

桃園市建築物無障礙設備與設施改善基金

基金來源、用途及餘絀表

中華民國109年8月份

單位:新臺幣元

項 目	本 年 度 法 定 預 算 數	本 月 份				本 年 度 截 至 本 月 份 累 計 數			
		實 際 數	預 算 數	比 較 增 減		實 際 數	預 算 數	比 較 增 減	
				金 額	%			金 額	%
基金來源	3,081,000	178,000		178,000	--	4,220,103	2,948,000	1,272,103	43.15
徵收及依法分配收入	120,000								
違規罰款收入	120,000								
勞務收入	95,000	178,000		178,000	--	1,368,000	95,000	1,273,000	1,340.00
服務收入	95,000	178,000		178,000	--	1,368,000	95,000	1,273,000	1,340.00
財產收入	6,000					2,103	3,000	-897	29.90
利息收入	6,000					2,103	3,000	-897	29.90
政府撥入收入	2,850,000					2,850,000	2,850,000		
公庫撥款收入	2,850,000					2,850,000	2,850,000		
其他收入	10,000								
雜項收入	10,000								
基金用途	3,779,000	260,600	248,000	12,600	5.08	1,754,477	1,735,000	19,477	1.12
建築物無障礙設備與設施改善計畫	3,779,000	260,600	248,000	12,600	5.08	1,754,477	1,735,000	19,477	1.12
其他	3,779,000	260,600	248,000	12,600	5.08	1,754,477	1,735,000	19,477	1.12
本期賸餘(短絀)	-698,000	-82,600	-248,000	165,400	66.69	2,465,626	1,213,000	1,252,626	103.27
期初基金餘額	4,451,000					5,875,228	4,451,000	1,424,228	32.00
解繳公庫									

桃園市建築物無障礙設備與設施改善基金
基金來源、用途及餘絀表

中華民國109年8月份

單位:新臺幣元

項 目	本 年 度 法 定 預 算 數	本 月 份				本 年 度 截 至 本 月 份 累 計 數			
		實 際 數	預 算 數	比 較 增 減		實 際 數	預 算 數	比 較 增 減	
				金 額	%			金 額	%
期末基金餘額	3,753,000					8,340,854	5,664,000	2,676,854	47.26

桃園市建築物無障礙設備與設施改善基金

平衡表

中華民國109年8月31日

單位:新臺幣元

科 目	金 額	%	科 目	金 額	%
資產	8,340,854	100.00	負債		0.00
流動資產	8,340,854	100.00	其他負債		0.00
現金	8,220,854	98.56	什項負債		0.00
銀行存款	8,220,854	98.56	存入保證金		0.00
預付款項	120,000	1.44	基金餘額	8,340,854	100.00
預付費用	120,000	1.44	基金餘額	8,340,854	100.00
			基金餘額	8,340,854	100.00
			累積餘額	5,875,228	70.44
			本期賸餘	2,465,626	29.56
合 計	8,340,854	100.00	合 計	8,340,854	100.00

桃園市建築物無障礙設備與設施改善基金

主要業務計畫執行明細表

中華民國109年8月份

單位:新臺幣元

業務計畫項目		本月數 及累計數	數 量			執 行 數			
			實際數	預算數	占預算數%	實際數	預算數	比較增減	
名 稱	單位	金額						%	
建築物無障礙設備與設施改善計畫	年	本月數				260,600	248,000	12,600	5.08
		累計數				1,754,477	1,735,000	19,477	1.12
建築及設備計畫	年	本月數						-	--
		累計數						-	--
		本月數							
		累計數							
		本月數							
		累計數							
		本月數							
		累計數							
		本月數							
		累計數							
		本月數							
		累計數							