

高雄市新建開闢平面道路單位成本 (103-106 年度)統計分析



高雄市政府工務局新建工程處

土木工程設計科 李賢能

會計室 鄭容慈

中華民國 107 年 6 月 28 日

摘 要

根據本府工務局新建工程處 103 年度至 106 年度已完成闢建平面道路件數、面積、金額進行統計分析，並與縣市合併前 95 年度完成闢建平面道路相關資料進行分析比較，就各項分析做成結論與建議作為提升都市環境更新市容交通環境衛生的改善並反應市府的經濟狀況，進而提供都市市容(交通、環境、衛生)更新改善重要政策參考。

目 錄

摘要1
目錄2
表目錄3
圖目錄3
一、前言4
二、103~106 年度新闢平面道路相關資料4
2.1. 年度新闢平面道路件數分析4
2.2. 年度新闢平面道路面積分析4
三、縣市合併前後 95 年度及 105 年度新闢平面道路單位成本分析...6	
3.1 105 年度新闢平面道路單位成本分析6
3.2 95 年度新闢平面道路單位成本分析8
四、結論與建議10

表目錄

表 2-1	103~106 年度新闢平面道路件數及面積一覽表	5
表 3-1	106 年度完工平面道路單位成本統計表	11
表 3-2	105 年度完工平面道路單位成本統計表	13
表 3-3	104 年度完工平面道路單位成本統計表	16
表 3-4	103 年度完工平面道路單位成本統計表	18
表 3-5	95 年度完工平面道路單位成本統計表	19

圖目錄

圖 2-1	103~106 年度新闢平面道路件數比較圖	5
圖 2-2	103~106 年度新闢平面道路面積比較圖	6
圖 3-1	105 年度「土地費」、「施工費」支出比例圖	7
圖 3-2	105 年度各項工程單位面積施工費成本分佈圖	8
圖 3-3	95 年度「土地費」、「施工費」支出比例圖	9
圖 3-4	95 年度各項工程單位面積施工費成本分佈圖	9

一、前言

工務建設成果的展現，係衡量都市進步的重要指標。本處是市府工務建設團隊主要機關之一，為積極提升本市為宜居城市，本處除負責規劃執行本市如高雄鐵路地下化園道工程、高雄濱海聯外道路工程、海洋文化及流行音樂中心工程、205 兵工廠遷廠計畫等重大工程興建外，亦執行本市平面計畫道路開闢。

縣市合併後由於原市區計畫道路中主要、次要道路已接近開闢完成，但尚有部分計畫平面道路尚未開闢，經區公所、議員建議本處闢建，為平衡城鄉差距，本處亦積極開闢原縣轄區重要道路，受限市府財源及預算編列，逐年完成市區平面計畫道路開闢仍無法滿足民眾需求。因此唯建立各項功能之指標，進行建構並比較分析，將有限經費發揮最大功能，以滿足市民在交通、排水及救災等需求。

二、103~106 年度新闢平面道路相關資料

2.1. 年度新闢平面道路件數分析

本市從 103 年度至 106 年度每年開闢完成平面道路件數從 15 件至 32 件不等，因為原市區主要道路與次要道路大部分已開闢完成，近年開闢原市區的道路以打通舊社區道路緊急救災為主(消防車或救護車無法到達)，另原縣轄區重要交通動線之開闢及災害搶救工程，需配合市府政策積極辦理。大部分工程皆具備改善地區交通、排水、環境衛生等功能。

如表 2-1 103~106 年度新闢平面道路件數及面積一覽表。

2.2. 年度新闢平面道路面積分析

本市新闢平面道路面積因生活圈道路及中油補助工程加入，從 103 年度至 106 年度開闢面積逐年增加至 23 萬平方公尺以上，如表 2-1 103~106 年度新闢平面道路件數及面積一覽表。與縣市合併前多為社區巷

道打通工程，開闢面積比較已有不同，如表 3-5 95 年度完工平面道路單位成本統計表所示，道路開闢面積約為 7700 平方公尺。

表 2-1 103~106 年度新闢平面道路件數及面積一覽表。

年度	103 年度	104 年度	105 年度	106 年度
件數	15	22	32	19
開闢面積 m ²	21,387	64,929	222,116	234,286

