 道		
	抽 水 站		排 水 幹 支 線 (公 尺)
	處	抽 水 量 (m ³ /s)	
民 國 99 年	—	—	1,538
民 國 100 年	1	3	5,981
民 國 101 年	7	5.03	16,386
民 國 102 年	4	12.00	5,443
民 國 103 年	—	—	6,370
民 國 104 年	—	—	18,470
民 國 105 年	—	—	8,933
民 國 106 年	—	—	2,964

資料來源：內政部營建署、本局工程企劃處。

備註：1. 資料採縣市合併加總，公園處數及面積以當年度新建處數及面積採計。

2. 自98年起雨水下水道之排水幹線及排水支線合併為排水幹支線；污水下水道之污水幹線及污水支線合併為污水幹支線。

公共工程實施數量(續完)

下 水 道				公 園	
污 水 下 水 道					
污水處理廠		污水幹線(公尺)	污水支線(公尺)	處	面 積 (平方公尺)
處	抽水量(m ³ /day)				
—	—	—	141,414	9	424,065
1	784,563		86,347	9	150,734

下 水 道				公 園	
污 水 下 水 道					
污水處理廠		污水幹支線(公尺)	處	面 積 (平方公尺)	
處	抽水量(m ³ /day)				
1	796,313	23,733	7	317,054	
—	—	65,177	19	210,013	
4	658,890	1,082,498	5	75,158	
—	—	36,731	6	74,600	
—	—	39,471	12	66,919	
—	—	59,939	9	53,961	
—	—	42,045	6	221,012	
—	—	1,221,821	4	75,542	

表3-2 高雄市都市計畫區域內

總計	總計				長 度
	長 度	面積			
		車 輛 之 路 面	人 行 道	其 他	
民國97年底	1,255,334.12	17,459,457.10	1,789,679.16	594,502.00	1,255,334.12
民國98年底	1,258,900.62	17,510,675.10	1,794,719.16	596,422.00	1,258,900.62
民國99年底	1,261,878.92	17,562,393.68	1,796,397.52	596,422.00	1,261,878.92
民國100年底	2,534,217.94	32,694,251.73	2,173,331.98	607,900.00	2,534,217.94
民國101年底	3,364,567.19	37,509,463.70	2,220,802.98	569,853.00	3,364,567.19
民國102年底	3,438,891.15	38,338,055.25	1,978,613.00	569,853.00	3,438,891.15
民國103年底	3,451,674.22	38,325,216.40	2,167,848.39	569,853.00	3,451,674.22
民國104年底	3,462,412.28	37,916,116.77	2,728,660.52	569,853.00	3,462,412.28
民國105年底	3,480,126.38	38,407,187.08	2,442,012.83	598,400.00	3,480,126.38
民國106年底	3,480,694.63	37,903,793.41	2,952,713.96	598,400.00	3,480,694.63

資料來源：本局工程企劃處。

備註：99年(含)前為僅提供原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

現有已開闢道路長度及面積

單位：公尺；平方公尺

水 泥 混 凝 土 路 面			碎 石 路 面 或 砂 土 路 面				
面 積			長 度	面 積			
車 輛 可 行 駛 之 路 面	人 行 道	其 他		車 輛 可 行 駛 之 路 面	人 行 道	其 他	
17,459,457.10	1,789,679.16	594,502.00	—	—	—	—	
17,510,675.10	1,794,719.16	596,422.00	—	—	—	—	
17,562,393.68	1,796,397.52	596,422.00	—	—	—	—	
32,694,251.73	2,173,331.98	607,900.00	—	—	—	—	
37,509,463.70	2,220,802.98	569,853.00	—	—	—	—	
38,338,055.25	1,978,613.00	569,853.00	—	—	—	—	
38,325,216.40	2,167,848.39	569,853.00	—	—	—	—	
37,916,116.77	2,728,660.52	569,853.00	—	—	—	—	
38,407,187.08	2,442,012.83	598,400.00	—	—	—	—	
37,903,793.41	2,952,713.96	598,400.00	—	—	—	—	

表3-3 鐵路地下化

年別	總經費(新台幣千元) (1)	預定分攤經費(新台幣千元)	
		當年 (2)	累計 (3)
民國97年	13,351,660	301,411	952,467
民國98年	13,351,660	224,410	1,176,877
民國99年	19,988,036	1,274,130	2,451,007
民國100年	19,921,469	1,433,100	3,884,107
民國101年	29,585,051	1,309,727	5,193,834
民國102年	29,585,051	1,591,769	6,785,603
民國103年	29,585,051	789,014	7,574,617
民國104年	29,585,051	809,000	8,383,617
民國105年	29,585,051	816,000	9,199,617
民國106年	25,084,000	550,299	9,749,916

資料來源：本局工程企劃處。

備註：1. 本表從97年開始統計。

2. 高雄計畫依據99.2.6交通部修正為670.65億元，本府負擔25%為167.66億元；左營計畫依據98.2.16行政院核定為106.62億元，本府負擔30.93億元。

3. 鳳山計畫依據99.12.16奉行政院核定總經費為176.25億元，本府負擔97.26億元(含自償性收益82.3億元)。

4. 本府地方配合款總計為167.66+30.93+97.26=295.85億元。

分攤經費執行概況

已 分 攤 經 費 (新 台 幣 千 元)		分攤經費執行率 (%)
當 年 (4)	累 計 (5)	(6)=(5)/(1)
301,411	952,467	7.13%
224,410	1,176,877	8.81%
1,274,130	2,451,007	12.26%
1,433,100	3,884,107	19.50%
1,309,727	5,193,834	17.56%
1,591,769	6,785,603	22.94%
789,014	7,574,617	25.60%
809,000	8,383,617	28.34%
816,000	9,199,617	31.10%
500,299	9,699,916	38.67%

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	1. 捷運橘線	鹽埕區、前金區、苓雅區、新興區、鳳山區	25.263	-	25.263
2. 臨港線自行車道	鹽埕區、苓雅區、前鎮區	13.390	12.120	1.270	-
3. 美麗島大道及火車站以南路線	前金區、苓雅區、前鎮區、新興區	39.400	2.400	37.000	-
4. 小港大坪頂	小港區	29.251	17.126	9.835	2.290
5. 前鎮河及翠亨自行車道	前鎮區	19.249	11.033	8.216	-
6. 鳳山區自行車道	前鎮區、鳳山區	24.954	9.514	13.200	2.240
7. 愛河、蓮池潭自行車道	左營區、三民區、鼓山區、前金區、鹽埕區	75.120	71.652	3.468	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況

單位：公里

車道類型	特色說明
都會通勤型	串接主要市區道路路網、大眾運輸工具及工作區域成為都會型態自行車路線。
都會通勤型	西臨港線自行車道是一條沿著高雄港西臨港貨運鐵路鋪設的海岸自行車道，從七賢路口、15號碼頭向南延續至凱旋路口，向北延續至漁人碼頭，並銜接鼓山輪渡站，結合高雄港沿岸景觀與都市綠廊串聯，而往東南可達光榮碼頭、新光碼頭、星光水岸公園、五號船渠與夢時代商圈，暢遊港邊風情，成為國內少見的都會自行車道系統。101年再向東延伸的東臨港線可從港邊一直延伸進入高雄市中心。另為改善前鎮舊部落交通安全，同時串聯臨港線自行車道、前鎮河自行車道及鳳山溪自行車道系統，在中山凱旋路交叉口設置高雄市第二座自行車橋兼供行人通行。
都會通勤型	美麗島大道自行車道起自新光路至建國路之中山路上。中山路不僅為南北交通之樞紐，更串連高雄市所有精華商圈，包括三多商圈、新崛江商圈、玉竹商圈，城市光廊等等。行經中不少露天咖啡分布及街頭藝人的表演區，讓您享受午後悠閒時光，也有許多觀光夜市、百貨公司及商務旅館，是高雄最熱鬧的觀光區域。
都會通勤型	大坪頂熱帶植物園位於小港南端的丘陵地上，連結鳳山水庫成為面積達114公頃的自然生態區；園區內外設有自行車道，騎乘期間，環境寧靜、空氣清新，是都會區中難得的高雄新體驗。從高雄公園接中鋼支線沿著沿海路自行車道可以串聯至獅子公園、紅毛港文化園區。
都會通勤型	以前鎮河旁的翠亨南、北路為主軸，高雄市政府配合前鎮河河川整治工程的同時，規劃河堤兩岸與占地6.58公頃興仁公園景觀綠美化，老公園改頭換面，成為老人、兒童的最愛，不妨抽空來這騎上一段從改建的翠亨橋到新生路，保證一定讓你眼睛一亮。台鐵臨港線(翠亨南北路)自行車道往北可銜接迎賓大道、美麗島大道、西臨港線自行車道及前鎮之星自行車橋等，往南可至沿海路林蔭自行車道接林園區往屏東縣，將原有自行車、行人共用之人行道回歸行人專用，利用廢棄鐵道空間建置自行車專用道，搭配景觀植栽，騎乘環境及安全性佳。
都會通勤型	鳳山現階段規劃自行車道可分兩路線。一條以歷史人文為主，鳳山建城220周年，串聯分佈於鳳山城內的古蹟、砲台、廟宇。另一條以景觀休閒為主，沿著鳳山溪向下游騎乘，專屬的自行車道結合社區景觀，成為都市新綠帶。兩條不同屬性路線，騎乘起來有著截然不同的風味和特色。
都會通勤型	沿著愛河自行車道不僅能一覽河岸風光，也能順遊三民區、左營區、鼓山區、前金區與鹽埕區。沿著愛河與蓮池潭而行的「愛河連接蓮池潭自行車道」，全系統可分成五個LOOP(迴圈)，以人文、生態、社區鄰里為主軸，想要一遊愛河或蓮池潭的人，不妨挑選一、兩個迴圈來做短時間單車之旅。

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	8. 愛河藍色水脈自行車道	左營區、三民區、仁武區、鳥松區	23.203	22.503	0.700
9. 澄清湖自行車道	鳥松區	16.000	10.400	5.600	-
10. 後勁溪自行車道	楠梓區	22.020	7.220	14.800	-
11. 博愛世運自行車道	左營區、三民區、鼓山區	15.800	2.600	13.200	-
12. 北海岸自行車道	茄萣區、彌陀區、梓官區、岡山區、橋頭區	132.393	113.315	18.078	1.000
13. 湖內自行車道	湖內區	8.000	6.500	-	1.500
14. 高屏溪自行車道	林園區、大寮區、大樹區、旗山區	35.870	27.670	8.200	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況(續一)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	為貫通愛河上游及周邊水系已設置完成之自行車道，包括金獅湖、澄清湖、棧仔林濕地、九番埤、仁武八卦埤等系統，將原高雄縣愛河上游水域整合其中。
都會通勤型	澄清湖為都市裡最大的綠地公園，夜晚涼爽，搭配湖畔的夜光景致，美不勝收。從圓山飯店到澄清湖後門一段，上坡又下坡，距離不長，卻是自行車玩家平日鍛鍊腳力的所在。傍晚時分可以看到許多車友或是全家親子單車兜遊，環繞於澄清湖畔，享受微風吹拂，欣賞沿路美景。
都會通勤型	往北銜接高雄大學，西北側有軍區大排、援中港濕地公園，東側則是高雄都會公園，還能一路騎到出海口吹海風，未來配合整治工程，自行車道也將繼續延伸替鄰近的右昌地區及高雄大學特地區師生及民眾帶來健康、完善的親水休閒，更是自行車迷遠路長征北高雄的最愛。
都會通勤型	博愛世運大道自行車道南從熱河街口，往北延伸至華夏路、民族路口，並整合捷運出入口人行徒步空間，在2009高雄世運時，將成為聖火傳遞的方向定位。從文自路到大中路間，兩側有5.75公尺寬的人行道，以及1.5至2.2公尺寬的自行車道，而從文自路到大中路間，兩側有5.75公尺的人行及自行車專用道，藉由步行與自行車騎乘空間品質的提升，降低能源消耗與空氣污染，同時享受無負擔的都會風情。
運動休閒型	濱海線自行車道從高雄、台南交界的二仁溪為起點，一路往南，行經興達港、新港漁港、彌陀漁港、蚵仔寮漁港等著名觀光漁市，再往南連結至援中港濕地、後勁溪及典寶溪自行車道，將原有自行車道重新形塑景觀水岸廊道，單車客可悠閒徜徉漁村，金黃夕照盡收眼底，是飽覽漁村風情的最佳路線。
運動休閒型	湖內區大湖社區自行車道分為A、B、C線 A線：大湖社區活動中心（起點）—社區後花園—社區運動花園—蔗埤公園—自行車道木造橋樑—大湖社區活動中心（A線終點） B線：大湖社區活動中心（起點）--蓮花池—觀音亭—寶府祠、清風亭、寶壽亭--大湖社區活動中心（B線終點） C線：大湖社區活動中心（起點）--經B線--田尾大堀生態池--涵口圳--涵口圳攔水壩--經由B、A線返回大湖社區活動中心（C線終點）
運動休閒型	以高屏溪西岸的斜張橋為起點，沿自行車道下行，從高屏溪沿岸溪景、串聯高屏兩地的舊鐵橋、生態富饒的濕地公園、朱槿花夾道的自行車道，一直到高屏溪出海口的林園紅樹林生態園區，沿路多變的景色，為騎乘高屏溪自行車道的車友帶來一個又一個的驚喜。

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	15. 旗津環島自行車道	旗津區	15.500	9.700	5.300
16. 岡山自行車道	岡山區	3.240	-	3.240	-
17. 大崗山生態園區自行車道	阿蓮區	7.400	7.400	-	-
18. 旗美自行車道	旗山區、美濃區	76.384	62.960	-	13.424
19. 橋頭自行車道	橋頭區	11.100	10.900	0.200	-
20. 六龜自行車道	六龜區	24.600	24.600	-	-
21. 甲仙自行車道	甲仙區、杉林區	10.400	6.400	4.000	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表

自行車車道概況(續二)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	<p>旗津環島海景觀光自行車道全長15.5公里，串連旗後山、海水浴場、風車公園等島上重要景點，設計的五大主題迴圈路線：人文歷史景觀區、海灘休閒景觀區、風車海岸景觀區、汗水廠休閒景觀區、海岸夕陽景觀區。遊客可以帶著「自行車」從鼓山渡輪站搭船到旗津；也可在旗津渡輪站前的單車出租店租車，非常悠閒的進行一趟徜徉親水的行程。</p>
運動休閒型	<p>以岡山西區為主的自行車道，結合社區景觀，部份路段還可看見皮影戲的藝術裝置。騎在阿公店溪旁的公園綠蔭下，涼爽輕快，已有越來越多的居民利用下班時刻騎車兜風。</p>
運動休閒型	<p>穿梭在林間小徑中，雖里程不長，但山路上坡需要技巧與體力，富有挑戰性，吸引台南高雄一帶眾多車友，利用星期假日到大崗山挑戰。另可於自然公園的涼亭中，乘涼休息並且遠眺高雄一帶風景，購買當地著名的龍眼乾與蜂蜜。</p>
運動休閒型	<p>旗山因旗山糖廠帶來的繁榮經濟，發展甚早，從維多利亞歐氏風格的旗山老街、旗山火車站、巴洛克洋房、日式建築的德武殿、石拱迴廊等，訴說著旗山地區過往的風華歲月與人文特色，騎著自行車穿越其中，以慢速前進走入旗山的建築歷史中。</p> <p>彩虹落到幸福小鎮，以紅橙黃綠藍靛紫七彩顏色為美濃鎮單車路線命名，7條自行車道全長40公里，包括綠線「文學之旅」、紫線「鄉土之旅」、黃線「親水之旅」、靛線「宗教之旅」、藍線「水圳之旅」、紅線「古蹟之旅」、橘線「民俗之旅」，每條路線長度從4公里到9公里不等，路旁還設置路線及沿線景點的導覽解說，欣賞美濃風光之外，也對美濃的歷史人文有深刻認識。</p>
運動休閒型	<p>全台第一座的現代糖廠，結合火車、高捷轉型發展觀光，三條自行車路線皆以橋頭糖廠作為起點，以老街、溪畔、步道作為路線特色，串聯橋頭內各景點，以及著名三山國王廟和其他廟宇。</p>
運動休閒型	<p>耐力加上體力是六龜著名的鐵人三項路線特色，順著湍急的荖濃溪逆流而上，在綿延不絕的山巒中騎乘，呼吸著新鮮氧氣，一步一步向前邁進。並且可於頗負盛名的寶來溫泉區、不老溫泉區，泡湯放鬆筋骨、紓解疲勞，補充體力再向山下前進。</p>
運動休閒型	<p>甲仙自行車道是以甲仙商圈作為起點轉入楠梓仙溪，具有廣大腹地的親水公園內，設有自行車競技場可以練習，沿著堤坊還有一座座的造型涼亭可供車友休息乘涼，觀賞楠梓仙溪充沛溪水，進入中興林道後，景色轉換，穿梭於竹林間，綠蔭遮蔽涼爽清幽。</p>

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	22. 燕巢、田寮及阿公店水庫自行車道	燕巢區、田寮區	38.970	38.000	-
23. 林園區、大寮區、大樹區、鳳山區、鳥松區自行車道	林園區、大寮區、大樹區、鳳山區、鳥松區	96.839	94.768	-	2.071
24. 環島自行車道(環島一號線)	茄苳區、湖內區、路竹區、岡山區、橋頭區、楠梓區、左營區、鼓山區、鹽程區、新興區、苓雅區、前鎮區、小港區、林園區	33.900	33.900	-	-
25. 環島自行車道路網環1-18高屏沿山環線設置工程	湖內區、路竹區、阿蓮區、田寮區、旗山區、美濃區、六龜區	38.200	38.200	-	-
26. 仁武及大社區既有自行車道路網延伸工程	仁武區、大社區	31.860	31.860	-	-
27. 高屏溪(台29大樹九曲堂至旗山)自行車道串連及改善工程	大樹區、旗山區	24.590	24.590	-	-
28. 田寮區及燕巢區自行車道延伸路網工程	燕巢區、田寮區、阿蓮區、岡山區、旗山區	67.600	67.600	-	-

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況(續三)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	<p>在燕巢以及田寮騎乘單車，可以近距離觀看月世界地形，以及新養女湖、太陽谷、泥火山的特殊地理景觀。登上蓮花亭，可由上往下眺望中寮隧道口，惡地夾道南二高，一步步車輛快速通過。另外，環阿公店水庫一圈的自行車道更是不可錯過的路線。</p>
運動休閒型	<p>位於大寮三隆社區、琉球社區，藉由騎乘自行車可探訪紅豆的故鄉及享受田園風光。小港沿海路延伸自行車道係由小港至林園、大寮區西南海岸線由雙園大橋接屏東，再沿高屏溪上游至舊鐵橋及佛陀紀念館至台22線里嶺大橋接屏東國道單車構成環島南部路網，並延伸至鳳山、大樹、鳥松等區，其中林園-大寮堤頂自行車環線依循著高屏溪沿岸而生，景色獨特秀麗；鳳山-九曲堂自行車環線則有許多水文資源，各式古蹟也沿著水脈孕育而生，依循灌溉渠道而生的農田景緻，風景壯闊秀麗；大樹-鳥松自行車環線多沿著山勢而建，且沿途有獨特的鳳梨田景觀及河岸風光。</p>
運動休閒型	<p>配合自行車環島串連路網計畫，完成環島自行車道導引設施，提供自行車騎士明確之路徑導引功能。讓自行車使用者享有安全、友善、舒適及具連續性的自行車道空間，進而建構綠色低碳的交通網絡。本市轄區範圍北起與台南市交界二仁溪橋，南至雙園大橋接屏東縣，路線全長68.4公里，扣除已建置並計入自行車道長度路段，新增長度33.9公里。</p>
運動休閒型	<p>配合自行車環島串連路網計畫，完成環島自行車道導引設施，提供自行車騎士明確之路徑導引功能。除104年度已建置環島1號線自行車道，105年度於本市轄區範圍利用東西向省道台28線、高139線建置環島自行車道環1-18高屏沿山環線。自行車道路線西起湖內區台17線岔路，東至六龜區新威大橋連接台27、台27甲線至屏東地區。省道台28路線全長約49.206公里，扣除已建置並計入自行車道長度路段，新增長度38.2公里。</p>
運動休閒型	<p>本案屬金澄雙湖自行車道延伸系統，仁武及大社區周邊金澄雙湖、義大周邊東照山自行車道已建置，本案將縫合既有自行車道路網，串連八卦休閒運動公園、獅龍溪滯洪池、觀音山與觀音湖等景點。自行車道主線及支線長度合計36.25公里，新增長度31.86公里。</p>
運動休閒型	<p>本案屬高屏溪自行車道系統，工程範圍由大樹舊鐵橋濕地公園、九曲堂地區經旗山溪洲社區至旗山地景橋，全線總長度38.64公里。利用台29線設置自行車道路線串連高屏溪水岸周邊的豐富環境資源，北自旗山地區旗山老街，往南行經大樹姑山倉庫、舊鐵橋濕地公園，更往南可連接大寮林園高屏溪堤頂自行車道至林園出海口。</p>
運動挑戰型	<p>本案係配合體育署山線環島自行車系統，主線由台39線連接至台22線里嶺大橋往屏東縣沿山公路自行車道，規劃原則串連周邊觀光景點，包含大小崗山風景區、阿公店水庫自行車道等。另經由中民路、金山路、番田路至中寮山一、二路，中寮山自行車道路段坡度較大屬挑戰型自行車道，但視野寬闊可遠眺國道3號美景。本案可連接台29線後串連高屏溪自行車道系統及旗美自行車道系統，未來觀光效益可期。</p>

