中華民國 105 年度

7-8

(105年1月1日至105年12月31日)

中央政府總決算

內政部建築研究所單位決算

內政部建築研究所 編印

決 算 目 次

中華民國 105 年度

甲	7、總說明	
	(一) 財務報告之簡述	1
	(二) 財務狀況之分析	7
	(三)重要施政計畫執行成果之說明	9
	(四)其他重要說明	35
2	、主要表	
	(一)歲入來源別決算表	38
	(二)歲出政事別決算表	42
	(三)歲出機關別決算表	44
	(四)以前年度歲入來源別轉入數決算表	48
	(五)以前年度歲出政事別轉入數決算表	50
	(六)以前年度歲出機關別轉入數決算表	52
	(七)平衡表	54
	(八)資本資產表	55
	(九)長期負債表	
庆	5、附屬表	
	(一)現金出納表	57
	(二)平衡表各科目明細表	
	1.專戶存款	58
	2.預付款明細表	59
		37
	3.應付帳款明細表	65
	4.存入保證金明細表	67
	5.應付代收款明細表	74
	6.應付保管款明細表	77
	(三)資本資產變動表	78
	(四)長期投資明細表	80
	(五)長期負債變動表	82
	(六)歲出用途別決算分析表	84
	(七)歳出用途別決算累計表	86
	(八)收入實現數與繳付公庫數分析表	90
	(人) 似人员 化数分 顺行 4 片 数 为 们 4 化	70

(九)支出實現數與公庫撥入數分析表	
(十一)歲入保留分析表 95 (十二)歲入餘絀(或滅免、註銷數)分析表 96 (十三)歲出保留分析表 98 (十四)歲出餘絀(或滅免、註銷數)分析表 100 (十五)人事費分析表 102 (十六)增購及汰換車輛明細表 104 (十六)埋購及汰換車輛明細表 106 (十八)促進民間參與公共建設案件涉及政府未來年度負擔經費明細表 108 (十九)調整年度預算支應災害防救經費報告表 109 (二十)國有財產目錄總表 110 (二十)國有財產目錄總表 111 (二十二)歲出按職能及經濟性綜合分類表 112 (二十三)因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表 116 (二十四)立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議	(九)支出實現數與公庫撥入數分析表92
 (十二)歲入餘絀(或減免、註銷數)分析表	(十)收入支出彙計表94
(十三)歲出保留分析表	(十一)歲入保留分析表95
 (十四)歲出餘絀(或滅免、註銷數)分析表	(十二)歲入餘絀(或減免、註銷數)分析表96
(十五)人事費分析表	(十三)歲出保留分析表98
(十六)增購及汰換車輛明細表	(十四)歲出餘絀(或減免、註銷數)分析表100
 (十七)重大計畫執行績效報告表	(十五)人事費分析表 102
 (十八)促進民間參與公共建設案件涉及政府未來年度負擔經費明細表	(十六)增購及汰換車輛明細表104
表	(十七)重大計畫執行績效報告表106
 (十九)調整年度預算支應災害防救經費報告表	(十八)促進民間參與公共建設案件涉及政府未來年度負擔經費明細
 (二十)國有財產目錄總表	表 108
(二十一)珍貴動產、不動產目錄總表	(十九)調整年度預算支應災害防救經費報告表109
(二十二)歲出按職能及經濟性綜合分類表	(二十)國有財產目錄總表110
(二十三)因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表116 (二十四)立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議	(二十一)珍貴動產、不動產目錄總表111
(二十四) 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議	(二十二)歲出按職能及經濟性綜合分類表112
	(二十三)因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表116
及注意事項辦理情形報告表117	(二十四) 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議
	及注意事項辦理情形報告表117

一、總說明

壹、財務報告之簡述

一、歲入、歲出預算執行結果

(一)歲入部分:

本年度歲入預算數為 3,137 萬 3,000 元,執行結果,實現數 2,159 萬 6,910 元,執行率為 68.84%,較預算數短收 977 萬 6,090 元,有關歲入決算主要科目簡明情形,請參閱歲入決算概況表。

(二)歲出部分:

1. 本年度部分:

歲出預算數 4 億 8, 438 萬 8,000 元,執行結果,實現數 4 億 5,305 萬 9,223 元,應付數 837 萬 5,654 元,保留數 699 萬 5,565 元,決算數共計 4 億 6,843 萬 442 元,執行率為 96.71%,預算賸餘數 1,595 萬 7,558 元,有關歲出決算主要科目簡明情形,請參閱歲出決算概況表。

2. 以前年度轉入部分:

103 及 104 年度歲出轉入數 731 萬 7,750 元,轉入 106 年度繼續執行者 731 萬 7,750 元。

(三)其他支出部分:

本項包括:公務人員退休撫卹給付、公教人員婚喪生育及子女教育補助。本年度預算數 942 萬 1,354 元,執行結果,實現數 942 萬 1,354 元。

(四)附:歲入決算概況表、歲出決算概況表、以前年度歲出轉入數執行概況表、其他支出科目執行概況表。

總 説 明中華民國 105 年度

105 年度歲入決算概況表:

單位:新台幣元

					單位:新台幣元
		決	算 數	預決算比較	
科 目	預算數	金 額	占預算數 %	增減數	說明
建築研究所	31, 373, 000	21, 596, 910	68. 84	-9, 776, 090	
罰款及賠款收入 賠償收入		160, 001 160, 001		160, 001 160, 001	主要係廠商逾期違約之賠償收入。
規費收入 行政規費收入	31, 198, 000 710, 000	21, 056, 450 1, 060, 400			主要係綠建築及綠建材證書費收入。
使用規費收入	30, 488, 000	19, 996, 050	65. 59	-10, 491, 950	主要係委託檢驗費收入。
財產收入 財産孳息	42, 000 42, 000			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	大樓行動電話基地台租金。
其他收入 雜項收入	133, 000 133, 000				主要係收回以前年度歲出。

總 説 明中華民國 105 年度

105 年度歲出決算概況表

單位:新台幣元

١.									單位:	新台幣元
	科	目	原預算數	預算追加	調整後	ž	1	數		賸餘數
	11	.	74 JA 71 XX	(減)數	預算數	實現數	應付數 保留數	合 計	占預算數 %	AR MAX
	建築研究	究所	484, 388, 000		484, 388, 000	453, 059, 223	8, 375, 654 6, 995, 565		96. 71	15, 957, 558
	一般行	 	82, 384, 000		82, 384, 000	70, 279, 929	6, 856, 147	77, 136, 076	93. 63	5, 247, 924
	建築研	开究業務	401, 824, 000		401, 824, 000	382, 779, 294	1, 519, 507 6, 995, 565		97. 38	10, 529, 634
	第一部	頁備金	180, 000		180, 000	0	0	0	0	180, 000

以前年度歲出轉入數執行概況表

單位:新台幣元

														单位	1:新台	3 幣元
		以	前年	度	<u> </u>			t.	減		免	轉	入	下		
<u>_</u>		轉	入	數	實		現	數		:銷)				數		
年 度	科 目	應		數	應	付	數	占轉入數%		付	數	應	付	數	說	明
		保	留	數		留	數			留		保	留	數		
		까	田	釞	派	田	女人	白持八致/0	亦	田	女人	775	田	奴		
103	一般行政		602,	189			0	0			0		602,	189		
100	及行政		002,	0			0	0			0		002,	0		
104	一般行政		6, 715,				0	0			0	6	, 715,			
104	及行政		0, 110,	0			0	0			0		, 110,	0		
				U			U	0			U			U		
							_				_	_				
	合 計		7, 317,				0	0			0	7	, 317,			
				0			0	0			0			0		

105 年度其他支出科目執行概況表

		Ţ		甲	-位:新台幣元
科	目	預算數	實現數	賸 餘 數	說明
公務人員退休撫卹約	合付	8, 394, 263	8, 394, 263		
公教人員婚喪生育 教育補助	及子女	1, 027, 091	1, 027, 091		
合言	†	9, 421, 354	9, 421, 354		

<u>總 說 明</u> 中華民國 105 年度

二、平衡表、資本資產表及長期負債表簡述

- (一)平衡表部分,資產總額為2,374萬6,728元,負債總額為2,526萬6,235元, 資產減除負債後之淨資產為-151萬9,507元,其相關科目說明如下:
 - 1. 資產科目:
 - 甲. 專戶存款 957 萬 2,831 元,主要係代收、保管及保證用等款項存放於 金融機構專戶等。
 - 乙. 預付款 1,417 萬 3,897 元,主要係本年度或以前年度暫付考績獎金及 晉級差額等尚未實現之款項。

2. 負債部分:

- 甲. 應付帳款 1,569 萬 3,404 元,主要係本年度或以前年度歲出應付未付或已發生契約責任,轉入下年度繼續處理之款項。
- 乙. 存入保證金 258 萬 2,231 元,主要係收到外界提供作保證用之履約及 保固保證金等款項。
- 丙.應付代收款及應付保管款等 699 萬 600 元,主要係代收代付員工各項 保險費用等自付款及代為保管聘僱人員離職儲金等款項。
- 3. 淨資產科目:資產負債淨額-151 萬 9,507 元,為前述資產減負債後之餘額。
- (二)資本資產表部分,資本資產總額為13億3,898萬2,905元,包括土地、房屋建築及設備、機械及設備、交通及運輸設備及雜項設備13億3,646萬4,874元;權利及電腦軟體等無形資產251萬8,031元。
- (三)長期負債表部分,本所無舉借長期負債。

