

行政院公共工程委員會對國內團體捐助情形季報表

民國98年度第4季

機關名稱:公共工程委員會(03095)

單位:元

工作計畫科目名稱	GBA值(請勿更正本欄資料)	預算數(僅列補助國內團體預算金額)	補助事項或用途	補助對象(團體全銜)	補助計畫案總經費及分攤情形				撥款情形			分攤補助款機關名稱	是否應編製會計報告或收支清單		原始憑證送審計機關		工上季原計畫名稱(名稱有更改時才需輸入)
					本機關補助金額	他機關補助金額	團體自付金額	合計	本季	截至本季累計撥款金額	受委託撥款機關(款項委託由地方政府轉發者始填本欄)		是	否	是	否	
公共工程委員會總計	5,497,000	5,497,000			3,163,657	1,181,350	6,202,145	10,547,152	2,943,104	3,163,657							
一般行政	750,000	750,000			140,000	841,350	3,677,697	4,659,047	40,000	140,000							
			第七屆測量學術論文研討會	中國測量工程學會	10,000	50,000	55,884	115,884		10,000		內政部、內政部國土測繪中心、行政院農委會農林航空測量所	V		V		
			高性能混凝土應用與快速工法系列研討會	社團法人台灣混凝土學會	10,000	45,000	229,500	284,500		10,000		經濟部水利署、交通部公路總局	V		V		
			民間參與公共建設之財務規劃與專案管理研討會	中國土木水利工程學會	40,000		300,666	340,666		40,000			V		V		
			2009IPMA第3屆營建專案管理最佳實務案例研討會	中華大學建設與專案管理學系營建管理研究所	10,000	60,000	289,954	359,954		10,000		交通部高速鐵路局、內政部建研所、交通部公路總局、交通部高速公路局。	V		V		
			永續公共工程與結能減碳研討會	財團法人台灣營建研究院	30,000	50,000	140,880	220,880		30,000		經濟部水利署補助、交通部公路總局	V		V		
			2009年第13屆營建工程管理學術研討會	國立屏東科技大學	10,000	286,350	144,000	440,350	10,000	10,000		總收入440,350元,總支出440,350元,教育部107,000元,國貿局24,350元,國科會105,000元,水利署20,000元,內政建研所30,000元,其他64,000元,自付90,000元。	V		V		
			第13屆大地工程研討會	中華民國大地工程學會	15,000	300,000	2,186,813	2,501,813	15,000	15,000		總支出2,501,813元,國科會250,000元,水利署20,000元,營建署30,000元,自籌2,186,813元。	V		V		
			台灣混凝土學會2009年會暨混凝土工程研討會	台灣混凝土學會	15,000	50,000	330,000	395,000	15,000	15,000		總收入395,000元,總支出395,000元,交通部公路總局50,000元其他250,000元,報名費80,000元。	V		V		
公共工程企劃及法規業務	4,747,000	4,747,000			3,023,657	340,000	2,524,448	5,888,105	2,903,104	3,023,657							
			丁類(營造工程)危險性工作場所	台灣省土木技師公會	9,765		29,950	39,715		9,765			V		V		
			吸菸室設計與量測技術研討會	台北市土木技師公會	1,575		13,000	14,575		1,575			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-中區第一階段(RC構架分析設計與自動出圖培訓課程)	台灣省土木技師公會	7,000		49,729	56,729		7,000			V		V		
			鋼筋混凝土及鋼骨結構物火害評估及案例討論	台北市土木技師公會	3,213		14,500	17,713		3,213			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-高雄區第一階段(RC構架分析設計與自動出圖培訓課程)	台灣省土木技師公會	5,000		49,471	54,471		5,000			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-高雄區第三階段(RC預力橋分析設計要點課程)	台灣省土木技師公會	4,000		47,651	51,651		4,000			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-高雄區第五階段(耐震詳評程式範例解說課程)	台灣省土木技師公會	4,000		49,534	53,534		4,000			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-中區第二階段(鋼構與SRC構架分析設計培訓課程)	台灣省土木技師公會	4,000		45,709	49,709		4,000			V		V		
			國道6號工程研討會	台灣省土木技師公會	10,000		111,582	121,582		10,000			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-高雄區第二階段(鋼構與SRC構架分析設計培訓課程)	台灣省土木技師公會	4,000		47,747	51,747		4,000			V		V		
			2009國際建築技術專題演講	中華民國建築技術學會	50,000	100,000	643,309	793,309		50,000		內政部營建署、內政部建築研究所	V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-北區第四階段(三維基坑開挖培訓課程)	台灣省土木技師公會	4,000		44,583	48,583		4,000			V		V		
			測量科技研討會	台灣省測量技師公會	6,000	40,000	489,373	535,373		6,000		內政部、內政部營建署、經濟部水利署	V		V		
			98年度鑑定講習會	台北市土木技師公會	8,000		54,113	62,113		8,000			V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-高雄區第四階段(三維基坑開挖培訓課程)	台灣省土木技師公會	4,000			4,000	4,000	4,000		總收入21,000元,總支出49,783元。	V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-中區第三階段(掌握RC預力橋分析設計要點課程)	台灣省土木技師公會	3,000			3,000	3,000	3,000		總收入25,400元,總支出51,429元。	V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-中區第四階段(三維基坑開挖培訓課程)	台灣省土木技師公會	3,000			3,000	3,000	3,000		總收入17,600元,總支出30,273元。	V		V		
			MIDAS程式使用教育訓練-中區第五階段(耐震詳評程式範例解說課程)	台灣省土木技師公會	3,000			3,000	3,000	3,000		總收入23,800元,總支出33,243元。	V		V		
			工程進度管理MS Project研討會	台灣省土木技師公會	5,000			5,000	5,000	5,000		總收入53,900元,總支出83,055元。	V		V		
			國土規畫下全流域治理新思維研討會	台灣省土木技師公會	7,000			7,000	7,000	7,000		總收入24,700元,總支出44,775元。	V		V		
			技師懲戒案例說明研討會	台灣省土木技師公會	8,000			8,000	8,000	8,000		總收入8,500元,總支出54,730元。	V		V		
			補助中華台北亞太工程師監督委員會	中國工程師學會	2,870,104	200,000	834,197	3,904,301	2,870,104	2,870,104		總收入24,700元,總支出3,904,301元,外交部200,000元。	V		V		