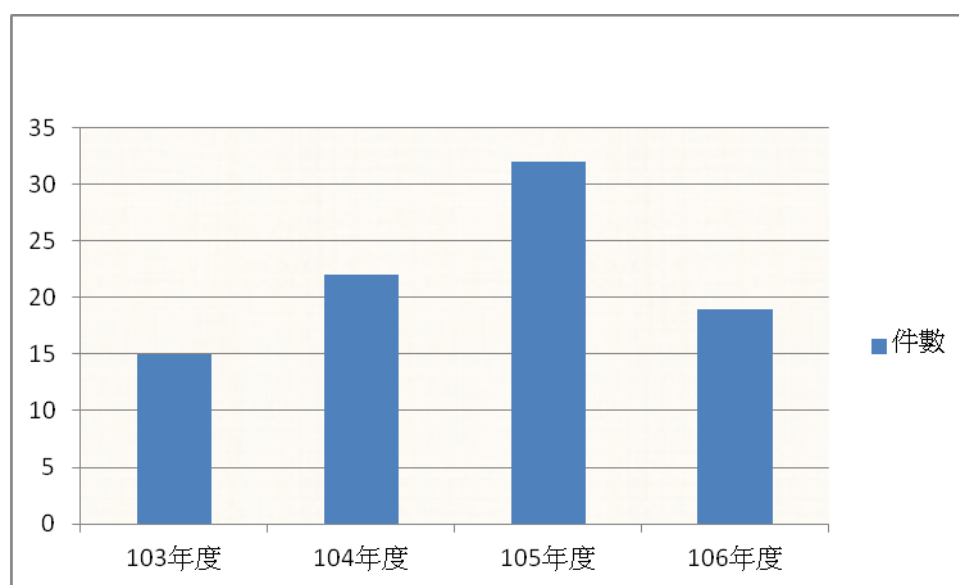


圖 2-1 103~106 年度新闢平面道路件數比較圖。

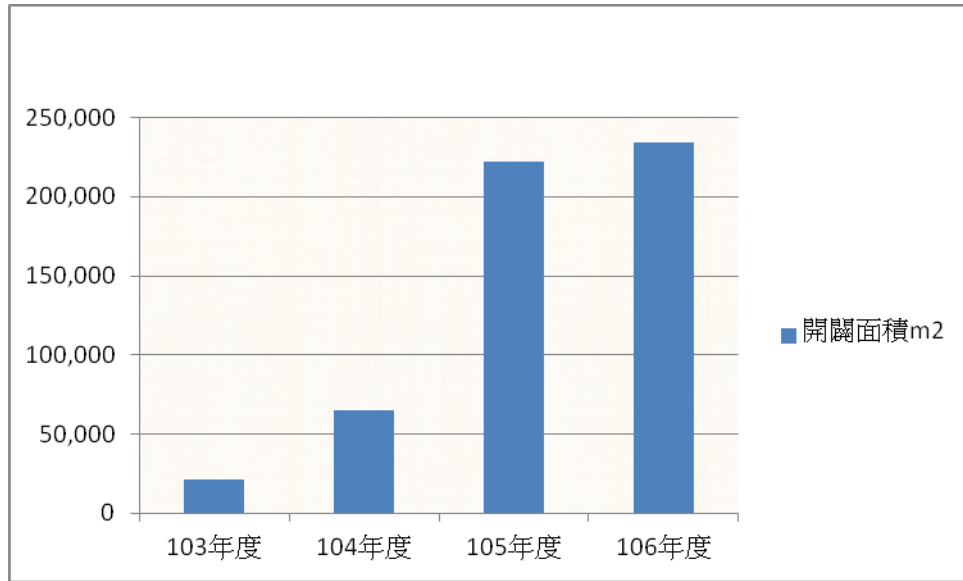


圖 2-2 103~106 年度新闢平面道路面積比較圖。

三、縣市合併前後 95 年度及 105 年度新闢平面道路單位成本分析

本節將就縣市合併前後 95 年度及 105 年度完成各工程，依其興建該年度所支出經費加以分析。各道路工程總經費為「土地及地上物補償費」及「施工費」總額，其「土地及地上物補償費」包括土地徵收費及土地地上物補償費，而「施工費」包括工程施工費、工程管理費及設計監造費。

完成各平面道路工程其該年度所支出總經費除以完成道路面積為總經費單位面積成本，若只以支出施工費除以完成道路面積則為施工費單位面積成本，二項單位面積成本加以比較分析如下：

3.1 105 年度新闢平面道路單位成本分析

如表 3-2 105 年度完工平面道路單位成本統計表所顯示，該年度「土

地及地上物補償費」佔總經費 62% ，「施工費」佔總經費 38% ，如圖 3-1 105 年度「土地費」「施工費」支出比例圖。經分析本年度新闢社區道路，徵收百姓土地及補償地上物經費約 5 億 9800 萬元，金額龐大。

以施工費單位成本與總經費單位成本比例顯示，施工費佔工程所需經費仍屬少部分。如圖 3-2 各項工程單位面積施工費成本分佈圖顯示道路單位面積施工費大部份分佈於 1000 元~4000 元間。縣市合併後，增加原縣轄區道路面積龐大，稍降低單位面積施工費。