表3-4 高雄市現有

	年份	自行車車道長度			
		總計	瀝青車道	石材及磚材車道	其他車道
自行車道系統	101年	508.981	332.539	154.764	21.678
	102年	617.275	433.610	159.670	23.995
	103年	754.595	565.961	164.639	23.995
	104年	800.715	603.681	173.039	23.995
	105年	870.775	673.741	173.039	23.995
	106年	962.965	765.931	173.039	23.995
	29.其他	大社區	2.469	1.000	1.469

資料來源：本局工程企劃處。

備註：本表為100年新增統計報表。

自行車車道概況(續完)

單位：公里

車道類型	特色說明
運動休閒型	觀音湖環湖自行車道湖光山色景色優美，自然生態豐富，自行車步道可銜接觀音山風景區，除了讓民眾可以享受騎乘鐵馬御風而行的快意，且鄰近義大世界、佛光山、阿公店水庫。

表3-5 高雄市道路養護工程

年度別	修理路面 (平方公尺)	修理橋梁 (座)	防 護		整理標記 (面)
			整修護坡駁坎 (平方公尺)	修理護欄 (公尺)	
民國97年	662,373	32	—	11	—
年度別	清除坍方或 流失路基填方 (立方公尺)	整理路肩 或路邊割草 (平方公尺)	疏修溝邊 (公尺)	撒鋪砂石料 (立方公尺)	路面填補 或加封 (平方公尺)
民國98年	—	—	—	—	461,020
民國99年	—	—	2,011	—	607,600
民國100年	26,734	54,563	2,011	80	1,127,447
民國101年	70,940	1,573,186	67,985	1,493	2,060,797
民國102年	4,082	4,291,611	33,243	1,804	2,908,934
民國103年	8,582	2,660,311	22,234	11,599	2,280,961
民國104年	15,887	4,938,940	31,246	512	2,617,069
民國105年	47,785	1,496,745	58,739	210	1,890,355
民國106年	43,505	4,672,688	69,827	2,068	969,083

表3-5 高雄市道路養護工程(續完)

年度別	橋梁維修 (座)	箱涵或 涵管疏修 (座)	修護護坡駁坎 (平方公尺)	護欄整修 (公尺)	標誌換裝 (面)
民國98年	43	—	1,086	236	2,185
民國99年	24	—	—	—	2,663
民國100年	47	8	—	680	1,199
民國101年	26	246	1,577	2,497	1,596
民國102年	48	109	13,116	1,631	4,356
民國103年	9	42	2,774	1,171	2,601
民國104年	248	76	3,169	676	5,098
民國105年	349	11	13,590	3,822	5,312
民國106年	91	28	40,578	3,683	4,488

資料來源：本局工程企劃處根據水利局、新工處、養工處、交通局提送資料彙編。

- 備註：1. 本表內容自98年依照交通部統計處修改欄位內容。
 2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。
 3. 自101年起「疏修溝邊」及「箱涵或涵管疏修」含水利局養護之資料。

四、建築管理

表4-1 高雄市各等

年底別	總計		綜合營造業			
			合計		甲等	
	家數	資本總額	家數	資本總額	家數	資本總額
民國97年底	1,747	19,420,025	1,116	3,339,482	235	2,670,859
民國98年底	1,832	19,870,657	1,118	3,480,398	251	2,794,974
民國99年底	1,910	20,121,147	1,145	3,712,928	260	3,013,531
民國100年底	1,954	23,408,174	1,154	3,890,196	275	3,179,089
民國101年底	2,002	23,611,283	1,175	4,070,671	285	3,352,731
民國102年底	2,051	23,929,641	1,193	4,194,860	294	3,465,568
民國103年底	2,122	24,219,678	1,240	4,455,301	313	3,707,909
民國104年底	2,147	24,236,068	1,255	4,463,761	313	3,707,909
民國105年底	2,014	24,737,807	1,213	4,438,475	321	3,603,141
民國106年底	2,175	24,842,233	1,268	4,549,471	327	3,664,441

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：資料採縣市合併加總計算。

營造業家數及資本額

單位：家；萬元

綜合營造業				專業營造業		土木包工業	
乙 等		丙 等					
家數	資本總額	家數	資本總額	家數	資本總額	家數	資本總額
152	289,620	729	379,003	42	16,016,650	589	63,893
145	274,670	722	410,754	54	16,315,370	660	74,889
150	264,130	735	435,267	58	16,325,400	707	82,819
148	270,830	731	440,277	61	19,424,740	739	93,238
147	260,330	743	457,610	63	19,442,210	764	98,402
137	248,950	762	480,342	63	19,624,930	795	109,851
136	242,275	791	505,117	70	19,651,070	812	113,307
134	239,525	808	516,327	72	19,657,970	820	114,337
132	219,815	760	615,519	75	20,191,490	726	107,842
138	242,605	803	642,425	79	20,171,790	828	120,972

表4-2 高雄市核發建築物

年(月)別	總 計			基 地 面 積
	基 地 面 積	地 面 層 面 積	總 樓 地 板 面 積	
民國97年	104,965,113	911,946	3,444,486	731,260
民國98年	121,132,521	621,288	2,276,377	352,521
民國99年	93,570,712	835,000	2,796,919	585,925
民國100年	81,282,595	845,129	2,370,952	573,823
民國101年	73,454,514	779,465	2,880,723	661,646
民國102年	109,753,048	716,180	2,666,519	540,270
民國103年	41,703,612	884,220	3,459,198	632,725
民國104年	38,295,341	753,468	3,198,563	499,052
民國105年	30,239,113	702,485	2,719,706	450,812
民國106年	19,124,080	520,638	1,967,823	430,070
1月	1,811,381	30,939	151,944	30,147
2月	553,780	23,297	154,711	27,639
3月	171,391	25,563	86,967	39,340
4月	293,807	22,276	80,507	56,264
5月	3,248,200	64,951	169,091	37,124
6月	1,370,162	54,639	303,834	36,234
7月	1,050,064	32,549	122,677	18,300
8月	824,505	94,210	256,795	36,925
9月	6,057,093	36,483	143,835	19,348
10月	598,663	36,330	139,853	59,075
11月	1,603,959	29,414	96,914	30,181
12月	1,541,075	69,987	260,695	39,493

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—使用分區別

單位：平方公尺

都市計畫區域內				
住宅區		商業區		
地面層面積	總樓地板面積	基地面積	地面層面積	總樓地板面積
333,982	1,713,893	105,976	53,336	506,966
143,678	787,214	95,199	46,668	444,337
260,539	1,171,999		38,205	287,373
259,980	1,211,429	91,750	46,286	264,107
294,853	1,546,387	74,464	33,072	376,394
244,369	1,295,256	105,032	53,731	626,925
298,466	1,827,505	102,744	51,420	683,998
221,693	1,507,359	80,810	39,329	634,812
196,473	1,378,274	73,588	38,507	468,567
170,369	1,082,376	58,540	29,170	320,165
14,313	110,078	2,036	1,145	11,459
9,809	103,979	2,031	990	12,694
17,925	68,760	83	50	211
8,127	43,929	3,842	2,375	18,508
18,557	79,371	6,905	2,857	29,372
14,566	194,025	8,702	3,752	33,011
7,860	57,008	2,328	1,306	20,794
16,470	122,489	3,423	1,859	10,815
8,485	39,994	8,777	4,158	53,540
19,561	114,251	3,893	2,381	8,329
15,393	42,879	4,409	2,294	33,614
19,303	105,613	12,111	6,003	87,818

表4-2 高雄市核發建築物使

年(月)別	工業區			
	基地面積	地面層面積	總樓地板面積	基地面積
	民國97年	6,378,524	163,174	306,089
民國98年	4,919,926	73,687	130,798	629,958
民國99年	12,487,316	178,707	349,269	89,066
民國100年	2,798,390	155,762	252,595	588,749
民國101年	7,273,406	157,294	249,193	261,336
民國102年	16,768,818	170,864	243,007	102,199
民國103年	4,880,871	226,971	359,737	22,558
民國104年	4,041,791	164,203	242,819	118,732
民國105年	2,625,799	154,105	224,352	545,648
民國106年	1,946,935	153,625	251,321	243,340
1月	9,252	3,596	4,013	—
2月	63,361	2,842	11,061	241,100
3月	32,045	4,901	14,060	—
4月	39,472	2,953	6,598	—
5月	183,461	13,267	22,319	—
6月	119,383	7,012	7,313	—
7月	20,346	12,582	29,133	—
8月	650,895	70,858	107,805	—
9月	430,937	5,922	7,954	—
10月	15,833	4,164	4,768	—
11月	273,188	2,935	4,687	—
12月	108,762	22,593	31,610	2,240

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

用執照統計—使用分區別(續一)

單位：平方公尺

都市計畫區域內				
行政區		文教區		
地面層面積	總樓地板面積	基地面積	地面層面積	總樓地板面積
14,581	40,862	1,905,103	47,457	172,129
18,387	50,967	2,863,016	44,834	167,852
1,494	13,820	2,578,925	43,299	141,644
4,166	9,847	2,720,410	36,369	103,550
10,047	51,719	3,192,758	42,697	152,015
9,978	42,963	1,405,961	33,516	102,854
4,052	38,338	2,150,303	29,060	126,891
15,079	100,095	2,846,341	34,827	96,276
2,681	8,178	4,954,464	24,592	75,608
731	1,341	1,220,997	12,337	35,147
—	—	21,962	47	47
358	483	37,808	839	2,961
—	—	27,868	903	942
—	—	97,787	995	1,214
—	—	24,312	506	4,703
—	—	713,553	1,218	4,163
—	—	51,027	1,460	2,119
—	—	114,047	2,696	11,251
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	60,170	2,067	2,209
373	858	72,463	1,606	5,538

表4-2 高雄市核發建築物使

年(月)別	風景區			
	基地面積	地面層面積	總樓地板面積	基地面積
	民國97年	67,972	2,059	2,059
民國98年	754,406	4,247	6,586	807,370
民國99年	1,288,103	11,123	12,677	2,053,223
民國100年	10,413	106	106	1,162,099
民國101年	1,256	163	320	672,475
民國102年	17,596	2,724	2,724	498,473
民國103年	3,692	222	939	1,196,542
民國104年	41,460	567	3,276	839,149
民國105年	—	—	—	950,374
民國106年	—	—	—	401,513
1月	—	—	—	72,649
2月	—	—	—	8,071
3月	—	—	—	13,642
4月	—	—	—	18,546
5月	—	—	—	54,742
6月	—	—	—	66,315
7月	—	—	—	8,982
8月	—	—	—	17,292
9月	—	—	—	33,768
10月	—	—	—	26,488
11月	—	—	—	12,749
12月	—	—	—	68,269

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

用執照統計—使用分區別(續二)

單位：平方公尺

都市計畫區域內					
農業區		其他			
地面層面積	總樓地板面積	基地面積	地面層面積	總樓地板面積	
71,851	106,598	2,049,891	85,627	417,373	
72,768	88,278	5,286,031	70,736	244,237	
84,075	102,922	6,636,473	108,371	314,287	
64,938	95,921	4,115,059	99,912	192,582	
80,340	117,269	2,311,012	105,652	320,611	
83,698	127,064	3,081,769	72,827	165,605	
170,827	225,403	6,618,289	68,302	149,988	
86,623	129,882	5,484,274	129,098	380,895	
63,955	95,500	5,431,595	123,260	294,036	
77,003	99,588	3,344,452	40,113	95,928	
7,016	9,175	72,715	931	3,115	
1,065	2,546	158,478	5,521	16,794	
499	660	—	—	—	
4,983	5,323	75,334	1,627	1,627	
12,141	13,214	561,375	12,566	13,885	
25,713	36,673	397,391	1,369	22,783	
445	534	546,280	6,169	6,336	
1,408	1,967	—	—	—	
7,304	8,500	88,401	3,141	16,316	
7,859	9,593	284,342	570	570	
2,889	3,690	59,655	2,437	2,437	
5,681	7,713	1,100,481	5,782	12,065	

表4-2 高雄市核發建

年(月)別	都		
	住宅		
	基地面積	地面層面積	總樓地板面積
民國97年	514,415	54,034	77,591
民國98年	861,849	82,028	276,778
民國99年	387,362	71,477	349,877
民國100年	—	—	—
民國101年	—	—	—
民國102年	—	—	—
民國103年	—	—	—
民國104年	21,269	2,540	4,992
民國105年	61,364	11,370	19,482
民國106年	204,908	8,325	10,292
1月	85,678	1,025	1,463
2月	2,184	106	327
3月	—	—	—
4月	—	—	—
5月	3,344	727	1,552
6月	—	—	—
7月	—	—	—
8月	—	—	—
9月	—	—	—
10月	150	86	179
11月	—	—	—
12月	113,552	6,381	6,771

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建築物使用執照統計—使用分區別(續完)

單位：平方公尺

市計畫區域外

非住宅		
基地面積	地面層面積	總樓地板面積
91,923,984	85,845	100,926
104,562,245	64,255	79,330
67,464,319	37,710	53,051
69,221,902	177,610	240,815
59,006,161	55,347	66,815
87,232,930	44,473	60,121
26,095,888	34,900	46,399
24,322,463	59,509	98,157
15,145,469	87,542	155,709
11,273,325	28,965	71,665
1,516,942	2,866	12,594
13,108	1,767	3,866
58,413	1,285	2,334
2,562	1,216	3,308
2,376,937	4,330	4,675
28,584	1,009	5,866
402,801	2,727	6,753
1,923	919	2,468
5,475,862	7,473	17,531
208,882	1,709	2,163
1,163,607	1,399	7,398
23,704	2,265	2,709

表4-3 高雄市核發建築物

年(月)別	總 計			件 數
	件 數	總 樓 地 板 面 積	工 程 造 價	
民國97年	3,959	3,444,486	21,925,269	4
民國98年	1,822	2,276,377	14,784,383	—
民國99年	3,038	2,796,919	17,055,036	5
民國100年	3,204	2,370,952	14,341,612	3
民國101年	2,949	2,880,723	19,527,957	5
民國102年	3,028	2,666,519	18,802,353	—
民國103年	3,473	3,459,198	25,041,332	—
民國104年	2,594	3,198,563	23,857,481	—
民國105年	2,092	2,719,706	19,782,380	—
民國106年	1,854	1,967,823	14,436,138	—
1月	185	151,944	1,143,345	—
2月	99	154,711	1,243,328	—
3月	149	86,967	588,662	—
4月	133	80,507	559,845	—
5月	214	169,091	1,142,374	—
6月	113	303,834	2,479,928	—
7月	122	122,677	872,420	—
8月	144	256,795	1,802,363	—
9月	125	143,835	1,016,087	—
10月	174	139,853	974,540	—
11月	177	96,914	660,753	—
12月	219	260,695	1,952,493	—

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—用途別

單位：件；平方公尺；千元

公共集會類(A類)		商業類(B類)		
總樓地板面積	工程造價	數	總樓地板面積	工程造價
56,396	409,040	11	53,747	378,986
—	—	10	234,504	1,363,446
16,019	83,218	14	169,650	1,301,637
4,753	27,043	17	61,626	357,919
6,739	36,143	5	18,836	149,171
—	—	14	22,994	129,293
—	—	10	15,189	85,954
—	—	11	36,828	279,860
—	—	16	262,165	1,709,974
—	—	7	25,114	201,384
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	1	9,775	65,718
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	1	7,604	68,099
—	—	—	—	—
—	—	1	381	3,382
—	—	1	3,447	30,336
—	—	—	—	—
—	—	3	3,907	33,849

表4-3 高雄市核發建築物

年(月)別	工業、倉儲類(C類)			件數
	件數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	316	415,867	2,148,278	57
民國98年	142	287,991	1,540,565	46
民國99年	161	318,603	1,667,454	46
民國100年	152	509,525	2,702,100	45
民國101年	173	373,280	1,916,933	55
民國102年	178	341,445	1,846,886	33
民國103年	204	453,606	2,594,105	32
民國104年	207	393,571	2,197,638	39
民國105年	158	398,477	2,268,586	29
民國106年	144	376,429	2,212,361	16
1月	15	16,317	107,762	1
2月	9	28,885	174,342	2
3月	8	15,062	86,954	1
4月	5	6,889	39,845	2
5月	21	33,863	205,746	2
6月	8	35,008	200,262	1
7月	14	35,620	203,940	1
8月	16	107,828	628,846	2
9月	12	39,806	229,157	—
10月	6	6,181	38,220	1
11月	7	9,798	58,581	1
12月	23	41,172	238,706	2

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—用途別（續一）

單位：件；平方公尺；千元

休閒、文教類 (D類)		宗教、殯葬類(E類)			
總樓地板面積	工程造價	件數	總樓地板面積	工程造價	
302,103	1,724,273	16	21,188	106,822	
252,020	1,527,275	17	54,084	271,934	
162,728	874,991	29	47,352	246,994	
115,794	596,208	25	54,216	321,433	
182,445	1,073,870	25	31,389	186,451	
114,354	615,804	18	23,158	170,726	
192,978	1,231,817	14	31,140	174,438	
185,412	1,121,820	10	8,756	48,488	
97,176	529,956	12	33,637	188,829	
38,271	226,449	14	25,418	140,900	
749	4,284	3	6,121	35,019	
3,406	19,386	—	—	—	
942	5,187	—	—	—	
2,347	13,543	2	7,376	45,753	
4,922	35,348	3	4,062	15,516	
4,122	22,672	—	—	—	
2,119	12,121	—	—	—	
11,251	65,129	—	—	—	
—	—	1	1,497	8,565	
325	2,516	1	154	881	
2,209	12,633	2	4,049	23,160	
5,879	33,630	2	2,159	12,006	

表4-3 高雄市核發建築物

年(月)別	衛生、福利、更生類 (F類)			件數
	件數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	5	7,160	35,896	211
民國98年	7	14,519	97,833	139
民國99年	9	16,593	107,149	142
民國100年	6	11,692	60,145	155
民國101年	13	15,940	79,930	180
民國102年	9	32,754	188,481	140
民國103年	14	107,941	764,419	162
民國104年	17	156,818	1,297,881	121
民國105年	10	39,366	258,038	187
民國106年	7	10,198	68,181	135
1月	1	660	3,806	9
2月	1	2,180	12,470	4
3月	—	—	—	16
4月	2	572	3,272	10
5月	1	490	2,801	25
6月	1	5,736	42,631	6
7月	—	—	—	2
8月	—	—	—	27
9月	1	560	3,201	4
10月	—	—	—	5
11月	—	—	—	15
12月	—	—	—	12

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—用途別（續二）

單位：件；平方公尺；千元

辦公、服務類 (G類)			危險物品類 (I類)		
總樓地板面積	工程造價	件數	總樓地板面積	工程造價	件數
215,324	1,320,283	3	862	5,197	
113,665	628,002	3	516	2,841	
183,267	979,232	—	—	—	
100,060	545,771	3	919	6,536	
232,950	1,685,939	4	750	4,560	
113,886	736,943	5	12,274	69,617	
68,520	411,696	2	206	1,389	
155,440	1,007,540	2	1,158	6,485	
85,445	505,431	7	1,924	12,059	
58,570	369,282	5	1,652	10,556	
13,482	115,942	—	—	—	
1,906	11,007	—	—	—	
3,978	22,760	1	27	162	
2,363	13,581	1	206	1,179	
6,541	32,012	1	675	3,727	
2,714	15,615	—	—	—	
5,219	29,938	—	—	—	
4,399	25,238	1	393	3,480	
2,219	12,827	—	—	—	
1,226	7,179	—	—	—	
7,713	44,147	1	351	2,008	
6,810	39,036	—	—	—	

