

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 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
民國 107 年	18,576	14,209	3,725,548	-	-	36,856
民國 108 年	102,173	51,391	3,953,012	-	-	46,741
民國 109 年	154,702	23,189	2,757,981	5,366	-	39,450
民國 110 年	251,749	50,110	2,835,655	3,694	-	41,375
民國 111 年	108,766	26,748	3,583,571	2,511	-	57,275

資料來源：內政部營建署、本局工程企劃處。

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 支 線(公 尺)
	處	抽 水 量(m ³ /s)	
民 國 102 年	4	12	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
民 國 107 年	1	6	11,115
民 國 108 年	-	-	5,375
民 國 109 年	1	1	4,502
民 國 110 年	5	3	2,553
民 國 111 年	1	5	5,951

資料來源：內政部營建署、本局工程企劃處。

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		污水幹支線(公尺)	處	面 積 (平方公尺)
處	抽水量(m ³ /day)			
-	-	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
1	20,000	72,910	9	84,646
-	-	68,271	4	331,362
-	-	72,858	3	3,054
1	55,000	85,818	2	31,309
-	-	60,858	6	64,076

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102年底	3,438,891.15	38,338,055.25	1,978,613.00	569,853	3,438,891.15
民國103年底	3,451,674.22	38,325,216.40	2,167,848.39	569,853	3,451,674.22
民國104年底	3,462,412.28	37,916,116.77	2,728,660.52	569,853	3,462,412.28
民國105年底	3,480,126.38	38,407,187.08	2,442,012.83	598,400	3,480,126.38
民國106年底	3,480,694.63	37,903,793.41	2,952,713.96	598,400	3,480,694.63
民國107年底	3,482,644.07	37,747,975.74	3,096,995.80	598,400	3,482,644.07
民國108年底	3,482,816.07	37,493,441.06	3,352,906.61	598,400	3,482,816.07
民國109年底	2,454,872.47	33,223,710.12	3,714,063.93	598,400	2,454,872.47
民國110年底	3,029,715.12	39,319,224.86	3,220,992.58	-	3,029,715.12
民國111年底	3,066,660.99	39,723,825.93	4,025,925.02	-	3,066,660.99

資料來源：本局工程企劃處。

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	
38,338,055.25	1,978,613.00	569,853	-	-	-	-	
38,325,216.40	2,167,848.39	569,853	-	-	-	-	
37,916,116.77	2,728,660.52	569,853	-	-	-	-	
38,407,187.08	2,442,012.83	598,400	-	-	-	-	
37,903,793.41	2,952,713.96	598,400	-	-	-	-	
37,747,975.74	3,096,995.80	598,400	-	-	-	-	
37,493,441.06	3,352,906.61	598,400	-	-	-	-	
33,223,710.12	3,714,063.93	598,400	-	-	-	-	
39,319,224.86	3,220,992.58	-	-	-	-	-	
39,723,825.93	4,025,925.02	-	-	-	-	-	

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
民國107年	25,084,000	1,884,000	11,633,916
民國108年	25,084,000	914,000	12,547,916
民國109年	25,084,000	1,823,000	14,370,916
民國110年	25,084,000	2,499,000	16,869,916
民國111年	25,291,495	885,650	17,755,566

資料來源：本局工程企劃處。

備註：依行政院106年12月14日院臺交字第1060040059號函准予核定「高雄市鐵路地下化計畫（含左營及鳳山）」第二次修正計畫書，將左營及鳳山計畫整併納入高雄計畫，整併後合計總經費中央分擔702.68(億元)、本府負擔為250.84(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)
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%
1,884,000	11,583,916	46.18%
914,000	12,497,916	49.82%
1,823,000	14,320,916	57.09%
2,499,000	16,869,916	67.25%
885,650	17,705,566	70.01%

表3-4 高雄市道路養護工程

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
民國107年	12,867	2,374,472	68,729	850	996,771
民國108年	22,830	2,991,701	63,497	1,100	999,578
民國109年	15,026	4,139,139	36,386	969	658,237
民國110年	62,938	2,980,416	42,180	559	853,731
民國111年	10,869	6,202,900	85,974	263	1,003,555

表3-4 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
民國107年	104	12	9,777	1,287	4,896
民國108年	107	18	32,911	2,606	3,874
民國109年	66	469	37,610	2,824	9,199
民國110年	66	152	12,183	8,234	6,600
民國111年	93	207	10,986	2,679	2,878

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：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。