另 104 年度本處辦理氣爆案一心路修復工程，路寬 25 公尺，道路面積 20725 平方公尺，施工費約 4 億 7000 萬元由中央全額補助，工程單位面積施工費為 2 萬 2678 元，本案因係緊急搶修工程，工期緊迫、設置地下箱涵及施作地質改良等，故施工費單位造價較高。

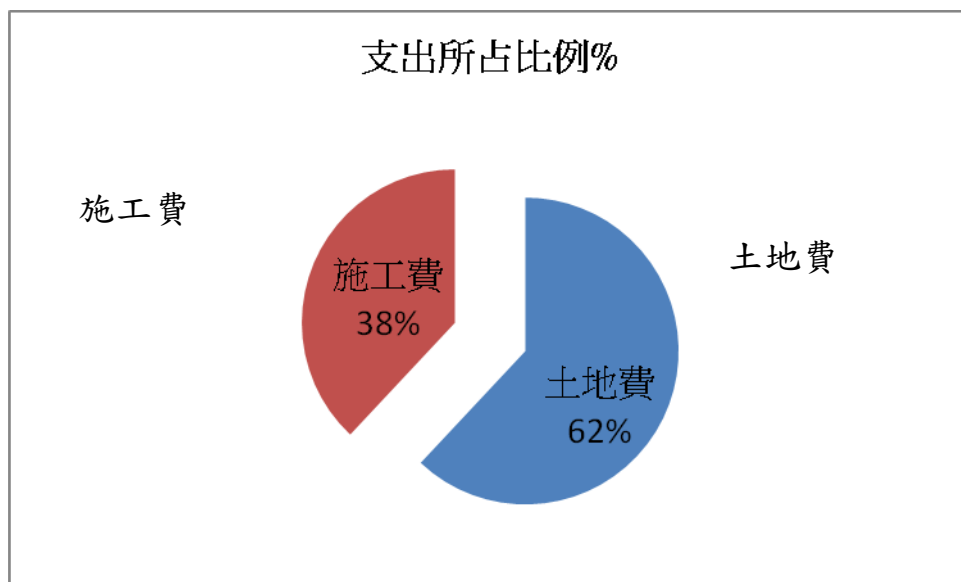


圖 3-1 105 年度「土地費」、「施工費」支出比例圖

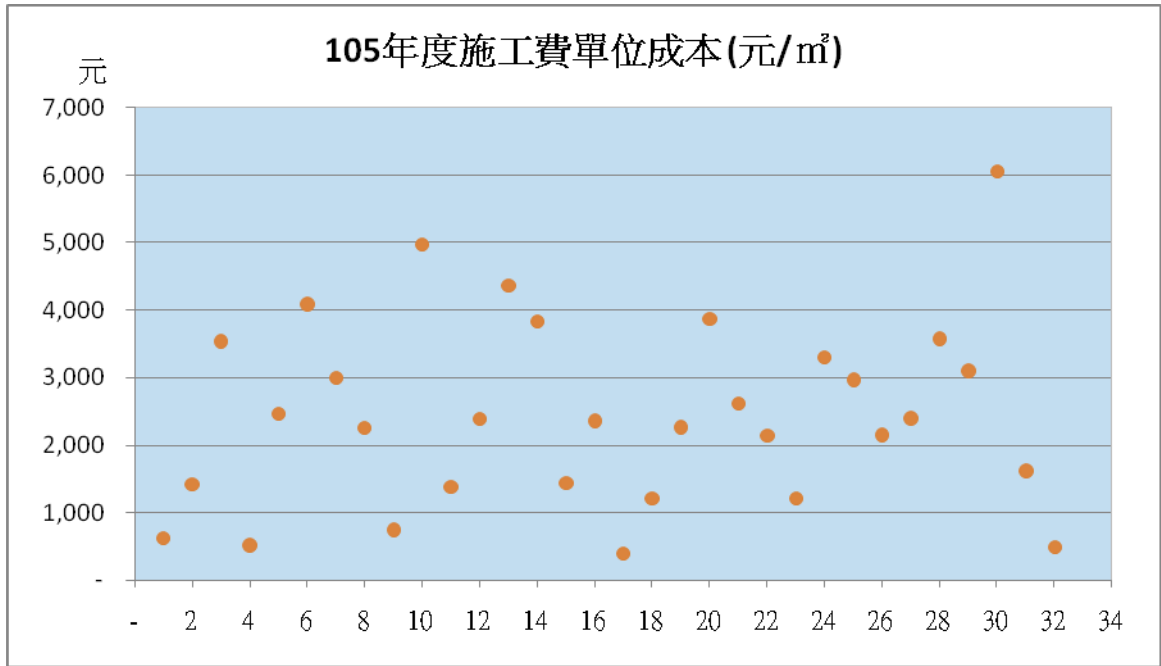


圖 3-2 105 年度各項工程單位面積施工費成本分佈圖

3.2 95 年度新闢平面道路單位成本分析

如表 3-5 95 年度完工平面道路單位成本統計表所顯示，該年度「土地及地上物補償費」佔總經費 87%，「施工費」佔總經費 13%。如圖 3-3 95 年度「土地費」「施工費」支出比例圖。經分析需要徵收百姓土地及補償地上物，因此「土地及地上物補償費」仍佔大部分所需經費。

以施工費單位成本與總經費單位成本比例顯示，施工費佔工程所需經費仍屬少部分。如圖 3-4 各項工程單位面積施工費成本分佈圖顯示道路單位面積施工費大部份分佈於 2000 元~4000 元間。