貳、財務狀況之分析

一、平衡表、資本資產表及長期負債表科目本年度較上年度金額變動情形 (一)平衡表部分

單位:新臺幣元

						—	位・新室帘孔
科目	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增 減% [(1)-(2)]/(2)	科 目	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增 減% [(1)-(2)] /(2)
資產	23,746,728	15,207,280	56.15%	負債	25,266,235	15,207,280	66.15%
專戶存款	9,572,831	7,889,530	21.34%	應付帳款	15,693,404	7,317,750	114.46%
預付款	14,173,897	7,317,750	93.69%	存入保證 金	2,582,231	1,920,365	34.46%
				應付代收 款	839,684	489,218	71.64%
				應付保管 款	6,150,916	5,479,947	12.24%
				淨資產	-1,519,507	0	-
				資產負債 淨額	-1,519,507	0	-
合計	23,746,728	15,207,280	56.15%	合計	23,746,728	15,207,280	56.15%

- 上表科目金額變動差異達20%以上之說明:
- 1. 專戶存款:主要係存入保證金及應付代收款增加所致。
- 2. 預付款:主要係配合組織改造,尚未完成銓敘審定,暫付 104 年度晉級差額及考績 獎金。
- 3. 應付帳款:主要係配合組織改造,尚未完成銓敘審定,暫付 104 年度晉級差額及考 績獎金。
- 4. 存入保證金:主要係保固金增加。
- 5. 應付代收款:主要係技術移轉授權費增加。

(二)資本資產表部分

單位:新臺幣元

科 目	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增 減% [(1)-(2)]/(2)	科目	本年度 (1)	上年度 (2)	比較 增減% (1)-(2)
資本資產	1,338,982,905	2,302,745,388	-41.85%	資本資 產總額	1,338,982,905	2,302,745,388	-41.85%
固定資產	1,336,464,874	2,302,057,438	-41.94%				
土地	621,439,564	470,083,835	32.20%				
房屋建 築及設備	635,400,827	834,601,142	-23.87%				
機械及 設備	75,369,659	955,057,425	-92.11%				
交通及 運輸設備	2,686,510	20,362,145	-86.81%				
雜項設 備	1,568,314	21,952,891	-92.86%				
無形資產	2,518,031	687,950	266.02%				
權利	624,641	687,950	-9.2%				
電腦軟體	1,893,390						
合 計	1,338,982,905	2,302,745,388	-41.85%	合 計	1,338,982,905	2,302,745,388	-41.85%

上表科目金額變動差異達 20%以上之說明:

- 1. 土地:主要係經管之國有土地本年度申報增值所致。
- 2. 房屋建築及設備:主要係依國有財產產籍管理作業要點及中央政府普通公務單位會計制度之一致規定,補、提列 104 年度以前及 105 年度之折舊及攤銷所致。
- 3. 機械及設備:主要係依國有財產產籍管理作業要點及中央政府普通公務單位會計制度 之一致規定,補、提列 104 年度以前及 105 年度之折舊及攤銷所致。
- 4. 交通及運輸設備:主要係依國有財產產籍管理作業要點及中央政府普通公務單位會計制度之一致規定,補、提列 104 年度以前及 105 年度之折舊及攤銷所致。
- 5. 雜項設備:主要係依國有財產產籍管理作業要點及中央政府普通公務單位會計制度之 一致規定,補、提列 104 年度以前及 105 年度之折舊及攤銷所致。
- 6. 無形資產:主要係依中央政府普通公務單位會計制度之一致規定,補列 104 年度以前 已取得之電腦軟體,並以扣除已過期間累計攤銷後之淨額登載所致。

總說明

中華民國 105 年度

參、重要施政計畫執行成果之說明

- 一、已完成施政計畫重點概述
- (一)一般行政:

辦理人員維持及基本行政工作維持。

- (二)建築研究業務:
 - 1. 辦理全人關懷生活環境科技計畫,完成 10 項研究計畫案,辦理完成歷 年友善建築評選活動辦理成果彙整,並出版友善建築-歷年友善建築經 典回顧技術手冊,辦理「105 年度友善建築推廣研討會」。
 - 2. 辦理都市及建築防災科技研究等 10 案、坡地社區自主防災推廣與教育輔導計畫 1 項,編訂技術手冊 2 案,舉辦山坡地社區智慧防災暨風險管理研討會及本所研究成果發表會等 2 場次,並參與國內建築防災科技成果展示及國際防災科技研究交流活動。
 - 3. 辦理建築防火科技研究等 12 案、建築防火避難安全推廣精進等輔助計畫 1 項,研發成果國內新型專利 3 項申請通過、發明專利計 2 項申請審查中,且辦理研發成果技術移轉 1 案(技轉 9 家廠商)、編訂技術手冊 3 案、相關實驗檢測技術服務共 178 件,協助參與修訂高層建築及防火避難法規 24 項及國家標準 8 項,辦理大型防火安全技術研討會等 3 場次,並參與國內建築防火科技成果展示及國際防火科研交流活動。
 - 4. 辦理建築鋼構件火害行為研究等 5 案,完成實尺寸鋼構造屋火害與靜動態載重實驗等 5 次。
 - 5. 辦理建築技術多元創新與推廣應用精進計畫,包括建築物地震災害防制研究、風工程科技應用整合、以及創新營建材料研發等子計畫,共計完成22項研究計畫案、開發2件系統軟體程式、協助研修5項技術規範、完成1項技術手冊、相關實驗檢測技術服務共63件,與研討會或講習班等推廣活動10場次。
 - 6. 辦理建築資訊整合分享與應用研發推廣計畫,完成建築資訊建模 BIM 技術相關之協同作業指南執行要項研擬、BIM 雲端作業之先導應用、全生命週期編碼發展與元件知識庫架構等共 7 項研究計畫,以及補助計畫 1 案、業務委託 1 案、國際及國內研討及推廣活動共 8 場,並辦理 BIM 人才培訓課程 3 場次。
 - 7. 辦理「智慧化居住空間整合應用計畫」、「智慧化居住空間展示推廣計畫」及「智慧建築標章審查作業精進計畫」等 3 項業務委託計畫、「綠建築、綠建材及智慧建築標章資料庫擴充及網頁維護計畫」等 1 項補助計畫。

- 8. 辦理創新低碳綠建築環境科技計畫(2/4),完成低碳綠建築與節能減碳 科技、生態環境與低碳城市評估機制、創新建築材料工法技術與開發 應用、綠建築法制教育應用推廣等四大研究領域,共完成 10 項研究案。
- 9. 辦理「永續智慧城市—智慧綠建築與社區推動方案」,進行智慧綠建築深耕升級與永續智慧社區創新實證普及,完成智慧化居住空間展示中心北中南3區導覽活動,共2萬8,657人次參觀體驗;在新建建築物部分,完成687件導入綠建築設計案、及49件導入智慧建築設計;在既有建築物部分,完成38件進行節能改善、及24件進行智慧化改善;另完成遴選永續智慧社區實證場域7案進行建置。

總說明

中華民國 105 年度

二、施政計畫分項說明

	<u> </u>		게소매 년 교		
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	新理情形 コウンナナウント 2012 日本ルギリナ		
. , =			已完成或未完成之說明	因應改善措施	
一般行政	一般行政	一般行政業務。	已完成。		
建築研究業務	一、全人關懷生活	1. 辦理10項研究計畫。	依據「全人關懷生活		
	環境科技計		環境科技計畫」,辦理		
	畫		研究推動無障礙居住		
			環境、各類型居住型		
			態建築規劃設計及改		
			善、全人關懷相關實		
			驗等相關領域研究,		
			完成 10 項研究計畫,		
			提供相關機關研擬政		
			策及法規研擬之參考		
			應用:		
			1. 活動場所無障礙設施		
			設備指標設計研究。		
			2. 性別友善廁所設計手		
			冊之研究。		
			3. 高齡失智者友善社區		
			環境設計準則。		
			4. 各縣市政府鼓勵裝		
			設電梯之推動策略		
			研究。		
			5. 無障礙運動公園設		
			計規範之研究。		
			6. 建築物無障礙設施		
			設備設置標準圖說		
			之研究。		
			7. 強化我國建築物無		
			障礙法令機制之研		
			究:美日兩國建築		
			物設置無障礙設施		
			設備技術之分析。		
			8. 公立幼兒園規劃設		
			計原則之研究。		
			9. 景觀步道無障礙設		
			施設備設計基準之		
			研究。		
			10. 本部主管活動場		
			所無障礙設施設		
			川州干贼政池政		

總說明

中華民國 105 年度

11 . 1 . b. 10 . c.	·	、他以訂重員他狀况及	辨理情形			
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明			
			計標準之解說手			
			冊研訂。			
		2. 辦理歷年友善建築	出版友善建築-歷年			
		評選活動辦理成果	友善建築經典回顧技			
		彙整。	術手冊,具宣導及推			
			廣效果。			
			, A ,			
		3. 辦理宣導推廣講習。	辦理「105 年度友善建			
			築推廣研討會 及提			
			供法令技術諮詢等,			
			有效提升無障礙環境			
			技術水準。			
	二、都市與建築減	 1. 辦理有關「廣域性巨	完成 10 項研究室,提			
	· ·	災靭性能力建構 、				
	精進及整合應	_ ' - ' -	策、都市計畫通盤檢			
	用發展計畫		討及法規研擬之參考			
	八汉八八里		應用:			
			1. 雨水滯蓄洪設施型			
		-	式 量 體 配 置			
			Web-GIS 雲端操作			
		護與社區自主防災」				
			2. 山坡地社區建築管			
		寸型 九 采 °	理履歷資料庫建立			
			理程歷貝科學廷立 與關鍵致災因子關			
			斯性分析。 聯性分析。			
			3. 直轄市、縣市區域			
			D. 且 時 中 、 縣 中 區 域 計 畫 中 落 實 防 災 與			
			, - , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
			勃性規劃之研究。 4 建筑物对雪球化进			
			4. 建築物耐震評估補			
			強制度之配套機制			
			及相關法令研議。			
			5. 複合型低衝擊開發			
			滞蓄洪系統容量設			
			計工具之研究。			
			6. 山坡地社區防災自			
			主管理法制化可行			
			性研究。			