表4-3 高雄市核發建築物

年(月)別	住宿類(H類)			
	宿舍安養(H1)			
	件數	總樓地板面積	工程造價	件數
民國97年	14	11,770	65,111	3,153
民國98年	9	24,383	124,776	1,270
民國99年	4	16,711	98,769	2,477
民國100年	4	2,170	11,398	2,644
民國101年	8	6,845	35,297	2,364
民國102年	3	2,383	11,151	2,515
民國103年	3	5,594	30,806	2,899
民國104年	12	53,521	422,081	2,046
民國105年	4	50,512	338,861	1,517
民國106年	6	11,048	66,794	1,396
1月	1	727	4,626	143
2月	—	—	—	75
3月	—	—	—	121
4月	1	431	2,525	98
5月	2	2,823	19,208	137
6月	—	—	—	80
7月	—	—	—	91
8月	1	4,732	27,069	93
9月	—	—	—	100
10月	—	—	—	149
11月	1	2,335	13,366	144
12月	—	—	—	165

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—用途別(續完)

單位：件；平方公尺；千元

住宅 (H2)		其他			
總樓地板面積	工程造價	數	總樓地板面積	工程造價	
2,070,834	13,779,137	169	289,235	1,952,246	
1,175,527	8,650,226	179	119,168	577,485	
1,444,137	9,364,753	151	421,859	2,330,839	
1,399,485	9,082,661	150	110,712	630,398	
1,915,219	13,876,919	117	96,330	482,744	
1,792,652	13,535,523	113	210,619	1,497,929	
2,312,795	17,640,326	133	271,229	2,106,382	
1,896,061	15,106,119	129	310,998	2,369,569	
1,409,101	11,145,003	152	341,903	2,825,643	
1,080,812	8,409,636	124	340,311	2,730,595	
101,634	784,383	12	12,254	87,523	
85,539	738,557	8	32,795	287,566	
50,842	354,152	1	6,341	53,729	
55,624	413,276	12	4,699	26,871	
99,946	755,806	22	15,769	72,210	
184,577	1,648,731	17	71,677	550,017	
44,777	333,875	13	27,338	224,447	
120,651	987,527	4	7,541	65,074	
93,915	738,870	6	5,457	20,085	
68,440	393,250	11	60,080	502,158	
50,684	344,913	6	19,775	161,945	
124,183	916,296	12	76,585	678,970	

表4-4 高雄市核發建築物

年 (月) 別	總 計			
	件	棟	總樓地板面積	工程造價
民國97年	3,959	6,539	3,444,486	21,925,269
民國98年	1,822	2,859	2,276,377	14,784,383
民國99年	3,038	6,210	2,796,919	17,055,036
民國100年	3,204	5,017	2,370,952	14,341,612
民國101年	2,949	4,819	2,880,723	19,527,957
民國102年	3,028	4,290	2,666,519	18,802,353
民國103年	3,473	4,928	3,459,198	25,041,332
民國104年	2,594	3,346	3,198,563	23,857,481
民國105年	2,092	2,863	2,719,706	19,782,380
民國106年	1,854	2,595	1,967,823	14,436,138
1月	185	213	151,944	1,143,345
2月	99	114	154,711	1,243,328
3月	149	167	86,967	588,662
4月	133	147	80,507	559,845
5月	214	292	169,091	1,142,374
6月	113	163	303,834	2,479,928
7月	122	134	122,677	872,420
8月	144	216	256,795	1,802,363
9月	125	205	143,835	1,016,087
10月	174	390	139,853	974,540
11月	177	198	96,914	660,753
12月	219	356	260,695	1,952,493

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—構造別

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

鋼骨鋼筋混凝土構造				
件	數棟	數	總樓地板面積	工程造價
	43	55	164,881	920,422
	26	41	80,851	462,622
	26	35	79,689	578,812
	55	79	68,067	368,456
	25	67	119,716	870,332
	31	40	115,861	983,401
	15	29	177,030	1,593,215
	16	21	147,499	1,364,019
	29	35	94,935	646,361
	14	15	69,681	464,321
	—	—	—	—
	—	—	—	—
	3	3	5,951	33,838
	1	1	999	6,039
	1	1	4,703	34,143
	2	2	27,191	196,286
	—	—	—	—
	1	2	9,676	67,980
	1	1	12,561	76,851
	—	—	—	—
	2	2	6,652	38,046
	3	3	1,948	11,138

表4-4 高雄市核發建築物

年 (月) 別	混凝土構造(含鋼筋混凝土構造)			
	件	數棟	總樓地板面積	工程造價
民國97年	3,407	5,698	2,681,025	17,216,058
民國98年	1,386	2,233	1,856,119	12,659,131
民國99年	2,629	4,731	2,169,725	13,088,979
民國100年	2,724	4,041	1,703,608	10,852,392
民國101年	2,516	4,157	2,271,169	15,783,047
民國102年	2,637	3,643	2,020,983	14,391,782
民國103年	3,002	4,255	2,782,069	20,453,317
民國104年	2,166	2,805	2,320,631	17,505,064
民國105年	1,673	2,302	2,225,375	16,907,945
民國106年	1,488	1,959	1,524,097	11,851,953
1月	160	177	141,487	1,082,121
2月	85	98	129,994	1,101,026
3月	122	135	66,980	473,947
4月	104	114	63,036	459,295
5月	150	203	108,308	791,609
6月	91	117	227,389	2,002,205
7月	99	107	103,042	760,113
8月	99	144	153,787	1,215,067
9月	108	128	115,264	859,364
10月	147	307	122,202	878,934
11月	146	156	74,482	529,804
12月	177	273	218,126	1,698,468

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—構造別（續一）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

鋼構造(94年以前為鋼架構造)					
件	數	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	455		649	567,508	3,671,236
	369		496	323,836	1,608,531
	337		1,283	509,285	3,249,979
	388		777	567,511	3,019,555
	385		546	464,865	2,806,643
	339		560	517,732	3,380,558
	439		604	492,319	2,965,139
	400		479	715,499	4,916,692
	385		502	393,497	2,204,969
	345		592	366,785	2,102,747
	23		30	8,777	55,864
	14		16	24,717	142,302
	24		29	14,036	80,877
	28		32	16,472	94,511
	62		77	54,119	316,407
	19		42	48,816	280,074
	22		26	19,587	112,156
	44		70	93,332	519,316
	15		69	13,434	71,576
	27		83	17,651	95,606
	29		40	15,780	92,903
	38		78	40,064	241,155

表4-4 高雄市核發建築物

年 (月) 別	磚構造				
	件	數棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
民國97年		43	114	23,851	85,666
民國98年		23	66	11,191	35,763
民國99年		36	117	26,967	95,155
民國100年		12	58	13,611	39,041
民國101年		7	31	8,816	26,564
民國102年		6	30	7,758	27,160
民國103年		4	22	5,058	16,113
民國104年		5	34	7,750	32,097
民國105年		1	18	4,155	13,208
民國106年		6	28	7,186	16,783
1月		1	5	1,606	5,026
2月		—	—	—	—
3月		—	—	—	—
4月		—	—	—	—
5月		1	11	1,961	215
6月		1	2	438	1,363
7月		1	1	48	151
8月		—	—	—	—
9月		1	7	2,576	8,296
10月		—	—	—	—
11月		—	—	—	—
12月		1	2	557	1,732

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—構造別（續二）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

木構造					
件	數	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	6		17	2,482	8,173
	12		17	2,542	11,425
	4		23	1,575	5,788
	2		3	352	1,111
	2		4	215	1,716
	1		1	871	2,588
	1		2	220	653
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—
	—		—	—	—

表4-4 高雄市核發建築物

年 (月) 別	冷軋型鋼構造			
	件數	棟數	總樓地板面積	工程造價
民國97年	—	—	—	—
民國98年	—	—	—	—
民國99年	—	—	—	—
民國100年	—	—	—	—
民國101年	—	—	—	—
民國102年	—	—	—	—
民國103年	—	—	—	—
民國104年	—	—	—	—
民國105年	1	1	98	429
民國106年	—	—	—	—
1月	—	—	—	—
2月	—	—	—	—
3月	—	—	—	—
4月	—	—	—	—
5月	—	—	—	—
6月	—	—	—	—
7月	—	—	—	—
8月	—	—	—	—
9月	—	—	—	—
10月	—	—	—	—
11月	—	—	—	—
12月	—	—	—	—

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—構造別（續完）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

其他				
件數	棟數	總樓地板面積	工程造價	
5	6	4,739	23,714	
6	6	1,838	6,911	
6	21	9,678	36,323	
23	59	17,803	61,057	
14	14	15,942	39,655	
14	16	3,314	16,864	
12	16	2,502	12,895	
7	7	7,184	39,609	
3	5	1,646	9,468	
1	1	74	334	
1	1	74	334	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	
—	—	—	—	

表4-5 高雄市核發建築物

年 (月) 別	總 計			公 司
	件 數	棟 數	總 樓 地 板 面 積	
民國97年	3,959	6,539	3,444,486	315
民國98年	1,822	2,859	2,276,377	278
民國99年	3,038	6,210	2,796,919	226
民國100年	3,204	5,017	2,370,952	271
民國101年	2,949	4,819	2,880,723	255
民國102年	3,028	4,290	2,666,519	223
民國103年	3,473	4,928	3,459,198	237
民國104年	2,594	3,346	3,198,563	183
民國105年	2,092	2,863	2,719,706	224
民國106年	1,854	2,595	1,967,823	167
1月	185	213	151,944	15
2月	99	114	154,711	10
3月	149	167	86,967	13
4月	133	147	80,507	13
5月	214	292	169,091	31
6月	113	163	303,834	13
7月	122	134	122,677	6
8月	144	216	256,795	6
9月	125	205	143,835	12
10月	174	390	139,853	14
11月	177	198	96,914	9
12月	219	356	260,695	25

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—高度別

單位：件；棟；平方公尺

尺 以 下		7	~	15	公 尺
棟 數	總樓地板面積	件	數	棟 數	總樓地板面積
525	83,420		2,596	4,254	1,088,796
398	84,341		1,163	1,656	551,524
416	77,967		2,209	4,687	1,027,523
540	79,601		2,234	3,304	902,493
366	76,585		2,053	3,343	883,469
417	57,992		2,106	2,848	777,304
345	62,159		2,453	3,394	990,335
239	48,428		1,778	2,155	644,138
269	41,272		1,399	1,833	590,462
306	53,283		1,248	1,561	483,716
21	6,270		131	151	35,331
10	1,268		37	40	14,497
14	1,915		115	131	40,677
16	5,745		99	106	25,155
52	7,553		129	174	74,138
16	3,882		84	125	59,868
6	655		76	82	37,837
15	1,917		114	157	36,209
18	4,333		88	157	36,776
67	8,986		134	155	36,599
9	1,752		121	141	36,729
62	9,007		120	142	49,900

表4-5 高雄市核發建築物

年 (月) 別	15 ~ 30 公尺		總樓地板面積	30 ~	
	件	棟數		件	棟數
民國97年		990	1,625	828,972	11
民國98年		344	709	758,411	8
民國99年		567	1,012	959,509	10
民國100年		656	1,034	605,293	10
民國101年		569	932	699,126	16
民國102年		638	889	633,134	7
民國103年		682	935	601,949	24
民國104年		529	765	666,910	26
民國105年		367	566	623,278	24
民國106年		371	617	434,709	14
1月		32	33	19,580	1
2月		42	42	33,218	3
3月		19	20	18,501	1
4月		18	20	15,398	1
5月		48	50	21,919	1
6月		7	7	9,508	3
7月		35	40	17,355	1
8月		17	34	123,574	1
9月		21	25	41,118	2
10月		22	161	38,489	—
11月		44	45	27,016	—
12月		66	140	69,033	—

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—高度別（續一）

單位：件；棟；平方公尺

45 公尺		45 ~ 60 公尺		
棟數	總樓地板面積	件數	棟數	總樓地板面積
38	149,524	36	79	816,898
9	84,402	22	57	449,830
26	103,152	21	64	404,164
26	196,632	27	99	430,257
24	86,122	44	93	729,495
7	127,019	34	75	476,953
32	234,862	56	184	858,293
50	307,824	61	111	963,071
68	220,209	57	98	817,070
26	119,780	42	67	534,271
1	8,409	4	5	56,626
14	23,672	4	4	28,776
1	6,341	1	1	19,533
1	3,623	2	4	30,586
1	4,703	5	15	60,778
3	34,973	3	6	54,205
2	18,817	3	3	26,330
1	4,227	5	7	52,396
2	15,015	1	2	13,167
—	—	4	7	55,779
—	—	3	3	31,417
—	—	7	10	104,678

表4-5 高雄市核發建築物

年（月）別	60 ~ 75 公 尺		總樓地板面積	75 ~	
	件	棟		件	數
民國97年	3		78,910	5	
民國98年	1		21,399	3	
民國99年	2		120,454	1	
民國100年	2		38,111	1	
民國101年	3		67,545	4	
民國102年	3		90,278	8	
民國103年	3		67,981	8	
民國104年	1		9,030	4	
民國105年	8		113,260	5	
民國106年	3		75,491	5	
1月	1		12,601	1	
2月	1		12,511	1	
3月	—		—	—	
4月	—		—	—	
5月	—		—	—	
6月	1		50,379	1	
7月	—		—	—	
8月	—		—	1	
9月	—		—	—	
10月	—		—	—	
11月	—		—	—	
12月	—		—	1	

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—高度別 (續完)

單位：件；棟；平方公尺

90 公 尺		90 公 尺 以 上			
棟 數	總樓地板面積	件	棟 數	棟 數	總樓地板面積
11	199,115	3	3	3	198,851
14	221,194	3	15	15	105,276
1	10,768	2	2	2	93,382
1	11,539	3	9	9	107,026
5	102,979	5	7	7	235,402
10	187,422	9	14	14	316,417
16	219,794	10	17	17	423,825
8	107,798	12	17	17	451,364
7	92,039	8	12	12	222,116
8	119,262	4	5	5	147,311
1	13,127	—	—	—	—
2	17,491	1	1	1	23,278
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
1	22,095	1	2	2	68,924
—	—	1	1	1	21,683
2	38,472	—	—	—	—
—	—	1	1	1	33,426
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
2	28,077	—	—	—	—

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	總		計		件	數
	棟	數	總樓地板面積	工程造價		
民國97年	3,959	6,539	3,444,486	21,925,269		463
民國98年	1,822	2,859	2,276,377	14,784,383		371
民國99年	3,038	6,210	2,796,919	17,055,036		351
民國100年	3,204	5,017	2,370,952	14,341,612		403
民國101年	2,949	4,819	2,880,723	19,527,957		381
民國102年	3,028	4,290	2,666,519	18,802,353		313
民國103年	3,473	4,928	3,459,198	25,041,332		422
民國104年	2,594	3,346	3,198,563	23,857,481		386
民國105年	2,092	2,863	2,719,706	19,782,380		385
民國106年	1,854	2,595	1,967,823	14,436,138		308
1月	185	213	151,944	1,143,345		29
2月	99	114	154,711	1,243,328		11
3月	149	167	86,967	588,662		22
4月	133	147	80,507	559,845		22
5月	214	292	169,091	1,142,374		52
6月	113	163	303,834	2,479,928		18
7月	122	134	122,677	872,420		15
8月	144	216	256,795	1,802,363		42
9月	125	205	143,835	1,016,087		13
10月	174	390	139,853	974,540		18
11月	177	198	96,914	660,753		24
12月	219	356	260,695	1,952,493		42

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—層數別

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

1層				2層					
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	720	185,357	872,717		291		364	198,288	1,002,840
	534	196,009	938,261		201		256	184,996	989,779
	634	176,387	831,669		203		1,043	241,642	1,234,762
	629	199,816	993,134		224		652	190,717	960,835
	568	172,920	855,980		234		309	221,528	1,149,620
	446	157,571	813,730		218		380	196,167	1,088,853
	588	210,899	1,099,715		223		326	261,442	1,443,340
	453	195,085	1,105,491		185		243	170,509	902,755
	505	180,201	1,044,119		177		215	224,685	1,218,635
	494	149,541	845,794		151		234	144,637	824,350
	43	10,096	59,074		10		17	6,658	36,633
	11	1,823	10,370		6		9	6,144	37,852
	23	5,812	33,035		9		16	15,063	96,026
	25	9,935	57,546		13		13	3,557	19,439
	77	30,202	174,507		17		32	24,086	126,492
	21	10,338	58,042		7		8	29,431	168,090
	17	8,254	47,340		13		15	14,277	81,528
	59	12,047	68,837		8		8	4,157	25,076
	31	10,074	46,678		22		67	10,388	58,772
	72	14,029	75,423		14		14	3,971	22,539
	34	7,775	47,042		20		21	12,230	70,156
	81	29,156	167,900		12		14	14,675	81,747

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	3層				件數
	件數	棟數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	721	994	461,102	2,500,600	1,701
民國98年	292	352	160,484	842,673	716
民國99年	703	856	404,434	2,059,377	1,390
民國100年	779	876	446,533	2,328,206	1,263
民國101年	763	1,015	380,813	1,988,504	1,082
民國102年	998	1,163	412,975	2,294,379	1,005
民國103年	949	1,047	367,019	2,022,171	1,259
民國104年	678	777	275,526	1,524,908	839
民國105年	549	624	221,239	1,245,960	662
民國106年	480	543	146,079	824,534	566
1月	71	71	14,791	85,246	45
2月	28	28	9,109	51,916	14
3月	36	38	9,917	56,422	72
4月	43	49	9,450	54,883	39
5月	58	62	21,367	118,362	39
6月	48	74	15,077	80,244	24
7月	18	20	8,623	48,408	52
8月	31	41	11,039	63,496	46
9月	24	28	10,388	59,799	45
10月	65	73	14,925	82,829	55
11月	20	21	12,230	70,156	50
12月	38	38	9,163	52,773	85

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—層數別（續一）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

4層			5層					
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	3,253	832,131	4,296,472	720		1,074	399,460	2,064,698
	1,222	430,094	2,252,272	192		368	234,232	1,230,836
	2,866	703,748	3,830,563	352		710	538,733	2,845,829
	1,961	644,099	3,391,089	491		772	276,192	1,494,963
	2,076	607,526	3,166,050	414		675	263,221	1,411,573
	1,556	458,852	2,520,422	432		608	298,388	1,639,356
	1,970	525,211	2,925,331	515		744	281,363	1,538,362
	1,107	437,854	2,428,723	397		581	264,418	1,490,181
	1,004	514,998	2,878,348	216		330	178,455	1,006,905
	845	360,838	2,046,846	251		338	152,170	873,088
	50	18,039	102,949	23		24	11,597	66,322
	14	21,966	125,650	30		30	9,941	57,124
	80	25,800	149,270	8		8	4,501	25,794
	41	14,632	84,360	13		14	8,724	49,279
	62	15,545	83,608	41		42	10,653	62,021
	37	12,979	74,793	5		5	219	1,256
	52	12,438	69,923	18		24	22,308	128,027
	80	108,496	604,617	8		15	6,348	39,435
	55	27,104	158,865	17		19	24,273	134,822
	206	43,090	246,856	17		17	6,082	34,943
	60	16,421	94,139	38		38	18,101	105,264
	108	44,328	251,816	33		102	29,423	168,801

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	6層				件	數
	件	數	棟	數		
民國97年	6	17	64,001	472,650	4	
民國98年	11	27	222,481	1,343,261	5	
民國99年	3	5	16,300	99,200	5	
民國100年	6	6	32,022	199,563	1	
民國101年	3	3	8,986	62,320	3	
民國102年	5	5	33,323	228,654	—	
民國103年	7	8	65,007	443,480	6	
民國104年	5	5	38,053	253,350	6	
民國105年	3	3	23,282	161,547	6	
民國106年	5	6	34,946	248,924	4	
1月	1	1	8,409	58,424	—	
2月	—	—	—	—	—	
3月	—	—	—	—	—	
4月	—	—	—	—	—	
5月	1	1	1,757	12,866	—	
6月	1	1	5,167	37,514	—	
7月	—	—	—	—	—	1
8月	2	3	19,613	140,120	—	
9月	—	—	—	—	—	—
10月	—	—	—	—	—	1
11月	—	—	—	—	—	1
12月	—	—	—	—	—	1