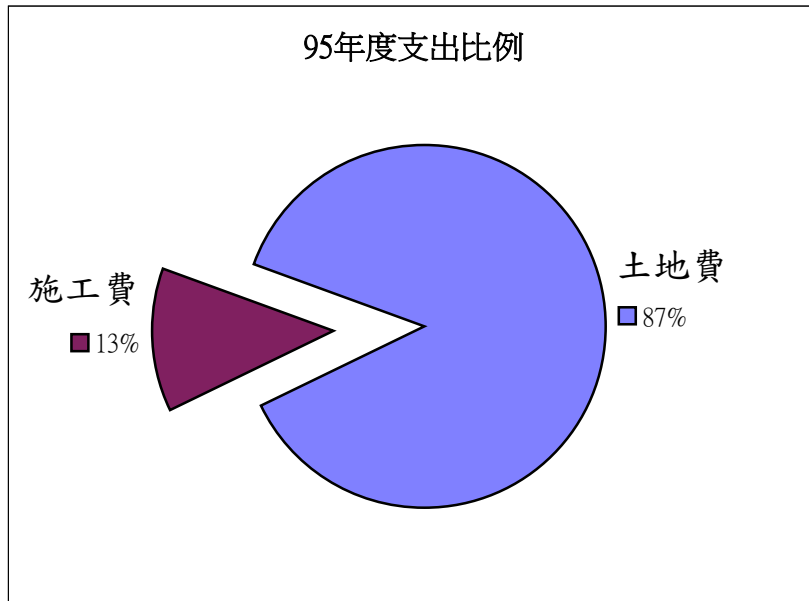


圖 3-3 95 年度「土地費」、「施工費」支出比例圖

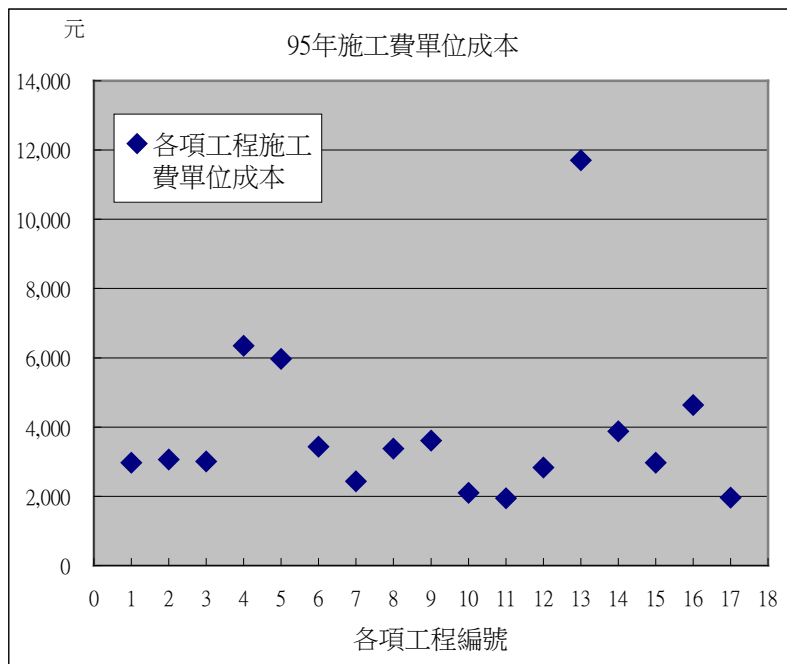


圖 3-4 95 年度各項工程單位面積施工費成本分佈圖

四、結論與建議

1. 本處每年經區公所、議員建議闢建道路，反應各社區急需開闢道路以改善交通或解決社區排水改善環境衛生、緊急救災等需求。
2. 本處每年開闢平面道路件數及面積可直接反應本市都市環境更新速率，進而顯示本市都市計畫區域發展優先順序及開發程度。
3. 依本府財源支應，開闢道路工程費係屬資本門預算，近年來因本府財源收入短缺，又部分重大工程動工後，產生預算的排擠效應，如需籌措土地費將導致道路開闢件數大幅減少。縣市合併後為平衡城鄉發展差距，應積極爭取中央經費補助開闢相關道路工程。
4. 影響各平面道路施工費單位面積成本因素如下：
 - (1) 是否設置地下排水箱涵。
 - (2) 是否進行地質改良。
 - (3) 該年度營建材料或工資是否高漲。
 - (4) 工區環境及開闢面積大小。

因此當該年度結算時應即時進行各平面道路施工費單位面積成本分析，以瞭解其差異原因，進而反應於次年度發包案件。

5. 經由 103~106 年完工平面道路單位成本統計表(表 3-1~4) 可知屬新闢社區道路，如需要徵收百姓土地及補償地上物將佔道路開闢大部分經費，故往後道路開闢以範圍內免徵收土地或取得土地使用同意書方式為優先辦理案件。

表 3-1 高雄市政府工務局新建工程處 106 年度完工平面道路單位成本統計表

項次	106 年度工程名稱	土地、地上 物費 A	施工設備 費合計 (元)B	年度成 本合計 C=A+B	道路 寬(公 尺)	道路面 積(m ²)E	單位成 本(元/ m ²) F=C/E	施工費單位 成本(元/ m ²) G=B/E	比例 % G/F
1	國道十號燕巢交流道延伸高 46 線銜接 186 甲道路工程	21,708,257	89,710,000	111,418,257	20	28460	3,915	3,152	81
2	田寮斗姥廟至高 14 線叉路口道路拓寬工程	400,000	60,141,703	60,541,703	8	8,800	6,880	6,834	99
3	路竹區高 11 線拓寬工程	-	129,105,000	129,105,000	12	50400	2,562	2,562	100
4	仁武區高 55 線仁心路拓寬工程	-	1,640,000	1,640,000	15	39405	42	42	100