總說明

中華民國 105 年度

W . 1 . 5 . 4 . 4		、他以訂重貝他狀況及	辨理情形	,
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			7. 都市設計審議納入	
			都市防災審查事項	
			之研究-建築物外	
			部空間疏散避難檢	
			討。	
			8. 防減災事項納入地	
			方層級國土計畫制	
			度之研究-以直轄	
			市之城鄉發展地區	
			為例。	
			9. 對應高齡者空間分	
			布都市防災策略之	
			研究。	
			10. 建築技術規則雨	
			水貯集滯洪設施	
			減洪效益評估與	
			法令探討研究。	
		2. 輔導山坡地社區自	1. 辦理社區安全診	
		主安全防災管理示		
		範與教育輔導推廣。		
			導社區追蹤、辦理	
			防災教育講習、社	
			區防災工作坊及培	
			養社區防災組織、	
			整合資源建立輔導	
			諮詢管道等工作。	
			2. 共計完成17處山坡	
			地社區現勘輔導及	
			5 處山坡地社區教	
			育講習與導入巡檢	
			系統等系列輔導工	
			作及相關健診報	
			告。	
			3. 計約有 200 名社區	
			居民參與坡地社區	
			自主關懷與推廣教	
			育及社區防災工作	
			坊、山坡地社區災	

總說明

中華民國 105 年度

二、施政計畫分項說明

二、施政計	-畫分項說明		
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形
工作可 重石 冊	主文可重公口	貝心门谷	已完成或未完成之說明 因應改善措施
			害防治輔導、現勘
			巡檢、防災演練等
			工作。
		3. 辦理技術推廣與研	1. 完成「都市計畫通
		發應用。	盤檢討防減洪調適
			策略實務操作手
			冊」編審作業,並
			研編「都市計畫通
			盤檢討防減洪調適
			策略實務操作手
			冊」共2項。
			2. 彙整研發成果參與
			台北展覽館「2016
			台北國際安全博覽
			會建築防火防災科
			技成果展示」,發揮
			廣宣應用媒合功
			能。
			3. 舉辦山坡地社區智
			慧防災暨風險管理
			研討會及本所研究
			成果發表會,總計
			約 500 人次參加。
	一曲松小儿山》	1 刘达四上阳下小 1. 山) 55	10 10 TT 11 12 12
		1. 辦理有關「防火對策」	
	工程創新科	-	供相關機關研擬政策
	技及應用研		及法規研擬之參考應
	發計畫	估」「區劃構件及結構社及結構工具	
			1. 防火避難綜合檢討
		· · · -	評定後建築物之使
			用安全查核驗證研 究。
		除評估技術之應用」 等研究案。	2. 水系統滅火設備安
		寸™ 九禾° 	Z. 小系統滅人政備女 装施工及使用功能
			查驗方法之研究。
			3. 智慧型避難引導結
			合煙霧中人員辨識
			系統開發及綜合驗
			小 >>U 177 13 /入 >>\

總說明

中華民國 105 年度

		、他以計畫員他狀況及	辨理情形	
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			證研究。	77,340 8 71,10
			4. 複合式音波檢測	
			(主、被動法)於	
			鋼筋混凝土構件火	
			害傷損度判識之應	
			用。	
			5. 中央主管建築機關	
			認可防火建材追蹤	
			查核機制之研究。	
			6. 高層建築物防災中	
			心各類防災監控系	
			統整合與管理制度	
			之研究。	
			7. 安養長照機構總體	
			煙控系統性能驗證	
			及評估技術研究。	
			8. 建築物帷幕牆垂直	
			立面火焰延燒特性	
			之研究。	
			9. 建築火災安全性能	
			設計確認指南之研	
			究。	
			10. 長照服務機構防	
			火避難安全改善	
			之調查研究。	
			11. 木構造樓板與屋	
			頂耐火性能技術	
			精進研究。	
			12. 高温冷卻對聚丙	
			烯纖維自充填混	
			凝土強度影響之	
			研究。	
		 2. 落實研發成果應用。	1 坐催但伽滋如知丰	
		4. 冷貝~丌稅风不應用。	1. 亲獲侍經濟部省急 財產局 3 項專利申	
			別座向 O 垻等刊中 請通過「具有聲	
			光指示的避難系	
			人相小的 赶 斯 尔 然	
			横物聲學的火害判	
			例 年 子 的 八 百 为	