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—層數別（續二）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

7層				8層					
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	4	13,790	83,774		1		1	4,322	27,271
	7	20,919	133,796		4		5	33,781	220,918
	6	25,533	177,742		1		1	3,360	23,325
	1	6,028	36,820		—		—	—	—
	3	9,210	59,655		1		1	3,055	21,171
	—	—	—		—		—	—	—
	6	13,782	97,519		2		2	16,730	115,942
	14	137,092	934,135		1		1	5,844	40,503
	6	29,227	200,288		4		4	45,267	303,336
	4	5,216	38,350		4		4	16,065	112,882
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		1		1	6,876	47,648
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		1		1	3,623	25,111
	—	—	—		1		1	4,703	34,143
	—	—	—		—		—	—	—
	1	863	5,980		1		1	863	5,980
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	1	1,977	15,331		—		—	—	—
	1	1,181	8,215		—		—	—	—
	1	1,195	8,824		—		—	—	—

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	9層				件	數
	件	數	棟	數		
民國97年	1	1	1	17,463	110,282	6
民國98年	2	3	2	2,967	15,064	1
民國99年	1	11	1	20,731	127,273	3
民國100年	1	1	1	649	4,497	1
民國101年	2	2	2	21,826	151,276	3
民國102年	—	—	—	—	—	3
民國103年	3	4	3	63,148	456,991	2
民國104年	4	8	4	24,295	168,353	4
民國105年	3	3	3	3,626	25,137	4
民國106年	2	2	2	30,180	223,806	—
1月	—	—	—	—	—	—
2月	1	1	1	3,837	32,552	—
3月	—	—	—	—	—	—
4月	—	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	—	—
6月	1	1	1	26,343	191,254	—
7月	—	—	—	—	—	—
8月	—	—	—	—	—	—
9月	—	—	—	—	—	—
10月	—	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—	—
12月	—	—	—	—	—	—

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計一層數別 (續三)

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

10層				11層					
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	17	246,199	1,905,841		1		1	10,259	89,255
	1	10,422	62,664		1		1	6,469	49,804
	4	27,555	225,624		1		1	98,274	843,219
	1	6,411	54,364		1		1	2,700	22,948
	3	45,013	283,450		4		4	13,172	111,540
	5	37,632	287,585		1		1	13,921	122,409
	2	39,642	295,361		1		1	10,181	86,234
	4	25,129	220,738		4		5	39,161	331,936
	5	23,337	203,513		2		36	29,583	250,602
	—	—	—		2		2	6,117	46,013
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		1		1	5,736	42,631
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		1		1	381	3,382
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	12層				件數
	件數	棟數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	2	4	21,498	165,794	3
民國98年	—	—	—	—	2
民國99年	1	1	7,814	66,198	2
民國100年	2	2	15,967	145,792	5
民國101年	4	7	71,418	608,405	3
民國102年	2	2	17,922	154,125	—
民國103年	5	6	34,983	296,765	6
民國104年	7	10	37,224	315,970	4
民國105年	4	4	22,018	187,271	2
民國106年	6	17	48,132	410,656	5
1月	—	—	—	—	—
2月	1	12	12,959	109,964	1
3月	1	1	6,341	53,729	—
4月	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	1
6月	1	1	2,894	24,719	—
7月	—	—	—	—	1
8月	2	2	11,304	98,294	—
9月	1	1	14,634	123,950	—
10月	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—
12月	—	—	—	—	2

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—層數別（續四）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

13層				14層					
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	11	13,751	105,618		8		9	91,664	735,258
	2	64,168	549,663		2		6	66,117	558,848
	4	31,781	259,127		8		28	223,114	1,880,603
	11	88,157	706,167		1		2	6,000	53,014
	3	23,838	208,810		7		7	61,718	547,023
	—	—	—		8		11	65,781	578,095
	6	33,612	295,918		5		82	104,918	834,508
	4	152,533	1,343,651		10		14	91,410	805,078
	2	11,441	100,699		10		12	78,557	695,614
	5	31,201	277,301		7		15	81,654	714,217
	—	—	—		1		1	12,601	110,934
	1	8,607	75,720		1		1	17,111	150,578
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	1	4,293	37,781		2		10	31,474	272,376
	—	—	—		—		—	—	—
	1	7,604	68,099		1		1	7,552	66,595
	—	—	—		1		1	9,469	83,398
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		1		1	3,447	30,336
	—	—	—		—		—	—	—
	2	10,697	95,701		—		—	—	—

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	15層				件	數
	件	數	棟	數		
民國97年	19	50	396,120	3,154,502	1	
民國98年	15	45	295,369	2,465,746	—	
民國99年	9	35	134,394	1,187,260	—	
民國100年	20	88	304,620	2,614,610	—	
民國101年	32	79	536,023	4,686,395	—	
民國102年	22	58	370,629	3,252,856	—	
民國103年	44	94	681,561	5,998,909	—	
民國104年	47	94	736,238	6,476,811	—	
民國105年	42	74	666,282	5,871,349	—	
民國106年	31	49	426,987	3,809,207	—	
1月	4	5	56,626	501,027	—	
2月	2	2	3,058	27,013	—	
3月	1	1	19,533	174,386	—	
4月	2	4	30,586	269,227	—	
5月	2	4	25,011	220,218	—	
6月	4	8	54,252	477,998	—	
7月	1	1	11,174	99,024	—	
8月	3	5	35,850	316,820	—	
9月	1	2	13,167	115,866	—	
10月	3	6	52,332	466,283	—	
11月	3	3	31,417	278,978	—	
12月	5	8	93,981	862,367	—	

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計一層數別 (續五)

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

16層				17層				
棟	數	總樓地板面積	工程造價	件	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	2	27,305	177,821		1	1	12,205	103,909
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		1	1	16,789	157,175
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		1	3	34,530	322,852
	—	—	—		1	1	9,241	86,495
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—
	—	—	—		—	—	—	—

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	18層				件	數
	件	數	棟	數		
民國97年	—	—	—	—	—	2
民國98年	—	—	—	—	—	1
民國99年	—	—	—	—	—	—
民國100年	—	—	—	—	—	1
民國101年	1	1	1	11,173	104,628	2
民國102年	—	—	—	—	—	1
民國103年	2	3	3	38,100	356,482	1
民國104年	1	1	1	9,030	84,477	—
民國105年	4	9	9	77,610	726,621	4
民國106年	2	4	4	62,890	589,307	—
1月	—	—	—	—	—	—
2月	1	1	1	12,511	117,067	—
3月	—	—	—	—	—	—
4月	—	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	—	—
6月	1	3	3	50,379	472,240	—
7月	—	—	—	—	—	—
8月	—	—	—	—	—	—
9月	—	—	—	—	—	—
10月	—	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—	—
12月	—	—	—	—	—	—

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計一層數別 (續六)

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

19層				20層					
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	2	51,605	439,003		—		—	—	—
	1	21,399	200,082		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	3	32,458	274,087		—		—	—	—
	48	56,372	525,416		—		—	—	—
	25	36,250	337,344		2	5	54,028	505,593	
	1	10,619	99,287		2	4	57,362	536,968	
	—	—	—		—		—	—	—
	4	48,644	455,292		1	3	26,772	251,847	
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—

表4-6 高雄市核發建築物

年(月)別	21層				件數
	件數	棟數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	—	—	—	—	8
民國98年	—	—	—	—	6
民國99年	—	—	—	—	4
民國100年	1	1	11,539	107,914	3
民國101年	—	—	—	—	9
民國102年	—	—	—	—	17
民國103年	1	2	32,177	371,395	17
民國104年	1	2	17,828	166,820	15
民國105年	1	1	18,098	169,216	13
民國106年	1	2	17,491	182,009	8
1月	—	—	—	—	1
2月	1	2	17,491	182,009	1
3月	—	—	—	—	—
4月	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	—
6月	—	—	—	—	2
7月	—	—	—	—	1
8月	—	—	—	—	1
9月	—	—	—	—	1
10月	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—
12月	—	—	—	—	1

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

使用執照統計—層數別（續完）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

22層以上			地下層						
棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
	14	397,966	3,616,964		—		—	—	—
	29	326,470	2,930,716		—		—	—	—
	4	126,330	1,206,090		—		—	—	—
	9	107,026	953,509		1		1	18	100
	12	338,381	3,263,289		—		—	—	—
	24	503,839	4,892,457		—		—	—	—
	31	611,442	5,724,909		1		1	—	1,745
	23	541,334	5,263,601		—		—	—	—
	19	296,384	2,786,081		—		—	—	—
	11	249,082	2,333,275		—		—	—	—
	1	13,127	122,736		—		—	—	—
	1	23,278	217,865		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	3	91,019	851,147		—		—	—	—
	1	21,683	202,740		—		—	—	—
	2	38,472	362,270		—		—	—	—
	1	33,426	313,953		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	—	—	—		—		—	—	—
	2	28,077	262,564		—		—	—	—

表4-7 高雄市核發建築物

年(月)別	總計			件數
	件數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	2,238	2,754,376	18,224,794	2
民國98年	2,658	2,000,105	11,849,945	-
民國99年	3,663	3,532,660	23,422,649	5
民國100年	3,655	4,018,191	29,162,299	3
民國101年	3,160	3,589,274	27,268,531	1
民國102年	3,548	4,126,293	31,371,435	-
民國103年	2,968	4,220,661	32,958,290	-
民國104年	2,483	2,614,145	20,084,078	2
民國105年	2,136	1,773,276	12,711,458	-
民國106年	2,298	2,494,650	19,602,602	-
1月	165	132,715	977,411	-
2月	204	210,646	1,768,093	-
3月	174	189,312	1,665,111	-
4月	156	259,452	2,068,505	-
5月	236	201,275	1,314,755	-
6月	197	105,402	670,071	-
7月	152	372,266	3,428,998	-
8月	198	156,023	1,132,935	-
9月	239	223,115	1,609,792	-
10月	121	174,072	1,480,118	-
11月	229	192,712	1,373,685	-
12月	227	277,660	2,113,128	-

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—用途別

單位：件；平方公尺；千元

公共集會類(A類)			商業類(B類)		
總樓地板面積	工 程 造 價	件 數	總樓地板面積	工 程 造 價	件 數
6,663	33,469	10	96,215	607,283	
-	-	7	14,437	99,569	
148,248	744,522	28	75,753	426,460	
4,514	26,008	17	27,118	156,448	
1,705	9,377	11	31,427	232,071	
-	-	17	328,630	3,432,875	
-	-	16	239,826	1,427,410	
47,867	405,437	8	39,756	248,163	
-	-	9	10,695	82,930	
-	-	13	23,470	137,863	
-	-	3	1,947	12,009	
-	-	-	-	-	
-	-	1	293	2,600	
-	-	2	861	4,926	
-	-	1	923	5,277	
-	-	-	-	-	
-	-	1	1,821	10,563	
-	-	2	1,979	12,710	
-	-	1	4,872	27,869	
-	-	1	6,445	37,145	
-	-	1	4,329	24,764	
-	-	-	-	-	

表4-7 高雄市核發建築物

年(月)別	工業、倉儲類(C類)			件數
	件數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	150	335,610	1,810,224	43
民國98年	130	367,658	1,996,313	47
民國99年	196	488,386	2,537,322	40
民國100年	225	468,596	2,511,247	61
民國101年	205	383,249	2,127,668	28
民國102年	228	575,454	3,227,728	35
民國103年	211	370,024	2,101,653	37
民國104年	197	330,205	1,961,152	23
民國105年	187	410,145	2,356,039	19
民國106年	223	387,479	2,307,206	22
1月	11	27,118	173,161	1
2月	7	7,456	32,971	-
3月	11	23,879	149,479	3
4月	9	25,770	152,488	4
5月	41	72,895	432,828	5
6月	30	31,094	184,226	2
7月	14	19,850	116,096	-
8月	10	18,643	127,096	1
9月	22	56,749	332,351	3
10月	12	10,531	60,796	-
11月	29	39,940	230,235	-
12月	27	53,554	315,479	3

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—用途別(續一)

單位：件；平方公尺；千元

休閒、文教類 (D類)		宗教、殯葬類(E類)			
總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	總樓地板面積	工 程 造 價
190,339	1,062,027	32		52,366	328,485
178,797	971,176	26		49,995	307,107
105,825	565,230	31		82,186	458,735
182,764	1,044,054	19		25,088	183,034
126,688	774,878	23		16,647	93,802
143,398	812,403	12		13,107	73,183
94,809	524,663	14		19,772	109,255
51,030	293,687	14		12,830	75,522
33,615	197,265	12		5,137	29,176
55,084	339,091	11		20,054	115,626
2,324	13,070	1		714	4,000
-	-	-		-	-
15,348	83,764	1		3,094	17,699
5,604	32,061	3		9,509	54,500
8,463	49,428	1		257	1,471
7,276	41,617	-		-	-
-	-	1		2,093	12,002
2,350	13,444	2		732	4,186
8,478	67,838	1		1,843	11,406
-	-	1		1,812	10,362
-	-	-		-	-
5,241	37,869	-		-	-

表4-7 高雄市核發建築物

年(月)別	衛生、福利、更生類 (F類)			件數
	件數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	6	31,903	208,174	157
民國98年	4	16,347	105,049	136
民國99年	14	147,302	1,163,831	181
民國100年	14	14,951	82,563	201
民國101年	13	30,200	200,761	194
民國102年	16	46,199	282,975	156
民國103年	13	66,927	411,907	177
民國104年	10	26,653	181,142	218
民國105年	10	25,498	175,819	199
民國106年	14	95,690	756,715	110
1月	2	6,283	36,168	3
2月	1	1,034	5,689	7
3月	1	1,660	11,118	10
4月	3	24,239	205,032	13
5月	1	13,759	75,675	17
6月	1	912	5,220	8
7月	-	-	-	17
8月	-	-	-	13
9月	-	-	-	7
10月	1	496	2,838	2
11月	2	3,454	25,276	4
12月	2	43,853	389,699	9

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—用途別 (續二)

單位：件；平方公尺；千元

辦公、服務類 (G類)		危險物品類(I類)			
總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	總樓地板面積	工 程 造 價
181,010	1,243,343	4		7,059	35,753
148,348	869,611	3		618	3,211
167,096	1,055,205	4		600	4,410
161,876	1,021,906	4		4,324	23,775
112,918	659,113	4		6,770	37,829
142,804	1,018,903	7		3,141	18,457
91,304	556,370	2		960	5,611
80,419	488,687	5		973	5,945
66,443	392,142	11		3,260	22,078
40,803	247,839	1		288	1,674
1,996	11,414	-		-	-
1,125	6,443	-		-	-
1,650	9,543	-		-	-
3,222	18,879	-		-	-
5,210	29,647	-		-	-
3,206	16,947	-		-	-
4,216	24,690	-		-	-
10,940	76,417	-		-	-
2,861	13,818	1		288	1,674
322	2,094	-		-	-
1,339	7,773	-		-	-
4,716	30,174	-		-	-

表4-7 高雄市核發建築物

年(月)別	宿舍安養(H1)			件數
	件數	總樓地板面積	工程造價	
民國97年	7	2,984	15,256	1,663
民國98年	5	16,332	101,191	2,126
民國99年	6	5,405	26,945	2,975
民國100年	8	14,838	88,918	2,951
民國101年	7	7,172	36,584	2,547
民國102年	6	34,460	278,338	2,926
民國103年	4	43,619	300,948	2,322
民國104年	6	24,092	163,195	1,882
民國105年	4	2,906	19,566	1,423
民國106年	9	56,499	407,498	1,793
1月	-	-	-	134
2月	-	-	-	181
3月	-	-	-	140
4月	-	-	-	114
5月	1	1,167	6,676	156
6月	2	772	4,555	152
7月	3	50,168	364,300	110
8月	-	-	-	164
9月	1	2,138	18,990	188
10月	-	-	-	96
11月	2	2,254	12,977	179
12月	-	-	-	179

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—用途別 (續完)

單位：件；平方公尺；千元

住宅 (H2)		其他			
總樓地板面積	工 程 造 價	件	數	總樓地板面積	工 程 造 價
1,672,117	12,038,058	164		178,110	842,722
1,068,178	6,578,580	174		139,395	818,138
2,122,245	15,451,081	183		189,614	988,908
2,864,869	22,346,598	152		249,253	1,677,748
2,433,602	19,197,739	127		438,896	3,898,709
2,522,401	19,654,585	145		316,699	2,571,988
2,824,199	23,566,244	172		469,221	3,954,229
1,652,193	13,273,313	118		348,127	2,987,835
827,206	6,110,822	262		388,371	3,325,621
1,193,727	9,466,102	102		621,556	5,822,988
57,740	396,473	10		34,593	331,116
107,403	872,772	8		93,628	850,218
51,843	355,207	7		91,545	1,035,701
176,844	1,507,997	8		13,403	92,622
56,828	331,392	13		41,773	382,361
61,927	416,276	2		215	1,230
189,141	1,932,888	6		104,977	968,459
106,805	796,918	6		14,574	102,164
113,616	860,691	15		32,270	275,155
51,952	376,069	8		102,514	990,814
121,509	902,072	12		19,887	170,588
98,119	717,347	7		72,177	622,560

表4-8 高雄市核發建築物

年(月)別	總 計				
	件	數	棟	數	總樓地板面積
民國97年	2,238	4,522	2,754,376	18,224,794	
民國98年	2,658	5,194	2,000,105	11,849,945	
民國99年	3,663	5,486	3,532,660	23,422,649	
民國100年	3,655	5,360	4,018,191	29,162,299	
民國101年	3,160	4,549	3,589,274	27,268,531	
民國102年	3,548	4,973	4,126,293	31,371,435	
民國103年	2,968	3,957	4,220,661	32,958,290	
民國104年	2,483	3,500	2,614,145	20,084,078	
民國105年	2,136	2,923	1,773,276	12,711,458	
民國106年	2,298	3,087	2,494,650	19,602,602	
1月	165	241	132,715	977,411	
2月	204	246	210,646	1,768,093	
3月	174	192	189,312	1,665,111	
4月	156	288	259,452	2,068,505	
5月	236	340	201,275	1,314,755	
6月	197	251	105,402	670,071	
7月	152	190	372,266	3,428,998	
8月	198	236	156,023	1,132,935	
9月	239	330	223,115	1,609,792	
10月	121	147	174,072	1,480,118	
11月	229	334	192,712	1,373,685	
12月	227	292	277,660	2,113,128	

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—構造別

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

鋼骨鋼筋混凝土構造					
件	數	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	34		53	93,129	520,192
	24		32	57,642	376,832
	48		76	416,676	3,020,989
	55		74	426,471	3,604,803
	35		67	124,440	1,008,616
	29		32	131,217	1,072,314
	22		30	91,752	726,462
	28		32	140,066	1,216,122
	27		38	57,467	460,866
	33		37	47,884	282,716
	1		1	158	906
	2		2	453	2,593
	-		-	-	-
	1		2	10,325	62,312
	15		18	16,733	100,739
	1		1	1,404	8,029
	4		4	2,404	14,043
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	3		3	6,511	37,430
	1		1	3,925	22,452
	5		5	5,971	34,212

表4-8 高雄市核發建築物

年(月)別	混凝土構造(含鋼筋混凝土構造)			
	件數	棟數	總樓地板面積	工程造價
民國97年	1,811	3,804	2,168,897	14,611,380
民國98年	2,249	3,540	1,566,881	9,590,832
民國99年	3,093	4,461	2,462,678	17,226,755
民國100年	3,097	4,558	3,150,841	23,297,759
民國101年	2,699	3,907	2,827,458	21,801,338
民國102年	3,061	4,228	3,191,311	23,941,546
民國103年	2,463	3,207	3,576,413	28,405,132
民國104年	2,000	2,908	2,079,511	16,281,996
民國105年	1,671	2,278	1,257,159	9,363,891
民國106年	1,794	2,357	1,660,078	13,022,665
1月	145	218	111,666	852,479
2月	183	204	194,496	1,715,257
3月	142	153	69,780	453,861
4月	129	235	226,322	1,880,454
5月	175	236	113,586	811,155
6月	156	185	82,911	536,418
7月	4	4	2,404	14,043
8月	171	194	141,499	1,042,548
9月	202	282	170,176	1,311,233
10月	102	127	162,201	1,411,360
11月	194	289	152,376	1,141,445
12月	191	230	232,661	1,852,412

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—構造別（續一）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