5	岡山區縣道 186 本工環東路至河華路拓寬工程	-	192,593,000	192,593,000	24	9600	20,062	20,062	100
6	內門區衙門口道路拓寬工程	150,000	24,865,822	25,015,822	7	1379	18,141	18,032	99
7	林園仁愛路尾端西側巷道開闢工程	9,500,000	820,739	10,320,739	4	120	86,006	6,839	8
8	鳳山區五權南路(立志街至光華路)道路開闢工程	-	5,212,697	5,212,697	20	5000	1,043	1,043	100
9	岡山交流道匝道附近之縣道 186 線拓寬工程	-	25,592,000	25,592,000	34	10540	2,428	2,428	100
10	橋頭區高 36-2 線甲樹路道路拓寬工程(1k+100-2k+900)	-	80,000,000	80,000,000	15	27000	2,963	2,963	100
11	左營區翠華路及勝利路口轉角改善工程	-	153,707	153,707	2	70	2,196	2,196	100
12	林園西溪路 54 巷打通工程	12,310,000	3,279,261	15,589,261	15	615	25,348	5,332	21
13	仁武區仁勇路道路改善工程	-	525,000	525,000	15	2190	240	240	100
	田寮高 138 道路拓				12	18000			

14	寬工程	-	8,240,904	8,240,904			458	458	100
15	沿海三路銜接林園鄉台 17 線路段拓寬工程	-	2,707,928	2,707,928	40	409	6,621	6,621	100
16	林園王公路 216 巷 27 弄打通工程	31,500,000	3,510,000	35,010,000	10	610	57,393	5,754	10
17	路竹區復興路高 7 線道路拓寬工程	3,309,027	172,911,000	176,220,027	20	20,600	8,554	8,394	98
18	林園仁愛路拓寬工程	294,000,000	72,580,000	366,580,000	15	6300	58,187	11,521	20
19	左營區先鋒路(介壽路至先鋒路 303 巷)道路拓寬工程	200,000	3,281,500	3,481,500	18	4788	727	685	94
	總計	373,077,284	876,870,261	1249,947,545		234,286			
	支出所占比例%	30	70						