總說明

中華民國 105 年度

	五	、施政計畫貫施狀況及		
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形	
			已完成或未完成之說明	凶應以音指他
			別裝置」及「具防	
			火阻熱遮煙性能之	
			水膜簾幕」新型專	
			利;「具有聲光指示	
			的避難系統與方	
			法」及「水泥基質	
			結構物聲學的火害	
			判別方法」2項發明 專利審議中。	
			2. 創新建築防火設	
			2. 剧 利 廷 采 伤 入 政 計 , 完 成 「 建 築 物	
			下, 元从 建杂物 防火避難安全性能	
			版證技術手冊(第2	
			版)」,另辦理「住	
			宿式長照服務機構	
			防火及避難安全改	
			善参考手册」「建	
			築物安全梯間加壓	
			防煙設計技術手	
			冊 等 2 項草案編	
			審作業。	
			3. 提供「研修建築技	
			術規則高層建築物	
			及防火避難專案小	
			組」、「火災災害	
			防救業務計畫」及	
			「爆炸災害防救業	
			務計畫」法規增修	
			建議,分送建築、	
			消防主管機關參	
			採,並協助經濟部	
			標準檢驗局制修訂	
			CNS 建築防火國家	
			標準有關「煙控系	
			統性能現場驗證法	
			-熱煙試驗法」。	
			4. 賡續辦理「煙層簡	
			易二層驗證法」軟	
			體技轉授權,計 9	

總說明

中華民國 105 年度

		· 他以計 重 員 他 狀 沉 及	辨理情形	
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			家單位申請(含8家	
			重新申請授權),收	
			入約52萬元,全數	
			繳交行政院國家科	
			學技術發展基金。	
		3. 提昇防火實驗中心	1. 辦理研究實驗及檢	
		研究試驗能力,擴大	測技術服務案共	
		檢測服務。	178件,規費歲入計	
			達 428 萬元全數繳	
			交國庫。	
			2. 進行包括材料、構	
			件及火災模擬及煙	
			流實驗大尺度實驗	
			等總計約 874 次,	
			參與人力計 1,962	
			人次,並持續充實	
			本土材料燃燒特性	
			資料庫。	
		4 11 ml whom the 11 m.	1 11 - 1 11 - 17	
		4. 補助辦理建築物防		
		火避難安全推廣計		
		畫。	案件15案、受補助	
			單位自籌辦理旅館 及其他場所申請案	
			人共他场所中萌亲 件8案、追蹤管理	
			19案及諮詢輔導10	
			字 ·	
			2. 辦理「建築物公共	
			場所防火標章聯合	
			授證典禮」,表揚	
			本年度獲得防火標	
			章認證機構。	
			3. 完成「醫療院所防	
			火安全及緊急應變	
			整體規劃指引」,	
			針對醫院建築防火	
			避難設施及消防設	
			備、安全設施設備	

總說明

中華民國 105 年度

11 . 1 . b. 10 . c.		、他以訂重員他狀况及	辨理情形	
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			維持管理、防火安	
			全緊急應變及特殊	
			區域防火安全規劃	
			與緊急應變重點提	
			供具體做法建議,	
			並收錄 105 年度火	
			標章獲證單位優良	
			案例參考。	
		5. 辦理建築防火安全	 1. 辦理「104 年度研究	
		教育推廣活動。	成果發表會-建築	
			防火場次」1場次,	
			另補助辦理「建築	
			物防火安全及前瞻	
			趨勢煙控性能技術	
			研討會」、「2016 醫	
			療機構防火防災技	
			術研討會」2 場次,	
			計約400人次參加。	
			2. 彙整研發成果參與	
			台北展覽館「2016	
			台北國際安全博覽	
			會建築防火防災科	
			技成果展示」,發揮	
			廣宣應用媒合功	
			能。	
	四、鋼構建築複合] 1. 建築構件火害行為	完成 5 項研究案,提	
	性災害作用	研究。	供相關機關研擬政策	
	下耐火科技		及法規研擬之參考應	
	研發計畫		用:	
			1. 實尺寸鋼構屋之剪	
			力連接複合鋼梁火	
			害結構行為研究。	
			2. 含剪力接頭鋼構造	
			梁之耐火性能研	
			究。	
			3. 實尺寸鋼構屋之混	
			凝土鋼承板火害下	