鋼構造(94年以前為鋼架構造)					
件	數	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	348		524	461,901	2,986,231
	343		1,514	356,946	1,817,317
	468		785	598,581	2,974,945
	469		638	409,081	2,152,279
	401		529	627,282	4,419,759
	441		676	797,096	6,329,245
	463		659	533,574	3,731,068
	448		553	392,212	2,572,725
	427		563	449,489	2,848,629
	344		508	554,043	4,533,031
	19		22	20,891	124,026
	16		17	6,855	28,784
	32		39	119,532	1,211,250
	25		49	22,016	121,224
	45		84	70,518	401,498
	37		62	19,523	118,059
	27		31	161,262	1,757,570
	27		42	14,524	90,387
	37		48	52,939	298,559
	16		17	5,360	31,328
	33		41	21,866	125,391
	30		56	38,757	224,955

表4-8 高雄市核發建築物

年(月)別	磚構造					
	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
民國97年	22		105		24,715	82,942
民國98年	33		88		15,776	52,809
民國99年	33		100		27,748	105,103
民國100年	10		53		13,789	39,703
民國101年	10		27		6,780	22,540
民國102年	4		19		2,919	9,370
民國103年	7		47		9,245	33,556
民國104年	-		-		-	-
民國105年	2		23		5,761	18,234
民國106年	3		24		9,267	22,746
1月	-		-		-	-
2月	2		22		8,829	21,383
3月	-		-		-	-
4月	-		-		-	-
5月	1		2		438	1,363
6月	-		-		-	-
7月	-		-		-	-
8月	-		-		-	-
9月	-		-		-	-
10月	-		-		-	-
11月	-		-		-	-
12月	-		-		-	-

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—構造別（續二）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

木構造					
件	數	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	19		32	4,846	19,450
	7		18	2,437	9,888
	15		45	9,155	44,114
	4		6	1,566	4,649
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	1		1	529	1,645
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	1		1	529	1,645
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-

表4-8 高雄市核發建築物

年 (月) 別	冷軋型鋼構造					
	件	數	棟	數	總樓地板面積	工 程 造 價
民國97年	-	-	-	-	-	-
民國98年	-	-	-	-	-	-
民國99年	-	-	-	-	-	-
民國100年	-	-	-	-	-	-
民國101年	-	-	-	-	-	-
民國102年	-	-	-	-	-	-
民國103年	-	-	-	-	-	-
民國104年	1	1	1	98	429	
民國105年	-	-	-	-	-	-
民國106年	-	-	-	-	-	-
1月	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	-	-	-
6月	-	-	-	-	-	-
7月	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-	-
9月	-	-	-	-	-	-
10月	-	-	-	-	-	-
11月	-	-	-	-	-	-
12月	-	-	-	-	-	-

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建造執照統計—構造別（續完）

單位：件；棟；平方公尺；新台幣千元

其他					
件	數	棟	數	總樓地板面積	工程造價
	4		4	888	4,599
	2		2	423	2,267
	6		19	17,822	50,743
	20		31	16,443	63,106
	15		19	3,314	16,278
	13		18	3,750	18,960
	13		14	9,677	62,072
	6		6	2,258	12,806
	9		21	3,400	19,838
	7		10	16,694	96,694
	-		-	-	-
	1		1	13	76
	-		-	-	-
	1		2	789	4,515
	-		-	-	-
	2		2	1,035	5,920
	1		1	41	237
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	-		-	-	-
	1		3	14,545	84,397
	1		1	271	1,549

表4-9 高雄市核發

年 (月) 別	總計			件數
	件數	戶數	總樓地板面積	
民國97年	292	386	344,247	121
民國98年	255	387	228,567	99
民國99年	383	480	298,855	185
民國100年	359	480	355,296	175
民國101年	392	440	273,328	202
民國102年	476	822	431,883	247
民國103年	458	595	247,139	253
民國104年	367	493	292,508	176
民國105年	335	496	280,714	148
民國106年	379	462	359,098	177
1月	27	32	12,971	15
2月	34	47	38,172	23
3月	41	51	27,282	26
4月	26	27	35,333	7
5月	31	33	21,379	10
6月	26	32	17,627	12
7月	26	38	9,717	11
8月	21	26	12,292	8
9月	29	31	24,658	12
10月	31	40	48,741	11
11月	29	46	65,403	12
12月	58	59	45,523	30

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

拆除執照統計—用途別

單位:件; 戶; 平方公尺

住宅		其他			
戶數	總樓地板面積	件數	戶數	總樓地板面積	
181	27,502	171	205	316,745	
169	20,236	156	218	208,331	
259	41,492	198	221	257,363	
242	42,608	184	238	312,688	
244	53,614	190	196	219,714	
510	70,989	229	312	360,894	
359	70,756	205	236	176,383	
236	43,134	191	257	249,374	
285	37,671	187	211	243,043	
231	54,038	202	231	305,060	
20	5,477	12	12	7,494	
30	6,385	11	17	31,787	
36	7,285	15	15	19,997	
7	1,338	19	20	33,995	
13	2,498	21	20	18,881	
16	5,477	14	16	12,150	
17	2,955	15	21	6,762	
11	3,574	13	15	8,718	
13	2,180	17	18	22,478	
16	3,412	20	24	45,329	
21	5,421	17	25	59,982	
31	8,036	28	28	37,487	

表4-10 高雄市核發

年(月)別	總計			鋼骨鋼筋混凝土		
	件數	棟數	總樓地板面積	件數	棟數	數
民國97年	292	440	344,247	-	-	-
民國98年	255	437	228,567	1		3
民國99年	383	644	298,855	4		4
民國100年	359	625	355,296	4		5
民國101年	392	526	273,328	1		1
民國102年	476	729	431,883	2		3
民國103年	458	659	247,139	6		15
民國104年	367	579	292,508	4		4
民國105年	335	568	280,714	10		70
民國106年	379	592	359,098	5		5
1月	27	34	12,971	-		-
2月	34	44	38,172	-		-
3月	41	57	27,282	-		-
4月	26	43	35,333	-		-
5月	31	41	21,379	1		1
6月	26	46	17,627	-		-
7月	26	38	9,717	-		-
8月	21	23	12,292	-		-
9月	29	71	24,658	1		1
10月	31	40	48,741	3		3
11月	29	73	65,403	-		-
12月	58	82	45,523	-		-

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

拆除執照統計—構造別

單位：件；棟；平方公尺

土 構 造	混 凝 土 構 造			鋼 構 造		
	總樓地板面積	件	棟	總樓地板面積	件	棟
-	158	254	174,761	73	87	91,065
908		204	108,136	56	87	62,313
1,883	200	356	176,974	75	111	54,192
26,468	218	383	217,106	63	99	72,825
255	239	317	185,292	96	134	65,647
1,188	360	559	294,904	84	124	111,537
5,713	337	492	196,339	96	109	38,868
2,683	267	435	204,657	74	104	74,779
57,777	233	347	166,970	74	125	50,562
6,187	281	436	276,073	75	96	62,859
-	20	22	10,424	6	11	2,153
-	25	34	17,272	8	9	20,718
-	33	45	22,203	6	9	4,842
-	16	26	23,992	8	15	10,381
126	18	26	12,107	9	9	5,752
-	16	20	8,438	6	7	6,348
-	19	29	6,799	6	7	2,830
-	13	14	6,895	7	7	3,423
306	23	48	19,935	4	4	589
5,755	24	33	42,052	3	3	893
-	24	68	63,603	5	5	1,800
-	50	71	42,353	7	10	3,130

表4-10 高雄市核發

年(月)別	磚 構 造			木 構				
	件	數	棟	總樓地板面積	件	數	棟	數
民國97年	48		74	65,980	3		3	
民國98年	46		112	43,434	1		1	
民國99年	83		142	55,031	9		12	
民國100年	49		75	13,395	5		5	
民國101年	35		52	16,510	7		8	
民國102年	19		27	20,581	3		7	
民國103年	4		16	2,747	6		11	
民國104年	2		2	346	5		8	
民國105年	1		1	34	1		1	
民國106年	2		3	332	6		38	
1月	-		-	-	-		-	
2月	-		-	-	-		-	
3月	1		2	148	1		1	
4月	-		-	-	1		1	
5月	1		1	184	-		-	
6月	-		-	-	3		18	
7月	-		-	-	-		-	
8月	-		-	-	-		-	
9月	-		-	-	1		18	
10月	-		-	-	-		-	
11月	-		-	-	-		-	
12月	-		-	-	-		-	

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

拆除執照統計—構造別(續完)

單位：件；棟；平方公尺

造	冷 軋 型 鋼 構 造				其 他				
	總樓地板面積	件	數	棟	總樓地板面積	件	數	棟	總樓地板面積
	246		1	1	1,476		9	21	10,719
	209		-	-	-		11	30	13,567
	1,616		-	-	-		12	19	9,159
	506		-	-	-		20	58	24,996
	1,060		-	-	-		14	14	4,564
	779		-	-	-		8	9	2,894
	749		-	-	-		9	16	2,723
	3,725		-	-	-		15	26	6,318
	146		-	-	-		16	24	5,225
	6,792		-	-	-		10	14	6,855
	-		-	-	-		1	1	394
	-		-	-	-		1	1	182
	89		-	-	-		-	-	-
	83		-	-	-		1	1	877
	-		-	-	-		2	4	3,210
	2,792		-	-	-		1	1	49
	-		-	-	-		1	2	88
	-		-	-	-		1	2	1,974
	3,828		-	-	-		-	-	-
	-		-	-	-		1	1	41
	-		-	-	-		-	-	-
	-		-	-	-		1	1	40

表4-11 高雄市違反

年及區別	合計	擅自建造	擅自使用	擅自拆除	逾期申報開工或展期	未變更設計先行施工
民國97年	431	35	12	18	10	224
民國98年	250	22	4	13	12	139
民國99年	346	32	1	22	15	185
民國100年	896	158	60	44	35	423
民國101年	880	128	25	64	29	398
民國102年	858	118	1	70	35	408
民國103年	985	130	6	70	29	466
民國104年	1,107	137	5	68	54	502
民國105年	842	102	-	42	19	263
民國106年	1,468	176	-	77	53	476
鹽埕區	10	-	-	2	-	4
鼓山區	40	5	-	2	4	17
左營區	74	9	-	3	1	32
楠梓區	74	13	-	-	-	31
三民區	125	6	-	2	2	32
新興區	32	1	-	1	1	4
前金區	38	3	-	3	1	8
苓雅區	62	3	-	2	1	21
前鎮區	62	6	-	2	8	24
旗津區	3	1	-	-	-	-
小港區	68	11	-	6	2	23
鳳山區	181	6	-	3	5	42
林園區	35	2	-	1	-	17
大寮區	101	15	-	12	4	31

資料來源：本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建築法令建築罰款處理情形

未按時申報查驗	施工管理不符規定	違規使用	安全檢查不合格	公共安全未申報
112	8	11	1	-
32	-	27	-	1
61	-	28	2	-
133	-	29	5	9
181	-	33	14	8
111	2	50	49	14
160	10	62	33	19
177	27	54	65	18
95	18	48	114	141
211	20	106	51	298
-	-	2	-	2
3	-	3	5	1
11	1	2	3	12
7	-	12	-	11
5	-	22	15	41
-	1	10	6	8
1	1	9	3	9
5	2	6	3	19
7	9	1	4	1
2	-	-	-	-
22	-	3	-	1
18	-	15	9	83
7	-	1	1	6
19	1	5	-	14

表4-11 高雄市違反

年及區別	合計	擅自建造	擅自使用	擅自拆除	逾期申報開工或展期	未變更設計先行施工
大樹區	19	3	-	1	3	7
大社區	48	7	-	3	1	12
仁武區	107	9	-	1	5	41
鳥松區	30	8	-	1	1	15
岡山區	70	18	-	7	3	18
橋頭區	15	1	-	1	2	8
燕巢區	19	4	-	1	1	9
田寮區	2	-	-	-	-	2
阿蓮區	18	6	-	1	-	6
路竹區	89	10	-	4	2	32
湖內區	20	6	-	3	3	3
茄萣區	11	3	-	2	-	6
永安區	13	4	-	2	-	3
彌陀區	6	2	-	-	-	3
梓官區	37	3	-	1	-	5
旗山區	26	3	-	4	3	8
美濃區	22	6	-	3	-	7
六龜區	3	-	-	-	-	2
甲仙區	-	-	-	-	-	-
杉林區	2	-	-	1	-	1
內門區	3	1	-	2	-	-
茂林區	2	-	-	-	-	2
桃源區	1	1	-	-	-	-
那瑪夏	-	-	-	-	-	-

資料來源：本局建築管理處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起資料為縣市合併後資料。

建築法令建築罰款處理情形(續完)

未按時申報查驗	施工管理不符規定	違規使用	安全檢查不合格	公共安全未申報
4	-	-	1	-
8	1	-	-	16
17	1	3	-	30
5	-	-	-	-
17	1	3	1	2
2	-	1	-	-
3	1	-	-	-
-	-	-	-	-
4	-	-	-	1
20	-	7	-	14
5	-	-	-	-
-	-	-	-	-
3	1	-	-	-
1	-	-	-	-
2	-	-	-	26
7	-	1	-	-
5	-	-	-	1
1	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

表4-12 高雄市

年別	總計		舊違章建築	新	
				以前年度應拆除數	
	年底尚未拆除數	當年拆除數	年底尚未拆除數	年底尚未拆除數	當年拆除數
民國97年	101,607	7,694	169	96,882	923
民國98年	105,036	6,171	169	100,709	729
民國99年	108,221	6,577	169	103,902	965
民國100年	111,634	8,266	169	107,733	319
民國101年	114,396	10,804	169	110,892	573
民國102年	117,070	8,982	169	113,344	883
民國103年	119,930	9,750	169	116,090	811
民國104年	121,702	4,663	169	119,090	671
民國105年	122,491	2,436	169	121,031	502
民國106年	122,277	2,876	37	121,144	1,178

資料來源：內政部營建署、違章建築處理大隊。

備註：資料採縣市合併加總計算。

違章建築拆除案件

單位：件

違 章 建 築				本 年 度 應 拆 除 數	當年拆除後 重建移送法辦
本	年	度	應		
當年查報數	年底尚未拆除數	當年拆除數	本年補照數		
11,327	4,556	6,771	-	-	-
9,604	4,158	5,442	4	-	-
9,762	4,150	5,612	-	-	21
11,681	3,732	7,947	2	-	3
13,566	3,335	10,231	-	-	4
11,656	3,557	8,099	-	-	9
12,610	3,671	8,939	-	-	1
6,435	2,443	3,992	-	-	-
3,225	1,291	1,934	-	-	-
2,662	1,096	1,566	-	-	1

表4-13 高雄市建築管理

年(月)別	建造執照	拆除執照	使用執照
民國97年	2,238	292	3,959
民國98年	2,658	255	1,822
民國99年	3,663	383	3,038
民國100年	3,655	359	3,204
民國101年	3,160	392	2,949
民國102年	3,548	476	3,028
民國103年	2,968	458	3,473
民國104年	2,483	367	2,594
民國105年	2,136	335	2,092
民國106年	2,298	379	1,854
1月	165	27	185
2月	204	34	99
3月	174	41	149
4月	156	26	133
5月	236	31	214
6月	197	26	113
7月	152	26	122
8月	198	21	144
9月	239	29	125
10月	121	31	174
11月	229	29	177
12月	227	58	219

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：本表資料因縣市合併，原高雄縣部分資料（99年(含)前）無法得知，採…表示，其餘部分採縣市合併加總計算。

各項執照核准件數

單位：件

雜項執照	變更使用執照	道路使用執照	變更設計	工程展期	其他
...
...
...
107	583	9	1,118	48	11,490
92	488	2	1,108	-	9,245
73	443	1	1,100	1	9,958
77	512	4	1,077	1	9,104
97	498	34	1,198	97	12,939
241	605	138	1,162	465	17,044
155	503	161	1,258	378	18,969
18	35	11	91	37	1,518
11	26	7	91	36	896
16	46	13	129	41	1,502
6	49	8	94	26	1,344
19	37	10	100	24	1,356
16	54	10	119	22	1,477
14	44	9	92	26	1,421
13	32	12	112	34	1,367
13	49	28	116	35	1,517
3	43	14	92	26	1,684
11	32	23	118	34	1,905
15	56	16	104	37	2,982

表4-14 高雄市現有停車位概況

年別	總計			都市計畫區內		
	大型車	小型車	機車	大型車	小型車	機車
民國97年底	2	309,686	32,376	2	288,758	32,351
民國98年底	400	323,520	34,593	400	301,118	34,568
民國99年底	1,806	338,731	37,737	1,806	314,275	37,712
民國100年底	3,837	350,514	40,337	3,837	324,750	40,312
民國101年底	5,779	367,630	42,592	5,779	341,688	42,567
民國102年底	7,595	379,238	45,486	7,595	352,974	45,461
民國103年底	9,516	396,958	50,737	9,516	370,354	50,712
民國104年底	12,121	419,116	55,241	12,121	392,276	55,216
民國105年底	13,706	443,589	62,693	13,706	416,557	62,668
民國106年底	14,265	461,711	66,680	14,265	434,451	66,655

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：1. 「開放供公眾使用車位」欄資料已納入車位統計，並不列入本表總計欄。
2. 資料採縣市合併加總計算。

一 建築物附設停車空間部分

單位：車位

都市計畫區外			開放供公眾使用停車位					
			都市計畫區內			都市計畫區外		
大型車	小型車	機車	大型車	小型車	機車	大型車	小型車	機車
-	20,928	25	-	7,787	-	-	-	-
-	22,402	25	-	7,787	-	-	-	-
-	24,456	25	-	7,787	-	-	-	-
	25,764	25	-	7,787	-	-	-	-
-	25,942	25	-	7,787	-	-	-	-
-	26,264	25	-	7,787	-	-	-	-
-	26,604	25	-	7,787	-	-	-	-
-	26,840	25	-	7,787	-	-	-	-
-	27,032	25	-	7,787	-	-	-	-
-	27,260	25	-	7,787	-	-	-	-

表4-15 高雄市機械

年別	遊樂場所(處)			機械遊樂設施(座)		
	合計	營業中	停止使用	合計	營業中	停止使用
民國97年	5	3	2	20	11	9
民國98年	5	3	2	20	11	9
民國99年	6	3	3	52	37	15
民國100年	6	4	2	50	41	9
民國101年	6	4	2	52	43	9
民國102年	6	4	2	52	42	10
民國103年	6	4	2	52	42	10
民國104年	6	4	2	52	42	10
民國105年	7	5	2	59	48	11
民國106年	6	5	1	48	43	5
大立遊樂場	1	1	-	5	5	-
大魯閣賽道樂園	1	1	-	7	7	-
統一夢時代購物中心	1	1	-	1	1	-
快樂100主題樂園	1	1	-	3	3	-
義大遊樂世界	1	1	-	28	27	1
傑笙遊樂園	1	-	1	4	-	4

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備註：資料採縣市合併加總計算。

遊樂設備安全檢查統計

安全檢查情形(座)			檢查缺失處理情形(座)					
已領得使用執照	備有保養修護紀錄	已實施定期安全檢查	限期改善	罰緩並限期改善	勒令停止使用	停止供水供電	封閉或拆除	
11	11	11	-	-	-	-	-	
11	11	11	-	-	-	-	-	
37	37	37	-	-	-	-	-	
41	41	38	-	-	-	-	-	
43	43	43	-	-	-	-	-	
43	43	42	-	-	-	-	-	
43	42	42	-	-	-	-	-	
43	42	42	-	-	-	-	-	
48	48	48	-	-	-	-	-	
44	43	43	-	-	-	-	-	
5	5	5	-	-	-	-	-	
7	7	7	-	-	-	-	-	
1	1	1	-	-	-	-	-	
3	3	3	-	-	-	-	-	
28	27	27	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	

表4-16 高雄市建築師開業家數及人數

單位：家；人

年底別	建築師事務所	建築師	
			乙等
97年底	313	313	2
98年底	312	312	2
99年底	322	322	2
100年底	323	323	2
101年底	338	338	2
102年底	351	354	2
103年底	352	361	2
104年底	365	371	2
105年底	374	381	2
106年底	316	327	2