註：本資料來源為高雄市政府工務局新建工程處該年度各工程支出金額計算。

表 3-2 高雄市政府工務局新建工程處 105 年度完工平面道路單位成本統計表

項次	105 年度工程名稱	土地、地上 物費 A	施工設備 費合計 (元)B	年度成 本合計 C=A+B	道路 寬(公 尺)	道路面 積(m ²)E	單位成 本(元/ m ²) F=C/E	施工費單位 成本(元/ m ²) G=B/E	比例 % G/F
1	高 34 線橋頭區新 莊至甲圍路段道路拓 寬工程	6,246,460	7,763,876	14,010,336	15	12600	1,112	616	55
2	國道十號燕巢交流 道延伸高 46 線銜接 186 甲道路工程	99,883	40,355,945	40,455,828	20	28460	1,421	1,418	100
3	林園石化三路開闢 工程	82,522,071	27,009,085	109,531,156	20	7640	14,337	3,535	25
4	左營明潭路開闢工 程	30,617,042	921,430	31,538,472	30(10)	1780	17,718	518	3
5	茄萣區茄萣路二段 (濱海路四段以南)道 路拓寬工程	255,750	2,481,035	2,736,785	20(3)	1005	2,723	2,469	91
6	林園汕尾北汕二路 拓寬工程(大坪頂以東 13-3、16 號道路)-125	60,036,066	22,213,809	82,249,875	15	5430	15,147	4,091	27
7	彌陀區公 1 東側計 劃道路開闢工程	5,036,407	3,112,443	8,148,850	8	1040	7,835	2,993	38
8	前鎮區崗山東街 81-2 號前道路截彎取 直	-	473,854	473,854	6	210	2,256	2,256	100
9	三民區十全一路至 覺民路打通工程	855,399	7,279,220	8,134,619	25	9752	834	746	89
10	內門區高 120 線 0K+400~0K+600 及 2K+300~500 道路修復 工程	-	4,973,597	4,973,597	10	1,000	4,974	4,974	100
11	路竹區高 11 線拓 寬工程	157,856,083	69,671,233	227,527,316	12	50400	4,514	1,382	31
12	燕巢區高 38 線 3K+750-3K+860 道路拓 寬工程	-	3,151,976	3,151,976	12	1320	2,388	2,388	100

13	鼓山區臨海新路南側道路拓寬工程	-	4,855,140	4,855,140	30(4)	1112	4,366	4,366	100
14	岡山區縣道 186 本工環東路至河華路拓寬工程	147,641,297	36,826,304	184,467,601	24	9600	19,215	3,836	20
15	燕巢區深水里臥牛巷聯外道路開闢工程	-	1,816,378	1,816,378	4.8	1267	1,434	1,434	100
16	路竹區頂寮里海安路 181 號前道路拓寬工程	-	989,622	989,622	7	420	2,356	2,356	100
17	內門區衙門口道路拓寬工程	-	547,755	547,755	7	1379	397	397	100
18	大寮區鳳屏二路 362 巷打通工程	-	509,153	509,153	10	420	1,212	1,212	100
19	彌陀區中正路 9 巷開闢工程	8,432,749	3,436,736	11,869,485	8	1520	7,809	2,261	29
20	鳳山區立志街打通至五權南路道路開闢工程	915,979	3,903,594	4,819,573	8	1008	4,781	3,873	81
21	鳳山區五權南路(立志街至光華路)道路開闢工程	-	13,081,454	13,081,454	20	5000	2,616	2,616	100
22	岡山交流道匝道附近之縣道 186 線拓寬工程	2,671,876	19,875,086	22,546,962	30	9300	2,424	2,137	88
23	橋頭區高 36-2 線甲樹路道路拓寬工程(1k+100-2k+900)	85,074,453	32,776,404	117,850,857	15	27000	4,365	1,214	28
24	阿蓮區龍湖庵前道路轉角改善工程	-	2,851,820	2,851,820	8	864	3,301	3,301	100
25	左營區翠華路及勝利路口轉角改善工程	-	267,103	267,103	3	90	2,968	2,968	100
26	田寮高 138 道路拓寬工程	9,702,012	38,754,199	48,456,211	12	18000	2,692	2,153	80
27	仁武八德南路(澄清巷北往大全二巷)轉角改善工程	-	4,442,836	4,442,836	15	1852	2,399	2,399	100
	美濃區朝天五穀宮				5	300			

28	停車場彎道改善工程	-	1,072,929	1,072,929			3,576	3,576	100
29	岡山區樹人路新建工程	251,200	3,097,018	3,348,218	10	1000	3,348	3,097	92
30	岡山區國軒路岡山網球場內縮道路改善工程	-	744,349	744,349	1.3	123	6,052	6,052	100
31	旗山區延開街 99 巷配合旗山農工改善工程	-	1,008,153	1,008,153	8	624	1,616	1,616	100
32	路竹區復興路高 7 線道路拓寬工程	-	10,000,000	10,000,000	20	20600	485	485	100
	總計	598,214,727	370,263,536	968,478,263		222116			
	支出所占比例%	62	38						