總說明

中華民國 105 年度

		· 他以計 重 員 他	辨理情形	;
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			承重行為研究。	
			4. 高溫下東制鋼梁抗	
			側向扭轉行為研	
			究。	
			5. 彎矩作用下箱型鋼	
			管混凝土柱耐火性	
			能	
		2. 進行實尺寸鋼構造	1. 完成實尺寸鋼構造	
		屋實驗及建築構件	屋火害與靜動態載	
		檢測服務。	重實驗等 5 次、實	
			尺寸鋼梁耐火實驗	
			3次、填充式箱型鋼	
			柱耐火實驗 1 次,	
			充實本土建築構件	
			耐火實驗資料庫。	
			2. 提供 3 次柱與 2 次	
			防火牆等實驗設施	
			技術檢測服務。	
	五、建築技術多元	1. 辦理建築物地震災	1. 完成「混凝土結構	
	創新與推廣應	害防制研究計畫案	技術規範之修正研	
	用精進計畫	與相關推廣活動。	擬」、「低矮 RC 建築	
			以非矩形斷面柱提	
			升耐震性能之實驗	
			研究」、「包覆填充	
			型箱型柱接力式繫	
			筋横向鋼筋配置對	
			撓曲行為之影	
			響」、「鋼筋混凝土	
			建築結構耐震補強	
			技術與示範例之研	
			擬」、「鋼筋混凝土	
			建築物耐震能力初	
			步評估平台開發與	
			應用」、「高軸力下	
			矩形斷面填充混凝	
			土箱型柱耐震性能	
			驗證研究」、「含組	