資料來源：本局建築管理處。

備註：1. 資料採縣市合併加總計算。

2. 本表原表名「高雄市建築師開業登記」，於103年修正為「高雄市建築師開業家數及人數」並配合建築師法施行後不再區分甲、乙等，原乙等人數繼續保留至換證。

表4-17高雄市營建工程土資場處數、面積及容量

年別	處數 (處) Number	面積 (公頃) Districts	容量 (萬立方公尺) Capacity	剩餘容量 (萬立方公尺) Left Capacity
民國97年	12	150	2,552	1,342
民國98年	13	...	2,540	1,451
民國99年	12	...	2,612	1,526
民國100年	11	148	2,410	553
民國101年	11	148	2,410	787
民國102年	11	148	2,410	436
民國103年	11	148	2,440	549
民國104年	11	148	2,440	619
民國105年	11	148	2,403	697
年別	處數 (處) Number	面積 (公頃) Districts	處理量 (萬立方公尺) Capacity	剩餘處理容量 (萬立方公尺) Left Capacity
民國106年	9	21	271	615
宜鼎土資場	1	6	-	126
岩泰土資場	1	1	-	19
光彌土資場	1	2	70	65
螢建土資場	1	1	27	69
古板土資場	1	1	31	63
新世紀土資場	1	1	46	80
綠洲土資場	1	2	50	76
展聯土資場	1	6	0	77
京福土資場	1	1	47	40

資料來源：本局建築管理處。

備註：

1. 高雄市小港區大林蒲填海工程南星計畫中程計畫第二工區101.12.28起不再受理進場。
2. 順荏土石方資源堆置處理場101.12.25暫時停止使用。
3. 本表資料因縣市合併，原高雄縣部分面積資料(98~99年)無法得知，採...表示，其餘部分採縣市合併加總計算。

表4-18 高雄市廣告物管理統計

單位：件

年別	招 牌 廣 告			樹 立 廣 告		
	申 請 許 可	處 理 違 規 情 形		申 請 許 可	處 理 違 規 情 形	
		罰 鍰	拆 除		罰 鍰	拆 除
民國97年	107	-	175	28	6	291
民國98年	108	-	1,630	1	-	334
民國99年	180	-	231	15	2	453
民國100年	210	-	861	16	-	31
民國101年	191	-	537	11	-	276
民國102年	138	-	1,220	9	-	83
民國103年	79	-	1,032	3	-	351
民國104年	385	7	659	-	-	-
民國105年	162	-	426	4	-	120
民國106年	157	-	700	9	-	187

資料來源：內政部營建署、本局建築管理處。

備 註：資料採縣市合併加總計算。

五、新 建 工 程

表5-1 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土 IVA (立方公尺)
民國97年	11	10,544	533.00	60.59	3,915.72	380
民國98年	16	77,228	2,875.60	14.82	42,614.40	3,751
民國99年	16	238,127	2,461.10	18.70	46,015.55	11,338
民國100年	16	144,017	3,152.00	8.30	29,932.18	2,165
民國101年	17	1,047,239	8,155.00	11.35	92,595.00	10,155
民國102年	27	218,393	3,701.01	9.92	36,711.58	10,919
民國103年	24	90,070	3,240.30	8.29	26,877.30	9,301
民國104年	20	151,183	3,208.70	14.53	46,630.40	6,035
民國105年	6	14,823	630.10	7.78	4,904.80	417
民國106年	1	10,794	136.00	10.00	1,360.00	434.28
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	—	—	—	—	—	—
左營區	—	—	—	—	—	—
楠梓區	—	—	—	—	—	—
三民區	—	—	—	—	—	—
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	—	—	—	—	—	—
前鎮區	—	—	—	—	—	—
旗津區	—	—	—	—	—	—
小港區	—	—	—	—	—	—
鳳山區	1	10,794	136.00	10.00	1,360.00	434.28
林園區	—	—	—	—	—	—
大寮區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

表5-1 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面	
						瀝青混凝土 IVA (立方公尺)	
大樹區	—	—	—	—	—	—	—
大社區	—	—	—	—	—	—	—
仁武區	—	—	—	—	—	—	—
鳥松區	—	—	—	—	—	—	—
岡山區	—	—	—	—	—	—	—
橋頭區	—	—	—	—	—	—	—
燕巢區	—	—	—	—	—	—	—
田寮區	—	—	—	—	—	—	—
阿蓮區	—	—	—	—	—	—	—
路竹區	—	—	—	—	—	—	—
湖內區	—	—	—	—	—	—	—
茄定區	—	—	—	—	—	—	—
永安區	—	—	—	—	—	—	—
彌陀區	—	—	—	—	—	—	—
梓官區	—	—	—	—	—	—	—
旗山區	—	—	—	—	—	—	—
美濃區	—	—	—	—	—	—	—
六龜區	—	—	—	—	—	—	—
甲仙區	—	—	—	—	—	—	—
杉林區	—	—	—	—	—	—	—
內門區	—	—	—	—	—	—	—
茂林區	—	—	—	—	—	—	—
桃源區	—	—	—	—	—	—	—
那瑪夏區	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

表5-2 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土IVA (立方公尺)
民國97年	1	4,952	730.60	4.02	2,937.00	625
民國98年	—	—	—	—	—	—
民國99年	—	—	—	—	—	—
民國100年	9	126,570	3,983.50	10.20	42,263.50	7,105
民國101年	3	18,134	1,094.00	7.31	7,994.00	416
民國102年	10	190,114	13,606.60	10.20	138,742.62	19,500
民國103年	14	285,024	7,176.11	15.83	113,613.56	18,750
民國104年	16	1,064,192	9,777.00	15.89	155,359.00	81,664
民國105年	11	64,739	1,878.35	13.72	25,772.51	2,261
民國106年	4	258,879	3,838.69	17.03	65,380.61	7,319.20
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	—	—	—	—	—	—
左營區	—	—	—	—	—	—
楠梓區	—	—	—	—	—	—
三民區	—	—	—	—	—	—
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	—	—	—	—	—	—
前鎮區	—	—	—	—	—	—
旗津區	—	—	—	—	—	—
小港區	—	—	—	—	—	—
鳳山區	—	—	—	—	—	—
林園區	—	—	—	—	—	—
大寮區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市道路及都會區快速道路系統拓寬完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)改善完工工程」。

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

及都會區快速道路系統(道路部分)改善完工工程

層	路			基		
水泥混凝土 (立方公尺)	土方石(立方公尺)			級配碎石底層 (立方公尺)	鋪設透層 (平方公尺)	鋪設粘層 (平方公尺)
	挖方	填方	廢方			
—	904	9	822	587	2,937	9,787
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
7,356	42,370	22,101	21,345	13,679	33,867	39,752
164	581	77	504	185	7,515	1,249
5,037	63,845	28,998	32,851	10,588	27,993	118,448
5,341	67,627	25,766	28,126	30,238	77,212	172,005
9,829	100,320	29,993	67,571	40,766	131,248	274,682
1,255	12,843	1,239	10,928	2,097	10,106	32,820
—	—	14,630.00	39,452.00	17,825.00	39,105.00	98,716.60
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—

表5-2 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土 IVA (立方公尺)
大樹區	—	—	—	—	—	—
大社區	—	—	—	—	—	—
仁武區	1	640	51.00	3.03	154.30	15.43
鳥松區	—	—	—	—	—	—
岡山區	1	34,332	459.69	43.53	20,010.31	1,998.70
橋頭區	1	121,857	1,760.00	15.00	26,400.00	3,310.60
燕巢區	—	—	—	—	—	—
田寮區	1	102,050	1,568.00	12.00	18,816.00	1,994.47
阿蓮區	—	—	—	—	—	—
路竹區	—	—	—	—	—	—
湖內區	—	—	—	—	—	—
茄萣區	—	—	—	—	—	—
永安區	—	—	—	—	—	—
彌陀區	—	—	—	—	—	—
梓官區	—	—	—	—	—	—
旗山區	—	—	—	—	—	—
美濃區	—	—	—	—	—	—
六龜區	—	—	—	—	—	—
甲仙區	—	—	—	—	—	—
杉林區	—	—	—	—	—	—
內門區	—	—	—	—	—	—
茂林區	—	—	—	—	—	—
桃源區	—	—	—	—	—	—
那瑪夏區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市道路及都會區快速道路系統拓寬完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)改善完工工程」。

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

表5-3 高雄市橋梁及都會區快

年及區別	結構	工程費		橋身(高架段)			載重量 (公噸)	引道	
		預算 年度	金額 (千元)	長度 (公尺)	寬度 (公尺)	面積 (平方公尺)		長度 (公尺)	寬度 (公尺)
民國97年			-	-	-	-	-	-	-
民國98年	鋼構	97	52,219	41	13	527	640	118	
民國99年	鋼構		1,813,269	3,094	10	30,848	-	751	
民國100年	預力混凝土	99	10,817	26	10	256	53	50	
民國101年	鋼構及混凝土		1,162,260	588	15	8,750	330	378	
民國102年	預力箱梁	99	704,660	880	9	7,920	50	320	
民國103年	預力混凝土、	100	210,512	487	10	4,870	30	-	
民國104年	鋼結構	103	27,969	70	2	105	42	-	
民國105年	鋼結構	103	71,717	171	4	717	0	31	
年及區別	結構	工程費		橋身(高架段)			(上、下匝道)		
		預算 年度	金額 (千元)	長度 (公尺)	寬度 (公尺)	面積 (平方公尺)	長度	寬度	
民國106年	預力梁	104	25,087	29	12	348	43	11	
都會區快速道路系統									
民國97年			-	-	-	-	-	-	-
民國98年			-	-	-	-	-	-	-
民國99年			-	-	-	-	-	-	-
民國100年			-	-	-	-	-	-	-
民國101年			-	-	-	-	-	-	-
民國102年			-	-	-	-	-	-	-
民國103年			-	-	-	-	-	-	-
民國104年			-	-	-	-	-	-	-
民國105年			-	-	-	-	-	-	-
民國106年			-	-	-	-	-	-	-

資料來源：本局新建工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併資料。

速道路系統(橋梁部分)新建完工工程

(上.下匝道)		基 樁 (支)	橋 梁 (支)	橋 墩 (座)	橋 台 (座)	擋 土 牆 (平方公尺)	鋪設人行道 (平方公尺)	備 註
寬 度 (公尺)	面 積 (平方公尺)							
-	-	-	-	-	-	-	-	
10	1,180	36	4	-	2	161	135	
8	5,649	594	62	87	14	474	804	
10	500	-	4	2	2	29	-	屬岡山區，其他行政區 無新建橋梁。
11	4,022	251	22	1	16	8,064	1,624	鋼構屬鼓山、前鎮、六 龜及茂林區，混凝土屬
9	2,880	2,880	7	9	2	800	-	屬茂林區，其他行政區 無新建橋梁。
-	-	72	30	8	2	-	-	杉林大橋(主橋+鋼拱橋)
-	-	4	1	2	2	180	-	
4	128	40	1	4	2	-	-	
	面積	基 樁	橋 梁	橋 墩	橋 台	擋 土 牆	鋪設人行道	備 註
489	54	5	-	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	

表5-4 高雄市橋梁改善

年及區別	結構	工程費					載重量 (公噸)	引道	
		橋	身	橋	身	身		橋	身
		預算 年度	金額 (千元)	長度 (公尺)	寬度 (公尺)	面積 (平方公尺)		長度 (公尺)	寬度 (公尺)
民國97年		-	-	-	-	-	-	-	-
民國98年		-	-	-	-	-	-	-	-
民國99年	鋼構	95.00	15,227	61	9	530	43	-	-
民國100年		-	-	-	-	-	-	-	-
民國101年	混凝土	99	55,000	111	20	1,142	-	315	-
民國102年	混凝土、	101	772,006	1,216	11	13,439	5,484	911	-
民國103年	鋼筋混 凝土	103	864	13	4	48	13	13	-
民國104年	鋼構、 箱涵橋等	102 103	282,635	238	16	3,827	4,487	417	-
民國105年	鋼構、 箱涵橋等	103 105	67,702	94	7	662	35	107	-
年及區別	結構	工程費					引道		
		橋	身	橋	身	身	橋	身	身
		預算 年度	金額 (千元)	長度 (公尺)	寬度 (公尺)	面積 (平方公尺)	長度 (公尺)	寬度 (公尺)	寬度 (公尺)
民國106年	RC梁	105 106	118,520	182	10	1,745	398	10	-

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 99年度橋梁拓寬完工係國道末端銜接國際機場國際海港瓶頸路段改善工程。
(前鎮河拓寬)

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。本表原表名為「高雄市橋梁拓寬完工工程」，自103年起表名改為「高雄市橋梁改善完工工程」。

圮工工程

道		基 樁 (支)	橋 梁 (支)	橋 墩 (座)	橋 台 (座)	擋土牆 (平方公尺)	鋪設人行道 (平方公尺)
寬 度 (公尺)	面 積 (平方公尺)						
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	8	4	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
18	2,860	-	18	2	4	1,560	-
18	16,095	244	52	22	12	3,744	1,512
4	46	-	-	-	1	-	-
14	5,694	92	16	4	17	1,247	1,158
7	715	174	7	-	14	269	-
面 積 (平方公 尺)	基 樁 (支)	橋 梁 (支)	橋 墩 (座)	橋 台 (座)	擋土牆 (平方公尺)	鋪設人行道 (平方公尺)	
4,140	52	37	5	11	296	-	

表5-5 高雄市

年及工程名稱別	工程費 (元)	長度 (公尺)	平均
			6公尺以下
民國97年	14,945,463	1,238.29	5.30
民國98年	33,084,743	1,275.60	4.90
民國99年	8,542,967	453.60	4.90

年及工程名稱別	工程費 (元)	長度 (公尺)	平均
			6公尺以下 (含)
民國100年	144,017,003	3,152	5
民國101年	1,062,849,973	9,167	5
民國102年	218,392,474	3,701	5
民國103年	90,070,122	3,240	4
民國104年	151,182,525	3,209	-
民國105年	14,823,176	630	-
民國106年	6,962,976	174	-
林園王公路16巷27弄打通工程	1,321,971	60	-
鳳山區光華東路與誠義路路口銜接改善工程	5,641,005	114	-

資料來源：本局新建工程處。

- 備註：1. 自94年起新增平均寬度統計，100年縣市合併將平均寬度重新劃分。
 2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。
 3. 本表原表名為「高雄市道路開闢完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路新建完工工程」。

道路新建完工工程

寬度(公尺)		總面積 (平方公尺)	水銀燈 (盞)	開工年月	完工年月
8-12公尺					
—		6,563.6	49		
9.60		9,014.4	52		
9.60		2,805.8	23		

寬度(公尺)		總面積 (平方公尺)	水銀燈 (盞)	開工年月	完工年月
6-15公尺 (含)	15公尺以上				
9	17	29,932	95		
10	26	99,935	268		
9	17	36,712	97		
9	—	26,877	66		
15	—	46,630	111		
8	—	4,905	22		
13	—	2,310	10		
10	—	600	1	105.09.20	106.04.13
15	—	1,710	9	106.04.27	106.11.15

表5-6 高雄市道路

年及區別	新建高級路面 (含AC路面)	新建碎石路面	路基土石方 (立方公尺)			護坡駁坎
	長度 (公尺)	長度 (公尺)	挖土	填方	廢方	體積 (立方公尺)
民國97年	1,263	-	3,807	464	3,376	-
民國98年	2,954	-	15,201	11,544	6,515	-
民國99年	3,441	-	141,601	31,601	108,301	-
民國100年	101,257	74	47,964	21,988	23,023	25,642
民國101年	39,003	200	685,698	635,759	18,101	176
民國102年	17,308	-	132,172	70,091	43,021	-
民國103年	10,916	-	89,440	36,333	39,957	-
民國104年	12,986	-	127,166	57,072	78,510	-
民國105年	2,773	-	17,756	2,179	14,067	379
民國106年	609	-	-	-	9,015	-
鹽埕區	-	-	-	-	-	-
鼓山區	-	-	-	-	-	-
左營區	12	-	-	-	-	-
楠梓區	-	-	-	-	-	-
三民區	350	-	-	-	3,132	-
新興區	-	-	-	-	-	-
前金區	-	-	-	-	-	-
苓雅區	-	-	-	-	-	-
前鎮區	-	-	-	-	-	-
旗津區	-	-	-	-	-	-
小港區	-	-	-	-	-	-
鳳山區	247	-	-	-	5,883	-
林園區	-	-	-	-	-	-
大寮區	-	-	-	-	-	-

資料來源：本局新建工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

表5-6 高雄市道路

年及區別	新建高級路面 (含AC路面)	新建碎石路面	路基土石方 (立方公尺)			護坡駁坎
	長度 (公尺)	長度 (公尺)	挖土	填方	廢方	體積 (立方公尺)
大樹區	-	-	-	-	-	-
大社區	-	-	-	-	-	-
仁武區	-	-	-	-	-	-
鳥松區	-	-	-	-	-	-
岡山區	-	-	-	-	-	-
橋頭區	-	-	-	-	-	-
燕巢區	-	-	-	-	-	-
田寮區	-	-	-	-	-	-
阿蓮區	-	-	-	-	-	-
路竹區	-	-	-	-	-	-
湖內區	-	-	-	-	-	-
茄萣區	-	-	-	-	-	-
永安區	-	-	-	-	-	-
彌陀區	-	-	-	-	-	-
梓官區	-	-	-	-	-	-
旗山區	-	-	-	-	-	-
美濃區	-	-	-	-	-	-
六龜區	-	-	-	-	-	-
甲仙區	-	-	-	-	-	-
杉林區	-	-	-	-	-	-
內門區	-	-	-	-	-	-
茂林區	-	-	-	-	-	-
桃源區	-	-	-	-	-	-
那瑪夏區	-	-	-	-	-	-

資料來源：本局新建工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

六、養 護 工 程

表6-1 高雄市苗圃

年及苗圃名稱別	育苗 總面積	員 工 人 數 (人)				各	
		合計	職員	技工	臨時工	合計	樟樹
民國97年	17.95	16	—	16	—	38,915	365
民國98年	17.95	15	—	15	—	55,449	133
民國99年	17.95	15	—	15	—	56,696	182
民國100年	17.95	16	—	16	—	55,118	182
民國101年	18.06	30	—	18	12	9,732	81
民國102年	41.07	24	—	14	10	3,857	115
民國103年	38.67	31	—	14	17	16,076	220
民國104年	38.67	32	—	14	18	17,674	160
民國105年	250,600	30	—	13	17	16,349	171
年及苗圃名稱別	育苗 總面積	員 工 人 數 (人)				各	
		合計	職員	技工	臨時工	合計	
民國106年	261,300	27	—	12	15	22,902	
楠梓苗圃	22,000	12	—	6	6	9,320	
左營苗圃	2,500	9	—	3	6	2,300	
文24苗圃	6,500	1	—	—	1	—	
深水山苗圃	15,000	3	—	3	—	1,100	
文中二苗圃	20,000	2	—	—	2	1,200	
高坪公7苗圃	46,000	—	—	—	—	1,100	
高坪公6苗圃	10,000	—	—	—	—	—	
橋頭文中二	23,700	—	—	—	—	1,008	
高雄大學樹木銀行	60,000	—	—	—	—	3,433	
第一科大樹木銀行	40,000	—	—	—	—	988	
公32苗圃	15,600	—	—	—	—	2,453	

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年度縣市合併後，原高雄市苗圃仍為養工處管轄，原高雄縣苗圃歸農業局管轄。

育苗面積及存量

單位：面積—公頃；數量—株

類 苗 木 存 量 (株)							
台灣 欒樹	羊蹄甲	馬拉 巴栗	黑板樹	黃金金華 露	矮仙丹	變葉木	其他
161	125	1,212	481	1,243	1,182	2,743	31,403
43	2	1,482	461	2,871	1,182	2,393	46,882
208	2	1,204	461	2,371	4,462	3,663	44,143
8	2	1,204	461	1,941	3,262	1,563	46,495
208	302	52	1,222	2,380	350	580	23,057
139	5	272	468	550	500	—	1,808
109	28	270	1,131	1,300	2,400	120	11,498
150	24	274	1,102	1,300	2,400	120	12,144
156	19	270	1,156	1,600	2,500	120	10,357

類 苗 木 存 量 (株)				
草花	灌木	觀葉 植物	喬木	其他
2,000	5,620	2,000	5,400	7,882
2,000	5,120	—	2,200	—
—	300	2,000	—	—
—	—	—	—	—
—	200	—	900	—
—	—	—	1,200	—
—	—	—	1,100	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	1,008
—	—	—	—	3,433
—	—	—	—	988
—	—	—	—	2,453