註：本資料來源為高雄市政府工務局新建工程處該年度各工程支出金額計算。

表 3-3 高雄市政府工務局新建工程處 104 年度完工平面道路單位成本統計表

項次	104 年度工程名稱	土地、地上 物費 A	施工設備 費合計 (元)B	年度成 本合計 C=A+B	道路 寬(公 尺)	道路面 積(m ²)E	單位成 本(元/ m ²) F=C/E	施工費單位 成本(元/ m ²) G=B/E	比例 % G/F
1	高 34 線橋頭區新莊至甲圍路段道路拓寬工程	6,310,460	8,848,477	15,158,937	15	12600	1,203	702	58
2	小港廈莊 5 街開闢工程(小港五甲交流道 4-6 號道路)	1,262,439	759,336	2,021,775	10	780	2,592	974	38
3	國道十號燕巢交流道延伸高 46 線銜接 186 甲道路工程	10,337,552	-	10,337,552	20	28460	363	-	-
4	左營明潭路開闢工程	36,465,187	12,486,770	48,951,957	10	1780	27,501	7,015	26
5	林園中芸港旁漁港路聯接石化四橋道路及東岸護堤新設工程	49,138,328	31,072,959	80,211,287	10	4480	17,904	6,936	39
6	茄萣區茄萣路二段(濱海路四段以南)道路拓寬工程	12,389,125	897,863	13,286,988	3	675	19,684	1,330	7
7	楠梓兒 15、停 15 周邊聯外道路開闢工程	6,774,979	-	6,774,979	10	600	11,292	-	-
8	阿蓮區公兒 4 東側民族路 173 巷都市計畫道路開闢工程	-	44,744	44,744	4	232	193	193	100
9	楠梓 9-179 號道路開闢工程	7,061,682	45,964	7,107,646	4	288	24,679	160	1
10	路竹區公兒 7 東側及南側計畫道路開闢工程	5,427,505	394,978	5,822,483	4	320	18,195	1,234	7
11	旗山區旗甲路二段 143 巷尾端開闢工程	600,000	1,356,744	1,956,744	3	240	8,153	5,653	69
12	旗山區鯤洲里朝天宮前道路開闢工程	293,176	3,502,154	3,795,330	12	960	3,953	3,648	92
	鼓山區臨海新路南				30(4)	1112			

13	側道路拓寬工程	-	420,000	420,000			378	378	100
14	大寮區鳳屏二路 362巷打通工程	7,813,101	2,148,717	9,961,818	10	420	23,719	5,116	22
15	阿蓮區中山路39 巷西側打通工程	18,216,148	5,162,308	23,378,456	8	480	48,705	10,755	22
16	大社區公兒4南側 計畫道路開闢工程	18,464,000	1,130,731	19,594,731	8	200	97,974	5,654	6
17	梓官區兒2北側和 平路220巷打通工程	6,903,089	3,307,933	10,211,022	8	1072	9,525	3,086	32
18	彌陀區中正路9巷 開闢工程	50,850,574	826,434	51,677,008	8	1520	33,998	544	2
19	林園康樂街打通工 程	-	780,192	780,192	10	1210	645	645	100
20	仁武八德西路拓寬 工程	228,474	175,800	404,274	15	5700	71	31	43
21	岡山區樹人路新建 工程	2,500,000	534,000	3,034,000	10	1000	3,034	534	18
22	法務部行政執行署 高雄分署興建辦公廳 舍預定地旁8米計畫 道路開闢工程	-	513,000	513,000	8	800	641	641	100
	總計	241,035,819	74,409,104	315,444,923		64,929			
	支出所占比例%	76	24						

