

變更原高雄市細部計畫（國民住宅土地）
通盤檢討案(第二階段)計畫圖

比例尺：一千分之一
中華民國 106 年 12 月



圖例



計畫範圍



變更果貿國宅專用區為特定住宅區



變更住宅區 (前鋒國宅專用區) 為特定住宅區



變更住宅區 (國宅用地) 為特定第五種住宅區

高雄市都市計畫航測地形圖

1979



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：詮華工程顧問有限公司

製圖年月：中華民國 96 年 10 月

三角點、水準點	電燈、電	市區道路、鐵路、道路	行政界線略圖	圖幅接合表
導線點、中心點	電線桿、電信線	地籍界、田埂界	日編區	
永久性房屋、3層 RC 店	鐵線網、竹林	路、溝、溝	區編區	
2層磚店、1層土庫店	水田、菜園	路堤、生溝	區編區	
廢墟、建築中房屋	牧場、獨立樹	路型、土坎	區編區	
寺廟、臨時性房屋	莊地、基地	河流、駁坎	區編區	
電力桿、電信桿	墓地、墳地	水閘、龍壩	區編區	
	管溝、電溝	水溝、河川流線	區編區	

高雄市都市計畫航測地形圖

1980



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GR567 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1/1000

製圖單位：詮華工程顧問有限公司

製圖年月：中華民國 96 年 10 月

三角點、水準點	電燈、亭	水	合
等線點、設計點	變壓器、電線桿	水	合
永久性房屋、3層 RC 區	圍欄、竹林	水	合
2層磚造、1層木構造	水田、菜園	水	合
廢墟、建築中房屋	墳墓、電塔	水	合
寺廟、臨時性房屋	花圃、墓地	水	合
電力桿、電塔	綠地、植栽地	水	合
	管溝、箱涵	水	合

市區道路、輕軌道路	行政界線略圖	圖幅接合表
地類界、田埂界		1881 1881 2081
綠地、農地		1880 1880 2080
路堤、土坎		1879 1879 2079
河流、水溝		
水溝、河川堤防		

高雄市都市計畫航測地形圖

2080



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球橢圓子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：詮華工程顧問有限公司

製圖年月：中華民國 96 年 10 月

三角點、水準點	電燈、亭	中區道路、鐵路並道線	行政界線略圖	圖幅接合表	
邊線點、設計點	電線箱架、電印箱架	地籍界、田界			
永久性房屋、3層 RC 造	鐵樹、竹林	磚、瓦、鐵、木	1981	2081	2181
2層磚造、1層木構造	水田、菜園	路堤、生籬	1980	2080	2180
圍牆、建築中房屋	果園、獨立樹	路堤、土坎	1979	2079	2179
寺廟、臨時性房屋	花園、基地	河流、鬆坎			
電力桿、電線桿	草地、埤塘	水溝、蛇籠			
	普通、箱蓋	水溝、河川流向			

高雄市都市計畫航測地形圖

2167



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1/1000

製圖單位：詮華工程顧問有限公司

製圖年月：中華民國 89 年 9 月

三角點、水準點	電燈、亭	市區道路、輕便道路	行政界線略圖	圖幅接合表	
導線點、中心標	變壓器、電信箱	地籍界、田埂界			
永久性房屋	圍欄、竹林	溝渠、溝	2068	2168	2268
2樓房屋、1樓未編號	水田、菜園	路堤、土坎	2067	2167	2267
廢墟、建築中房屋	果園、菜園	河流、乾坎	2066	2166	2266
寺廟、臨時性房屋	花壇、墓地	水溝、排水溝			
電力桿、電信桿	草地、雜草地	水溝、河川流向			
	管溝、箱涵				