表6-2 高雄市市區道

年及區別	總 計			寬度未達6公尺		寬度6公尺以
	總 長 度	總 面 積	總平均寬度	長 度	面 積	長 度
民國97年	1,414,498.00	18,103,056.00	12.80	159,164.00	643,599.00	726,846.00
民國98年	1,418,461.46	18,155,860.74	12.80	159,560.84	645,185.64	728,569.48
民國99年	1,421,636.56	18,208,493.22	12.81	159,757.64	646,099.54	729,407.78
民國100年	5,262,462.66	44,543,354.43	8.46	2,638,744.72	10,876,594.70	1,747,540.38
民國101年	12,448,495.81	83,170,840.57	6.68	8,731,563.11	34,103,625.81	2,794,277.98
民國102年	12,465,149.20	82,733,289.89	6.64	8,777,548.25	34,468,944.43	2,809,159.45
民國103年	12,994,879.10	87,076,793.25	6.70	8,818,397.24	33,110,411.00	3,164,082.15
民國104年	13,053,370.82	88,743,407.60	6.80	8,867,782.42	33,152,355.16	3,148,500.26
民國105年	12,858,911.62	90,348,359.61	7.03	8,462,228.35	32,700,772.81	3,289,644.67
年及區別	總 計			寬度6公尺以 上未達15公尺		寬度15公尺以
	總 長 度	總 面 積	總平均寬度	長 度	面 積	長 度
民國106年	4,352,915.44	56,181,722.17	12.91	3,277,082.04	31,210,526.71	528,051.84
鹽埕區	24,604.11	387,480.58	15.75	12,333.04	112,064.69	7,917.11
鼓山區	108,479.94	1,676,585.11	15.46	55,921.65	542,388.48	29,380.44
左營區	156,356.73	2,546,571.81	16.29	77,934.03	736,770.44	37,950.18
楠梓區	230,384.08	3,535,655.91	15.35	148,218.46	1,407,143.56	28,745.52
三民區	213,019.00	3,195,681.82	15.00	110,679.70	1,077,776.57	52,156.97
新興區	52,028.46	830,434.39	15.96	30,359.77	313,393.94	9,687.25
前金區	33,576.43	547,138.61	16.30	17,716.16	185,104.13	9,281.88
苓雅區	182,812.92	2,826,150.26	15.46	105,385.06	1,127,279.85	44,490.83
前鎮區	287,924.12	4,647,469.44	16.14	179,779.36	1,822,306.09	43,161.56
旗津區	33,271.50	382,809.50	11.51	30,661.55	325,630.95	665.52
小港區	260,291.76	3,908,593.98	15.02	182,725.58	1,815,895.79	21,317.46

資料來源：本局養護工程處。

備 註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

路養護長度、面積概況

單位：長度；寬度：公尺；面積：平方公尺

上未達15公尺	寬度15公尺以上未達20公尺		寬度20公尺以上		人行道面積	其他面積
	面積	長度	面積	長度		
6,031,586.00	286,301.00	4,688,501.00	242,187.00	6,739,371.00	1,786,679.00	594,502.00
6,045,063.50	286,544.14	4,692,640.60	243,787.00	6,772,971.00	1,794,719.16	596,422.00
6,050,833.70	287,750.14	4,713,162.48	244,721.00	6,798,398.00	1,796,397.52	596,422.00
14,517,541.96	429,477.10	6,758,871.86	446,700.46	12,132,337.91	2,173,331.98	607,900.00
26,927,991.22	472,393.81	8,517,752.15	450,260.92	13,621,471.39	2,220,802.98	569,853.00
27,082,852.28	444,733.15	7,990,691.44	433,708.35	13,190,801.74	2,220,802.98	569,853.00
30,078,914.49	500,379.91	8,869,900.54	512,019.80	15,017,567.22	3,172,784.18	569,853.00
30,058,967.16	481,151.37	8,549,796.47	555,936.77	16,982,288.81	3,456,727.07	569,853.00
31,462,182.22	523,955.70	9,224,305.44	583,082.90	16,961,099.14	3,616,726.19	569,853.00

上未達20公尺	寬度20公尺以上		人行道面積	其他面積
	面積	長度		
9,242,863.87	547,781.56	15,728,331.59	3,788,012.08	569,853.00
150,439.67	4,353.96	124,976.22	72,274.05	-
519,158.90	23,177.85	615,037.73	152,029.00	44,080.00
646,873.21	40,472.52	1,162,928.16	232,408.56	-
487,077.96	53,420.10	1,641,434.39	209,305.56	151,328.00
880,343.94	50,182.33	1,237,561.31	310,002.60	74,806.00
184,322.81	11,981.44	332,717.64	122,677.07	25,543.00
178,444.70	6,578.39	183,589.78	52,684.65	50,915.00
764,419.41	32,937.03	934,451.00	231,316.41	112,361.00
760,209.61	64,983.20	2,064,953.74	388,667.99	56,753.00
11,855.89	1,944.43	45,322.66	30,100.07	1,638.00
359,907.27	56,248.72	1,732,790.92	118,065.02	42,929.00

表6-2 高雄市市區道

年及區別	總 計			寬度6公尺以上未達15公尺		寬度15公尺以
	總 長 度	總 面 積	總平均寬度	長 度	面 積	長 度
鳳山區	340,812.52	4,112,035.88	12.07	266,642.03	2,577,997.25	44,484.28
林園區	96,487.21	1,051,708.98	10.90	86,128.62	843,707.23	8,139.46
大寮區	235,969.68	2,815,794.75	11.93	186,794.88	1,639,609.40	18,735.94
大樹區	87,639.74	930,370.05	10.62	76,645.65	719,517.62	6,911.11
大社區	86,287.80	1,037,650.66	12.03	72,851.66	718,348.71	7,865.42
仁武區	199,691.05	2,790,052.67	13.97	162,743.38	1,731,618.09	10,549.88
鳥松區	118,337.68	1,455,994.02	12.30	98,900.66	989,192.63	7,760.70
岡山區	209,003.42	2,749,934.16	13.16	144,590.05	1,375,157.90	36,493.10
橋頭區	113,052.62	1,381,861.51	12.22	85,569.01	812,547.45	15,256.81
燕巢區	153,931.00	1,781,190.94	11.57	121,761.68	1,131,199.65	17,817.62
田寮區	73,762.45	673,869.62	9.14	71,455.13	635,919.26	2,230.58
阿蓮區	67,691.17	649,924.03	9.60	64,827.92	603,188.30	2,805.44
路竹區	115,845.29	1,770,774.07	15.29	80,591.44	786,350.70	14,583.57
湖內區	54,565.64	575,739.55	10.55	48,572.83	451,058.57	4,545.41
茄萣區	71,754.50	914,371.88	12.74	56,495.13	576,269.31	8,902.09
永安區	61,014.34	718,843.66	11.78	47,912.64	437,693.33	8,191.09
彌陀區	39,613.56	396,187.79	10.00	37,210.29	356,212.89	2,378.87
梓官區	40,281.35	422,569.00	10.49	36,476.08	354,931.80	3,805.27
旗山區	112,361.47	1,046,301.11	9.31	107,406.98	963,919.56	4,788.29
美濃區	187,024.61	1,721,750.49	9.21	175,105.31	1,485,197.07	8,918.68
六龜區	63,585.98	589,610.31	9.27	63,235.50	583,867.08	350.48
甲仙區	42,185.95	359,993.07	8.53	41,710.82	351,563.06	387.96
杉林區	54,589.75	470,136.05	8.61	52,282.96	429,221.94	2,245.82
內門區	73,258.06	675,388.29	9.22	71,583.07	646,779.88	1,603.66
茂林區	27,942.62	226,002.02	8.09	27,790.50	223,544.83	152.12
桃源區	17,030.95	151,284.96	8.88	15,466.64	123,889.30	1,564.31
那瑪夏	26,445.98	227,811.24	8.61	24,616.82	196,269.41	1,829.16

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後資料。

路養護長度、面積概況(續完)

單位：長度；寬度：公尺；面積：平方公尺

上未達20公尺	寬度20公尺以上		人行道面積	其他面積
	長度	面積		
753,253.00	29,686.21	780,785.63	403,837.52	-
152,558.71	2,219.13	55,443.04	60,493.61	-
335,863.82	30,438.86	840,321.53	221,235.67	-
123,331.23	4,082.98	87,521.20	12,716.18	-
141,342.13	5,570.72	177,959.82	34,225.27	-
189,083.34	26,397.79	869,351.24	142,903.58	-
133,969.46	11,676.32	332,831.93	63,934.99	6,000.00
648,790.07	27,920.27	725,986.19	171,750.30	-
280,447.55	12,226.80	288,866.51	186,237.68	-
328,100.31	14,351.70	321,890.98	43,484.51	-
36,219.49	76.74	1,730.87	-	-
45,481.82	57.81	1,253.91	2,099.79	-
266,496.76	20,670.28	717,926.61	188,021.07	-
81,932.50	1,447.40	42,748.48	38,979.26	-
161,479.22	6,357.28	176,623.35	156,398.88	-
137,780.39	4,910.61	143,369.94	58,645.63	-
39,462.60	24.40	512.30	21,268.05	3,500.00
67,637.20	-	-	26,219.22	-
78,758.40	166.20	3,623.15	15,673.42	-
157,976.77	3,000.62	78,576.65	5,212.15	-
5,743.23	-	-	831.55	-
6,425.17	87.17	2,004.84	10,567.94	-
39,584.92	60.97	1,329.19	410.85	-
26,697.73	71.33	1,910.68	-	-
2,457.19	-	-	487.10	-
27,395.66	-	-	2,642.37	-
31,541.83	-	-	204.51	-

表6-3 高雄市橋梁

年及區別	總 計	一般橋梁	車行高架橋
民國97年	139	80	15
民國98年	135	76	15
民國99年	137	76	16
民國100年	1,379	1,322	17
民國101年	1,381	1,324	17
民國102年	1,403	1,334	17
民國103年	1,416	1,337	17
民國104年	1,414	1,334	18
民國105年	1,402	1,316	21
民國106年	1,390	1,306	21
鹽埕區	7	6	—
鼓山區	17	12	1
左營區	26	18	5
楠梓區	35	29	—
三民區	57	42	5
新興區	2	2	—
前金區	3	2	—
苓雅區	7	2	—
前鎮區	19	12	3
旗津區	—	—	—
小港區	7	5	—
鳳山區	40	35	1
林園區	44	44	—
大寮區	98	95	1

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併資料。

及地下道概況

單位：座

人行天橋	車行地下道	人行地下道	混合地下道	
13	8	23	—	
14	8	22	—	
15	8	22	—	
15	14	17	—	
15	8	17	—	
27	8	17	—	
26	14	22	—	
27	14	21	—	
33	14	18	—	
33	13	17	—	
1	—	—	—	
4	—	—	—	
1	1	1	—	
2	1	3	—	
7	1	2	—	
—	—	—	—	
—	—	1	—	
2	1	2	—	
2	2	—	—	
—	—	—	—	
2	—	—	—	
1	1	2	—	
—	—	—	—	
—	1	1	—	

表6-3 高雄市橋梁

年及區別	總 計	一般橋梁	車行高架橋
大樹區	106	104	—
大社區	32	32	—
仁武區	37	35	—
鳥松區	71	71	—
岡山區	53	40	5
橋頭區	20	20	—
燕巢區	65	62	—
田寮區	44	44	—
阿蓮區	18	18	—
路竹區	37	36	—
湖內區	20	19	—
茄萣區	24	24	—
永安區	16	16	—
彌陀區	17	17	—
梓官區	10	10	—
旗山區	67	63	—
美濃區	153	153	—
六龜區	39	39	—
甲仙區	30	30	—
杉林區	81	81	—
內門區	81	81	—
茂林區	5	5	—
桃源區	2	2	—
那瑪夏區	—	—	—

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併資料。

表6-4 高雄市公園、綠地、

年底及區別	公園		綠地		兒童
	園數	面積	處數	面積	處數
民國97年底	149	552.14	85	190.54	96
民國98年底	158	567.21	90	192.57	97
民國99年底	164	589.92	90	192.57	99
年底及區別	總計		綠地		公
	座數	面積	座數	面積	座數
民國100年底	664	7,695,609	171	1,048,773	371

資料來源：本局養護工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市公園、綠地、廣場、圓環概況」，自92年底將公園與兒童遊戲場分開統計，表名改為「高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場、圓環概況」，100年表名變更為「高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場概況」，並增加每一市民享有公園綠地面積一欄，並以本局養護工程處管轄為統計範圍。

2. 97~99為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

兒童遊戲場、廣場概況

單位面積：公頃

遊戲場	廣場		圓環		
面積	場數	面積	圓環數	面積	
18.60	9	4.95	4	1.58	
18.74	17	14.11	4	1.58	
19.62	17	14.11	4	1.58	

園	兒童遊戲場		廣場		平均每一市民享有 公園綠地面積
面積	座數	面積	座數	面積	
6,284,199	102	192,801	20	169,836	2.77

表6-4 高雄市公園、綠地、

年底及區別	總計		綠地		公
	座數	面積	座數	面積	座數
民國101年底	669	7,725,244	173	1,069,216	371
民國102年底	677	7,863,524	173	1,069,216	379
民國103年底	695	7,916,563	178	1,083,316	386
民國104年底	706	7,990,730	181	1,090,463	392
民國105年底	715	8,094,728	182	1,087,798	399
民國106年底	716	8,111,645	183	1,122,798	399
鹽埕區	15	161,381	11	111,698	3
鼓山區	45	411,800	16	132,399	15
左營區	39	484,684	6	49,691	21
楠梓區	54	774,039	6	16,673	33
三民區	68	665,425	15	92,531	35
新興區	7	44,212	3	12,547	4
前金區	14	195,573	11	31,073	3
苓雅區	43	835,051	21	144,906	15
前鎮區	65	579,436	19	123,682	26
旗津區	8	69,429	5	50,470	2
小港區	78	856,722	20	173,509	20
鳳山區	122	866,537	22	76,166	100
林園區	11	107,471	2	658	9
大寮區	9	62,776	1	3,961	7
大樹區	1	10,733	—	—	1
大社區	5	48,729	—	—	5

資料來源：本局養護工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市公園、綠地、廣場、圓環概況」，自92年底將公園與兒童遊戲場分開統計，表名改為「高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場、圓環概況」，100年表名變更為「高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場概況」，並增加每一市民享有公園綠地面積一欄，並以本局養護工程處管轄為統計範圍。

2. 97~99為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

兒童遊戲場、廣場概況(續一)

單位面積：座數；平方公尺；平方公尺/人

園	兒童遊戲場		廣場		平均每一市民享有 公園綠地面積	
	面積	座數	面積	座數		
	6,284,199	105	201,993	20	169,836	2.78
	6,422,479	105	201,993	20	169,836	2.83
	6,447,350	110	215,095	21	170,802	2.85
	6,495,750	110	213,738	23	190,779	2.88
	6,593,688	110	218,316	24	194,926	2.91
	6,575,605	110	218,316	24	194,926	2.92
	42,883	—	—	1	6,800	6.66
	172,978	11	27,323	3	79,100	2.96
	409,081	11	18,542	1	7,370	2.46
	728,391	14	24,828	1	4,147	4.21
	542,807	8	13,000	10	17,087	1.94
	31,665	—	—	—	—	0.86
	164,500	—	—	—	—	7.25
	680,294	7	9,851	—	—	4.88
	388,135	18	41,419	2	26,200	3.05
	17,892	1	1,067	—	—	2.41
	606,481	37	75,766	1	966	5.44
	790,371	—	—	—	—	2.41
	106,813	—	—	—	—	1.54
	56,632	1	2,183	—	—	0.56
	10,733	—	—	—	—	0.25
	48,729	—	—	—	—	1.41

表6-4 高雄市公園、綠地、

年底及區別	總計		綠地		公
	座數	面積	座數	面積	座數
仁武區	33	378,970	9	30,151	23
鳥松區	19	242,412	2	400	15
岡山區	11	319,565	1	35,000	10
橋頭區	14	128,857	3	11,823	9
燕巢區	4	7,064	-	-	4
田寮區	-	-	-	-	-
阿蓮區	4	7,776	-	-	4
路竹區	4	39,678	-	-	4
湖內區	6	10,739	-	-	6
茄萣區	12	194,570	4	11,745	6
永安區	1	2,400	-	-	1
彌陀區	1	10,600	-	-	1
梓官區	11	57,913	3	4,512	8
旗山區	2	311,903	1	1,903	1
美濃區	1	29,500	-	-	1
六龜區	3	17,300	2	7,300	1
甲仙區	3	36,400	-	-	3
杉林區	3	142,000	-	-	3
內門區	-	-	-	-	-
茂林區	-	-	-	-	-
桃源區	-	-	-	-	-
那瑪夏區	-	-	-	-	-

資料來源：本局養護工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市公園、綠地、廣場、圓環概況」，自92年底將公園與兒童遊戲場分開統計，表名改為「高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場、圓環概況」，100年表名變更為「高雄市公園、綠地、兒童遊戲場、廣場概況」，並增加每一市民享有公園綠地面積一欄，並以本局養護工程處管轄為統計範圍。

2. 97~99為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

兒童遊戲場、廣場概況（續完）

單位面積：座數；平方公尺；平方公尺/人

園	兒童遊戲場		廣場		平均每一市民享有 公園綠地面積	
	面積	座數	面積	座數		
	341,007	-	-	1	7,812	4.41
	216,545	-	-	2	25,467	5.47
	284,565	-	-	-	-	3.28
	97,057	-	-	2	19,977	3.43
	7,064	-	-	-	-	0.24
	-	-	-	-	-	—
	7,776	-	-	-	-	0.27
	39,678	-	-	-	-	0.75
	10,739	-	-	-	-	0.36
	178,488	2	4,337	-	-	6.44
	2,400	-	-	-	-	0.17
	10,600	-	-	-	-	0.55
	53,401	-	-	-	-	1.60
	310,000	-	-	-	-	8.44
	29,500	-	-	-	-	0.74
	10,000	-	-	-	-	1.33
	36,400	-	-	-	-	5.96
	142,000	-	-	-	-	11.80
	-	-	-	-	-	—
	-	-	-	-	-	—
	-	-	-	-	-	—
	-	-	-	-	-	—

表6-5 高雄市

年及區別	合計	一般路園燈	共桿式路燈		
			小計	間接式照明	直接式照明
民國97年	98,690	97,246	1,444	1,254	190
民國98年	99,477	97,876	1,601	1,301	300
民國99年	99,707	98,039	1,668	1,352	316
民國100年	267,189	257,817	9,372	1,403	7,969
民國101年	262,674	260,652	2,022	1,403	619
民國102年	265,191	263,121	2,070	1,403	667
民國103年	267,951	265,881	2,070	1,403	667
民國104年	270,869	268,793	2,076	1,403	673
民國105年	272,961	270,885	2,076	1,403	673
民國106年	275,464	273,191	2,273	51	2,222
鹽埕區	2,927	2,890	37	-	37
鼓山區	5,118	5,114	4	-	4
左營區	12,991	12,907	84	-	84
楠梓區	12,116	12,049	67	-	67
三民區	20,606	20,280	326	-	326
新興區	6,203	6,035	168	-	168

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後資料。

路燈概況

單位：支

年及區別	合計	一般路園燈	共桿式路燈		
			小計	間接式照明	直接式照明
前金區	3,491	3,332	159	-	159
苓雅區	14,078	13,751	327	-	327
前鎮區	13,604	13,016	588	-	588
旗津區	1,936	1,936	-	-	-
小港區	13,671	13,369	302	-	302
鳳山區	28,468	28,371	97	-	97
林園區	6,511	6,472	39	39	-
大寮區	22,357	22,357	-	-	-
大樹區	8,335	8,335	-	-	-
大社區	3,336	3,311	25	-	25
仁武區	9,897	9,897	-	-	-
鳥松區	4,350	4,322	28	12	16
岡山區	9,520	9,520	-	-	-
橋頭區	8,463	8,463	-	-	-
燕巢區	8,644	8,644	-	-	-
田寮區	2,648	2,648	-	-	-

表6-5 高雄市路燈概況 (續完)

單位：支

年及區別	合計	一般路園燈	共桿式路燈		
			小計	間接式照明	直接式照明
阿蓮區	5,907	5,907	-	-	-
路竹區	7,079	7,079	-	-	-
湖內區	1,022	1,022	-	-	-
茄萣區	4,552	4,552	-	-	-
永安區	2,544	2,544	-	-	-
彌陀區	4,091	4,091	-	-	-
梓官區	2,904	2,886	18	-	18
旗山區	6,728	6,728	-	-	-
美濃區	6,184	6,184	-	-	-
六龜區	3,872	3,872	-	-	-
甲仙區	2,289	2,289	-	-	-
杉林區	2,137	2,137	-	-	-
內門區	4,225	4,221	4	-	4
茂林區	663	663	-	-	-
桃源區	1,396	1,396	-	-	-
那瑪夏區	601	601	-	-	-