註：本資料來源為高雄市政府工務局新建工程處該年度各工程支出金額計算。

表 3-4 高雄市政府工務局新建工程處 103 年度完工平面道路單位成本統計表

項次	103 年度工程名稱	土地、地上 物費 A	施工設備 費合計 (元)B	年度成 本合計 C=A+B	道路 寬(公 尺)	道路面 積(m ²)E	單位成 本(元/ m ²) F=C/E	施工費單位 成本(元/ m ²) G=B/E	比例 % G/F
1	林園金潭國小東側 道路開闢工程	24,160,000	9,717,000	33,877,000	8	1960	17,284	4,958	29
2	小港區東昇街道路 開闢工程	-	833,669	833,669	10	140	5,955	5,955	100
3	彌陀區中正南路 1 巷 18 弄打通工程	2,830,000	620,000	3,450,000	8	128	26,953	4,844	18
4	梓官區赤崁東路 81 巷新建工程	300,000	1,400,000	1,700,000	4	280	6,071	5,000	82
5	岡山岡山路 303 巷 旁計畫道路開闢工程	14,296,300	577,060	14,873,360	7	910	16,344	634	4
6	大寮高 63(中正路) 拓寬工程	-	1,890,000	1,890,000	12	2412	784	784	100
7	岡山區岡山路 186 巷 9 弄計畫道路開闢 工程	835,985	142,691	978,676	7	497	1,969	287	15
8	林園田厝路 100 巷 打通工程	4,025,000	921,000	4,946,000	8	184	26,880	5,005	19
9	梓官區赤崁南路 49 巷打通接華中路道路 新闢工程	4,306,720	381,382	4,688,102	6	372	12,602	1,025	8
10	阿蓮區民生路 138 巷 28 弄拓寬工程	2,122,000	1,970,000	4,092,000	8	360	11,367	5,472	48
11	甲仙高 128 線 5.5K-6K 拓寬改善工程	-	7,471,085	7,471,085	10	5000	1,494	1,494	100
12	鳳山武漢公園南側 4 米道路開闢工程	-	931,000	931,000	4	180	5,172	5,172	100
13	林園東林西路拓寬 工程	-	34,048,150	34,048,150	20	7400	4,601	4,601	100
14	林園中芸國小旁道 路開闢工程	-	1,565,000	1,565,000	8	1264	1,238	1,238	100
15	美濃區朝天五穀宮 停車場彎道改善工程	-	500,000	500,000	5	300	1,667	1,667	100
	總計								

	52,876,005	62,968,037	115,844,042	21,387			
支出所佔比例%	46	54					

註：本資料來源為高雄市政府工務局新建工程處該年度各工程支出金額計算。

表 3-5 高雄市政府工務局新建工程處 95 年度完工平面道路單位成本統計表

項次	95 年度工程名稱	土地、地上 物費 A	施工設備 費合計 (元)B	年度成本 合計 C=A+B	道路 寬 (公尺)	道路面 積(平方 公尺)E	單位成 本 (元/平 方公尺) F=C/E	施工費單位 成本(元/平 方公尺) G=B/E	比例 % G/F
1	鼓山逢甲路 72 巷道打 通工程	7,788,816	699,685	8,488,501	6	235	36,091	2,975	8
2	鼓山二路 160 巷 22 弄 開闢工程	7,090,358	954,822	8,045,180	6	312	25,786	3,060	12
3	公教人力發展局周邊 6 米計畫巷道開闢工程	10,144,135	902,690	11,046,825	6	300	36,823	3,009	8
4	左營新莊路 395 號旁 4 米巷道開闢工程	6,453,212	596,676	7,049,888	4	94	74,999	6,348	8
5	楠梓朝明路 20 巷銜接 朝新路道路開闢工程	4,416,000	358,361	4,774,361	10	60	79,573	5,973	8
6	三民鼎金中街 14 巷道 開闢工程	9,610,950	926,111	10,537,061	6	270	39,026	3,430	9
7	三民鼎山街 310 號旁 10 米道路開闢工程	13,982,673	607,651	14,590,324	5	250	58,361	2,431	4
8	三民九如一路 237 巷 道路開闢工程	35,290,922	2,046,770	37,337,692	6	606	61,613	3,378	5
9	新興大同一路 183 巷 道開闢工程	16,299,397	931,054	17,230,451	6	258	66,785	3,609	5
10	苓雅海邊路 53 巷開闢 工程	1,500,000	1,565,912	3,065,912	6	744	4,121	2,105	51
11	苓雅新田路北向海邊 路拓寬工程	2,331,774	486,843	2,818,617	10	250	11,274	1,947	17
12	旗津廟前路 125 巷道 開闢工程	28,096,415	2,041,460	30,137,875	6	720	41,858	2,835	7
13	小港廠邊一路拓寬工 程	0	8,237,580	8,237,580	2	704	11,701	11,701	100
14	小港桂田街開闢工程	2,574,451	542,541	3,116,992	4	140	22,264	3,875	17
15	小港五甲交流道(小 二)聯外道路開闢工程	40,006,090	4,775,533	44,781,623	10	1,610	27,815	2,966	11
16	小港鳳林路 102 巷道 開闢工程	7,365,855	593,350	7,959,205	4	128	62,181	4,636	7
17	小港二苓 11-08-8043 號道路開闢工程	2,235,838	2,149,336	4,385,174	8	1,095	4,004	1,963	49
	合計	195,186,886	28,416,375	223,603,261		7,776	28,754	3,654	
	支出所佔比例%	87	13						

註：本資料來源為高雄市政府工務局新建工程處該年度各工程支出金額計算。