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後資料。

表6-6 高雄市路燈裝修

年(月)別	新設路燈 (盞)	修裝燈架 (支)	更換水銀燈泡(個)				更換安定器 (支)
			合計	納光燈	LED燈	其他	
民國97年	301	12	13,931				1,564
民國98年	630	4	12,386				5,476
民國99年	163	2	9,320				2,371
民國100年	1,665	2,526	19,908				11,379
年(月)別	新設路燈 (盞)	修裝燈架 (支)	更換燈泡(個)				更換安定器 (支)
			合計	納光燈	LED燈	其他	
民國101年	2,085	3,682	96,347	28,258	62,194	5,895	35,436
民國102年	2,760	1,090	32,143	25,653	296	6,194	23,298
民國103年	2,760	1,090	32,143	25,653	296	6,194	23,298
民國104年	2,918	2,278	38,056	33,460	2,386	2,210	30,891
民國105年	2,092	2,417	41,447	33,699	2,868	4,880	34,506
民國106年	2,306	1,688	45,231	23,369	12,314	9,548	20,128
1月	-	196	6,324	2,706	2,985	633	2,227
2月	-	97	6,151	2,094	3,050	1,007	2,040
3月	257	119	4,958	1,894	2,513	551	1,786
4月	401	126	4,141	1,887	1,730	524	1,625
5月	318	119	2,825	1,863	329	633	1,670
6月	533	98	2,634	1,644	103	887	1,394
7月	528	330	2,822	1,508	316	998	1,396
8月	110	181	3,555	2,421	223	911	2,304
9月	98	59	2,452	1,644	80	728	1,540
10月	61	112	3,591	1,689	797	1,105	1,571
11月	-	143	2,882	1,689	157	1,036	1,494
12月	-	108	2,896	2,330	31	535	1,081

資料來源：本局養護工程處。

備註：1. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

2. 101年本報表修訂格式。

表6-7 高雄市公園、綠地、

年 別	工程費 (千元)	總 面 積 (平 方 公 尺)	土					
			人 行 步 道 (平 方 公 尺)	健 康 步 道 (平 方 公 尺)	遊 具 (座)	騎 樓 地 (平 方 公 尺)	彈 性 地 板 (平 方 公 尺)	樹 圍 石 (處)
民國97年	87,095	68,071	6,526	—	—	—	—	—
民國98年	218,511	458,475	20,059	—	2	—	494	—
民國99年	174,587	92,122	23,318	—	121	—	775	95
民國100年	433,455	344,176	29,961	2,305	28	—	378	4
民國101年	68,775	39,446	6,209	—	23	—	525	49
民國102年	204,827	138,280	10,343	—	19	—	704	3
民國103年	124,440	53,039	16,348	—	37	2	1,515	27
民國104年	87,541	54,190	11,743	—	17	—	1,015	27
民國105年	54,873	221,012	8,499	—	2	—	501	—
民國106年	69,292	75,542	14,319	—	2	—	29	—

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

兒童遊戲場開闢完工工程

木 工 程										園 燈 (盞)
座 椅 (座)	涼 亭 (處)	花 架 (處)	垃 圾 筒 (個)	圍 牆 欄 杆 (公尺)	水 溝 (公尺)	廁 所 (座)	大 門 (座)	側 門 (座)	其 他	
89	9	—	—	1,487	510	—	—	—	—	566
105	8	—	2	1,012	1,162	1	1	1	—	615
341	12	1	—	254	3,686	—	—	—	—	883
331	14	3	14	5,196	3,203	5	2	3	—	1,726
66	—	6	—	335	406	—	—	—	—	197
149	4	1	—	54	602	2	—	—	—	92
130	8	3	—	562	480	1	1	—	3	507
129	2	1	—	566	611	1	—	—	4	267
48	—	—	—	950	592	—	—	—	6	110
217	—	15	—	1,244	—	—	—	—	—	160

表6-7 高雄市公園、綠

工程名稱	工程費 (千元)	總 面 積 (平 方 公 尺)	土				
			(平 方 公 尺) 人 行 步 道	(平 方 公 尺) 健 康 步 道	遊 具 (座)	(平 方 公 尺) 騎 樓 地	(平 方 公 尺) 彈 性 地 板
105年度岡山區阿公店溪園道景觀改善工程(阿公店橋至聖森橋段)	34,978	35,000	9,553	—	—	—	—
105年度本市第78期市地重劃區內公園兼兒童遊戲場開闢工程	8,650	7,226	1,361	—	1	—	29
106年度鼓山區01公A4景觀開闢工程	5,990	7,000	982	—	1	—	—
106年度鳳山區養生公園景觀開闢工程	19,674	26,316	2,423	—	—	—	—

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

地、兒童遊戲場開闢完工工程(續完)

木 工 程											園 燈 (盞)
樹圍石 (處)	座 椅 (座)	涼 亭 (處)	花 架 (處)	垃 圾 筒 (個)	圍 牆 欄 杆 (公尺)	水 溝 (公尺)	廁 所 (座)	大 門 (座)	側 門 (座)	其 他	
—	150	—	7	—	1,149	—	—	—	—	—	108
—	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	16	—	—	—	56	—	—	—	—	—	15
—	20	—	8	—	39	—	—	—	—	—	17

表6-8 高雄市公園、

年底別	工程費 (千元)	總面積 (平方公尺)	土				
			人(平 行方 步公 道尺)	健(平 康方 步公 道尺)	遊 具 (座)	騎(平 樓方 地公 尺)	彈(平 性方 地公 尺 板)
民國97年底	14,391	7,612,841	12,514	—	1	—	3,030
民國98年底	8,258	7,785,292	6,726	—	2	—	1,928
民國99年底	8,734	7,785,292	6,801	—	1	—	1,917
民國100年底	66,580	7,834,282	11,038	—	109	—	2,707
民國101年底	120,177	245,226	21,810	352	17	—	2,573
民國102年底	364,682	3,398,134	36,008	—	89	183	4,992
民國103年底	274,917	734,973	24,067	—	40	—	2,845
民國104年底	94,700	82,737	9,351	—	16	—	2,087
民國105年底	193,751	509,436	43,306	—	9	—	3,108
民國106年底	184,824	186,471	31,596	—	27	—	14,057

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

兒童遊戲場改善完工工程

木 工 程											園 燈 (盞)
樹圍石 (處)	座 椅 (座)	涼 亭 (處)	花 架 (處)	垃圾筒 (個)	圍牆欄杆 (公尺)	水 溝 (公尺)	廁 所 (座)	大 門 (座)	側 門 (座)	其 他	
185	141	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
194	67	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
97	81	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
16	77	3	—	10	—	551	1	—	—	—	101
24	247	6	76	265	555	47	5	2	2	110	729
30	370	19	5	—	3,478	1,723	6	1	1	2	413
38	375	12	5	22	507	18	4	—	—	23	920
8	123	—	5	10	130	960	—	—	—	2	133
28	434	2	11	—	718	3,070	2	—	—	—	486
90	291	20	2	—	317	4,141	3	2	—	—	301

表6-8 高雄市公園、兒童

104年度工程名稱	工程費 (千元)	總面積 (平方公尺)	土				木		
			人 (平 方 公 尺 步 道)	健 (平 方 公 尺 步 道)	遊 具 (座)	騎 (平 方 公 尺 樓 地)	彈 (平 方 公 尺 地 板)	樹 圍 石 (處)	座 椅 (座)
106年度茄苳區崎漏里健康公園(兒1)改造工程	3,600	2,187	761	—	2	—	63	—	18
106年度左營、楠梓區等公園土木設施維護改善及緊急搶修工程(開口契約)	6,923	1,908	1,838	—	—	—	70	36	4
106年度鼓山、鹽埕區等公園土木設施維護改善及緊急搶修工程(開口契約)	2,633	1,754	1,754	—	—	—	—	12	10
106年度三民區等公園土木設施維護改善及緊急搶修工程(開口契約)	11,274	1,294	1,294	—	—	—	—	17	25
106年度苓雅、前金、新興區等公園土木設施維護改善及緊急搶修工程(開口契約)	9,699	2,360	2,360	—	—	—	—	25	—
106年度小港、前鎮、旗津區等公園土木設施維護改善及緊急搶修工程(開口契約)	12,400	328	—	—	—	—	328	—	43

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

童遊戲場改善完工工程（續一）

工 程									園 燈 (盞)
涼 亭 (處)	花 架 (處)	垃 圾 筒 (個)	圍 牆 欄 杆 (公尺)	水 溝 (公尺)	廁 所 (座)	大 門 (座)	側 門 (座)	其 他	
—	—	—	—	32	—	—	—	—	10
1	—	—	—	824	—	—	—	—	—
2	—	—	—	6	—	1	—	—	—
2	—	—	—	—	—	1	—	—	—
—	—	—	75	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表6-8 高雄市公園、

104年度工程名稱	工程費 (千元)	總面積 (平方公尺)	土					木	
			人(平 行方 步公 道尺)	健(平 康方 步公 道尺)	遊 具 (座)	騎(平 樓方 地公 尺)	彈(平 性方 地公 尺)	樹 園 石 (處)	
105年度全市11區 等公園遊具等設施 改善、增設及緊急 搶修工程第二標 (開口契約)	3,713	1,389	1,389	—	—	—	—	—	
105年度小港區三 公園木棧設施修繕 工程	7,720	1,036	776	—	—	—	—	—	
旗津海岸觀光遊憩 整建工程	35,910	1,774	1,774	—	—	—	—	—	
106年度前鎮區明 鳳公園景觀改善工 程	17,650	36,358	3,151	—	1	—	402	—	
106年度前鎮區25 號及27號綠地景觀 改善工程	5,388	2,867	812	—	1	—	12,918	—	
鳳山體育園區整體 設施及景觀改善工 程	37,190	112,700	10,770	—	—	—	62	—	

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

兒童遊戲場改善完工工程（續二）

工 程										園 燈 (盞)
座 椅 (座)	涼 亭 (處)	花 架 (處)	垃 圾 筒 (個)	圍 牆 欄 杆 (公尺)	水 溝 (公尺)	廁 所 (座)	大 門 (座)	側 門 (座)	其 他	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	186	281	2	—	—	—	99
56	—	1	—	—	392	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	155	—	—	—	—	10
36	2	—	—	14	2,350	—	—	—	—	85

表6-8 高雄市公園、兒童

104年度工程名稱	工程費 (千元)	總面積 (平方公尺)	土					木	
			人 (平 方 公 尺 步 道)	健 (平 方 公 尺 步 道)	遊 具 (座)	騎 (平 方 公 尺 樓 地)	彈 (平 方 公 尺 地 板)	樹 圍 石 (處)	座 椅 (座)
104年度鳳山區八仙公園景觀改善工程	26,504	19,416	4,917	—	4	—	214	—	53
105年度仁武區仁武運動公園廁所興建工程	4,220	1,100	—	—	19	—	—	—	13

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

遊戲場改善完工工程（續完）

工 程									園 燈 (盞)
涼 亭 (處)	花 架 (處)	垃 圾 筒 (個)	圍 牆 欄 杆 (公尺)	水 溝 (公尺)	廁 所 (座)	大 門 (座)	側 門 (座)	其 他	
-	1	-	42	71	-	-	-	-	56
-	-	-	-	30	1	-	-	-	1

表6-9 高雄市開闢公園、綠地、

年 別	公 園		綠
	花 木 (株)	草 坪 (m ²)	花 木 (株)
民國97年	337,101	75,317	96,503
民國98年	35,070	19,600	587,023
民國99年	212,576	45,928	384,658
民國100年	85,832	11,112	317,477
民國101年	208,872	50,724	245,927
民國102年	61,363	14,655	151,682
民國103年	214,037	63,003	289,274
民國104年	61,000	47,067	119,557
民國105年	53,170	37,673	81,236
民國106年	125,125	41,295	9,038

資料來源：本局養護工程處。

備 註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後資料。

兒童遊戲場等綠化工程栽植花木數量

草坪單位：平方公尺；花木單位：株

地	兒 童 遊 戲 場		其 他	
	花 木 (株)	草 坪 (m ²)	花 木 (株)	草 坪 (m ²)
8,053	—	—	1,033,918	—
6,472	—	—	618,257	5,000
2,985	—	—	461,314	5,000
14,903	11,683	18,983	275,573	48
50,892	—	—	265,567	57,095
25,006	—	—	461,601	2,048
56,147	15,018	7,976	578,463	35,012
12,979	488	609	191,421	2,326
26,749	1,172	—	374,711	23,616
1,668	—	30	250,589	109,027

表6-10 高雄市道路

年及區隊別	工程費 (千元)		長度 (公尺)		平均寬度 (公尺)	
	AC	紅磚	AC	紅磚	AC	紅磚
	民國97年	109,442	23,970	46,056	12,270	10~20
民國98年	94,584	12,485	26,572	5,858	8~20	2
民國99年	187,695	19,093	52,693	30,952	10~12.5	2~3.4

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後四個分區養護隊資料。

改善完工工程

總面積 (平方公尺)		面 層		路 基		裝 設 車 道 屏 (塊)	修 理 駁 坎 (公尺)	修 理 擋 土 牆 (公尺)	鋪 設 人 行 道 (塊)
AC	紅磚	瀝 青 混 凝 土 (平 方 公 尺)	乳 化 瀝 青 (平 方 公 尺)	鋪 設 透 層 (平 方 公 尺)	鋪 設 粘 層 (平 方 公 尺)				
527,078	25,072	527,078	—	—	—	—	—	—	1,653,593
319,721	11,716	319,721	—	—	319,721	—	—	—	1,057,420
531,359	95,290	531,359	—	—	531,359	—	—	—	1,919,053

表6-10 高雄市道路

年及區隊別	工程費 (千元)		長度 (公尺)		平均寬度 (公尺)	
	AC	紅磚	AC	紅磚	AC	紅磚
民國100年	333,477	18,347	171,315	10,309	5.8~35	3.40
民國101年	691,491	1,356,857	507,319	33,532	5	2.97
民國102年	1,105,444	93,153	423,958	22,424	6	3.00
民國103年	572,025	69,786	185,731	19,522	10.12	3.02
民國104年	734,491	13,650	197,536	6,767	11.92	3.00
民國105年	640,003	3,796	142,200	2,528	10.01	2.96

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後四個分區養護隊資料。

改善完工工程(續一)

總面積 (平方公尺)		面 層			路 基		裝	修	修	鋪
AC	紅磚	瀝 (平 青 方 混 公 凝 尺 土)	乳 (平 化 方 瀝 公 青 尺)	水 (平 泥 方 混 公 凝 尺 土)	鋪 (平 設 方 透 公 層 尺)	鋪 (平 設 方 粘 公 層 尺)	設 車 道 屏 (塊)	理 駁 坎 (公尺)	理 擋 土 牆 (公尺)	設 人 行 道 (塊)
1,639,755	155,052	1,615,471	50,276	5,178	47,846	302,528	—	—	—	641,197
2,327,669	99,744	1,851,081	867,618	18,173	65,068	1,499,223	32	180	2,226	3,667,242
2,747,474	67,272	2,431,126	1,701,317	26,515	130,063	523,776	—	2,075	21,418	2,522,181
1,880,245	58,899	1,840,893	444,102	—	—	1,092,049	—	248	511	1,639,014
2,353,784	20,302	2,353,784	177,676	—	—	—	—	436	1,372	730,876
1,423,268	7,490	1,423,268	—	648	—	—	—	—	4,009	287,691

表6-10 高雄市道路改善完

年及區隊別	工程費 (千元)		長度 (公尺)		平均寬度 (公尺)		總面 (平方公尺)
	車道	人行道	車道	人行道	車道	人行道	車道
民國106年	705,258	303,819	195,144	7,440	11.93	3.66	2,327,606
市區	456,267	59,269	100,077	6,792	13.81	3.90	1,382,299
鳳山地區	119,820	244,550	47,607	648	9.65	1.19	459,581
岡山地區	86,596	—	28,244	—	11.21	—	316,601
旗美地區	42,575	—	19,216	—	8.80	—	169,125

資料來源：本局養護工程處。

備註：99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併後四個分區養護隊資料。

三工工程(續完)

積 公尺)	面 層			路 基		裝 設 車 道 屏 (塊)	修 理 駁 坎 (公尺)	修 理 擋 土 牆 (公尺)	鋪 設 人 行 道 (塊)
	瀝 平 青 方 混 凝 土 尺)	(乳 平 化 方 瀝 公 青 尺)	水 (泥 平 方 混 凝 土 尺)	(鋪 平 設 方 透 公 層 尺)	(鋪 平 設 方 粘 公 層 尺)				
27,246	2,327,606	305,789	-	-	-	-	-	523	27,246
26,477	1,382,299	-	-	-	-	-	-	-	26,477
769	459,581	-	-	-	-	-	-	-	769
-	316,601	305,789	-	-	-	-	-	523	-
-	169,125	-	-	-	-	-	-	-	-

表6-11 愛河區域光環境及夜間燈景

年 別	本年度實施計劃(案件)									
	新申請件數 (件)	核准補助件數 (件)	受補助建物種類			受補助建物區域			受補助金額	
			純15樓以上或45m高以上	純具人文、地標價值	15樓或45m高以上又具人文、地標價值	苓雅(處)	前金(處)	其他	工程(元)	電費(元)
民國97年	—	6	—	—	6	2	4	—	—	1,013,772
民國98年	—	6	—	—	6	2	4	—	—	713,600
民國99年	2	7	—	—	7	1	4	2	—	1,302,155
民國100年	—	7	—	—	7	1	4	2	—	1,179,934

資料來源：本局養護工程處。

備 註：本表101年更換報表格式。

美化補助實施計畫

累計實施計畫(案件)

核准補助件數 (件)	受補助建物種類			受補助建物區域			受補助金額	
	純15樓以上或45m高以上	純具人文、地標價值	15樓或45m高以上又具人文、地標價值	苓雅(處)	前金(處)	其他	工程(元)	電費(元)
25	—	—	25	13	12	—	620,473	3,945,989
31	—	—	31	15	16	—	620,473	4,659,589
38	—	—	38	16	20	2	620,473	5,961,744
52	—	—	45	18	28	6	620,473	8,443,833

表6-11 愛河區域光環境及夜間燈景 美化補

受補助建物區域	本年度實施計畫(案件)							核准補助件數(件)
	新申請件數(件)	核准補助件數(件)	受補助建物種類(處)			受補助金額		
			純15樓以上或45m高以上	純具人文、地標價值	15樓或45m高以上又具人文、地標價值	工程(元)	電費(元)	
民國101年	-	7	-	-	7	-	1,002,780	52
民國102年	-	6	-	-	6	-	265,615	58
民國103年	-	6	-	-	6	-	595,080	64
民國104年	-	6	-	-	6	-	551,218	70
民國105年	-	-	-	-	-	-	-	70
民國106年	-	-	-	-	-	-	-	70
苓雅區	-	-	-	-	-	-	-	21
前金區	-	-	-	-	-	-	-	40
三民區	-	-	-	-	-	-	-	6
左營區	-	-	-	-	-	-	-	3

資料來源：本局養護工程處。

備註：本表101年更換報表格式。

助實施計畫 (續完)

累計實施計畫 (案件)					備註
受補助建物種類 (處)			受補助金額		
純15樓以上或45m高以上	純具人文、地標價值	15樓或45m高以上又具人文、地標價值	工程(元)	電費(元)	
-	-	52	620,473	8,144,458	
-	-	58	620,473	8,410,073	
-	-	64	620,473	9,005,153	
-	-	70	620,473	9,556,371	
-	-	70	620,473	9,556,371	
-	-	70	620,473	9,556,371	
-	-	21	-	712,195	
-	-	40	620,473	6,132,352	
-	-	6	-	2,337,470	
-	-	3	-	374,354	

高雄市政府工務局統計年報

中華民國 106 年

出版機關：高雄市政府工務局

地 址：高雄市苓雅區四維三路 2 號 5 樓

電 話：07-3368333~2258

<http://pwb.kcg.gov.tw/Web/index.aspx>

出版年月：中華民國 107 年 6 月

創刊年月：中華民國 95 年 9 月

G P N：2009502320