總說明

中華民國 105 年度

二、施政計畫分項說明

工作計畫名稱	一一地以前	重 分块	T	T	
已免成本完成之就與 合繁的不與受能 力所以完善。 一种 一种 一	工作計書名稱	重要計畫項目	實施內容		
土力可以 化	11 7 = 21 11		Д 13.11		因應改善措施
力完議是				合繫筋之鋼筋混凝	
完」					
形填充性抗為之寬厚 在				力耐震性能之研	
上箱型柱檢影研究 5 案 5 案 6 每 6 可研究 7 5 案 9 每 6 可研究 8 案 9 自 何研究 1 董 2 2. 協構 9 記 4 與 1 與 1 與 1 與 1 與 2 與 2 。				究」、「高軸力下方	
之寬厚生的辦究5 案及自行研究3畫。 2.協辦研於1選至土 結構經限說與上與 后期發對種類數數與所 說以、「 時期, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時				形填充高強度混凝	
完」等委協研究 5 案 等 的研究 3 案 等 身 自 行研究 計 選 上 結 構 如 於 計 凝 上 結 構 如 說 就 與 自 所 別 於 對 於 類 與 財 法 網 強 說 以 對 財 規 鄉 數 與 解 說 說 計 以 計 以 規 義 強 正 規 範 近 , 下 規 範 強 工 規 範 正 规 规 和 數 正 规 规 和 數 正 规 和 數 正 规 和 数 和 數 年 前 服 数 上 建 第 物 析 平 的 不 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一				土箱型柱撓曲行為	
案及 等 項 研究計畫。 2. 協助研修「混凝上與 「 規範				之寬厚比影響研	
等共8項研究計畫。 2. 協研修「混凝上與「網報結構極限設」、上結構設為機與解說,對法規與解說,上構造與與解說,以於其藥的規數與解實。以以於其藥的,以於其藥的,以於其藥的,以於其藥的,以於其藥,以於其藥,以於其藥,以於,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以				究」等委協辦研究5	
2. 協構發用經過之一。 結構發展解說。 場與解釋。 說與與解釋。 說以與解釋。 說以對理與解釋。 說以對理與解釋。 說以對理與解釋。 3. 開發所不應項, 4. 完成 16 件實驗檢測 技術服務。 4. 完成 16 件實驗檢測 技術服務。 1. 完成 系統應用發子, 如解釋。 2. 辦理風工程科技應 用整合計畫。 1. 完成 系統應用發子, 如所以對於不可以對於不可以對於不可以對於不可以對於不可以對於 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於外, 是經籍的於, 是經歷, 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一				案及自行研究 3 案	
結構設計規範」與 「網結構極限設」、 「網結構極限說」、 「規範與解 說」、「規範與解 說」、「規範與解 說」、「規範與解 說」、「規範與解 說」、「規範與 規一之 規一之 。 3. 開發有所配 。 4. 完成 16 件實 數 被 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				等共8項研究計畫。	
「銅結構極限設計 法規範及解認以土 構造及解說與解 說以下, 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				2. 協助研修「混凝土	
法規範及解說」、「場類別人類解別。 「與類別人類與解說」、「建築物 可與解說」、「建築物 可與類別。」,「大樓, 一個人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工				結構設計規範」與	
「鋼骨鋼筋混凝與解說與解說與解說」、「建築物 與解說」、「規範 與解說」、「相應 其技術 與 與 解 說」、「 和 人				「鋼結構極限設計	
構造設計規範與解說、「建築物耐震設計規範與解說」、「未構造建築物設計及施工技術規範」等5項規範。 3. 開發「納爾震能力初步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風設計應用整合計畫。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 3. 開發情報與 技術服務。 4. 完成「建築物耐風 設計應用發動性。 可完」、「定建築物耐風。 設計一形模型。 「定建築物耐風。 以前、形模型。」、「定建築物耐風。 以前、形模型。」、「定建築、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、				法規範及解說」、	
說」、「建築物耐震設計 與解說以、「未構造建築物設計及施工技術規範」等 5 項規範。 3. 開發「鋼廠能上建築物商震能力初步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測技術服務。 1. 完成「建築物耐風設計工程科技應用整合計畫。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 2. 辦理風工程科技應用整合計量。 2. 辦理風工程科技應用整合計量。 3. 開發的可以,「建築物耐風設計工程, 2. 辦理風工程科技應用整合計量。 3. 開發的可以,「建築研究」、「建築物耐風設計, 3. 可以,「建築耐風、設計、 3. 可以,「建築耐風、設計、 4. 定修訂研究」、「單				「鋼骨鋼筋混凝土	
設計規範與解說「不構造建築物設計及施工技術規範」等5項規範。 3. 開發「鋼額震能上建築物研震能力初步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風設計系統應用等對值地形模型進行CFD風場模擬」、「建築物營合太陽能光電板外牆耐風設計規範風速模式探討及設計風設計規範風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單				構造設計規範與解	
說」、「木構造建築物設計及施工技術規範」等5項規範。 3. 開發「鋼筋震凝土建築物制震能力初步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測技術服務。 1. 完成「建築物耐風設計系統程用高精度數值地形模型進行CFD風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計規範風速模式探討及設計風設計規範風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單				說」、「建築物耐震	
物設計及施工技術 規範」等5項規範。 3. 開發「鋼應能力 步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測 技術服務。 1. 完成「建築物耐風 設計系統是式,「應用型 研究」(地形模擬」、「 建築物於外,「建築 研究」(地形模擬」、 「建築物於外,「建築 新於外,「建築 新於外,「建築 新於外,「建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建築 可以,「 是建 可以,「 是建 可以, 「 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是				設計規範與解	
規範」等 5 項規範。 3. 開發 物耐震能力初步評估平台」。 4. 完成 16 件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風設計系統所應用發情地形模型進行CFD風場模擬」、「建築物學自地形模型」、「建築板外外「建築板外外」、「建築板外外」、「建築板外外」、「建築大田、設計規範、計研究」、「單				說」、「木構造建築	
3. 開發「鋼筋混凝土 建築物耐震能力初步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應 用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風 設計工程科技應 所究」、「應用高精 度數值地形模型」、 「建築物整合計畫 行CFD 風場模擬」、 「建築物外外「建築 耐人與大學、 能光研究」、「建築 耐人與 設計, 以下, 以下, 以下, 以下, 以下, 以下, 以下, 以下, 以下, 以下				物設計及施工技術	
建築物耐震能力初步評估平台」。 4. 完成16件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風設計系統程式開發研究」、「應用高精度數值地形模型。 行 CFD 風場模擬」、「建築物整合、耐壓之行。 能光電板外牆可完」、「建築物壓的風設計研究」、「建築物壓的風設計研究」、「運輸耐風設計研究」、「單				規範」等5項規範。	
步評估平台」。 4. 完成 16 件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風設計系統程式開發研究」、「應用高精度數值地形模型進行CFD 風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計場較大、「建築、耐風設計規範」。以「建築、耐風設計規範」。 「與其類 1 與其 1 與 1 與 1 與 1 與 1 與 1 與 1 與 1 與 1				3. 開發「鋼筋混凝土	
4. 完成16件實驗檢測技術服務。 2. 辦理風工程科技應 1. 完成「建築物耐風設計系統程式開發研究」、「應用高精度數值地形模型進行CFD 風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆剛風設計研究」、「建築 耐風設計規範風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單				建築物耐震能力初	
技術服務。 2. 辦理風工程科技應 1. 完成「建築物耐風 設計系統程式開發 研究」、「應用高精 度數值地形模型進行 CFD 風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計研究」、「建築 耐風設計規範風速 模式探討及設計風速修訂研究」、「單				步評估平台」。	
2. 辦理風工程科技應 用整合計畫。 1. 完成「建築物耐風設計系統程式開發研究」、「應用高精度數值地形模型進行 CFD 風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計研究」、「建築耐風設計規範風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單				4. 完成16件實驗檢測	
用整合計畫。 設計系統程式開發研究」、「應用高精度數值地形模型進行CFD 風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計研究」、「建築耐風設計規範風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單				技術服務。	
用整合計畫。 設計系統程式開發研究」、「應用高精度數值地形模型進行CFD風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計研究」、「建築耐風設計規範風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單					
研究」、「應用高精度數值地形模型進行 CFD 風場模擬」、「建築物整合太陽能光電板外牆耐風設計研究」、「建築耐風設計規範風速模式探討及設計風速模式探討及設計風速修訂研究」、「單			2. 辦理風工程科技應	1. 完成「建築物耐風	
度數值地形模型進 行CFD 風場模擬」、 「建築物整合太陽 能光電板外牆耐風 設計研究」、「建築 耐風設計規範風速 模式探討及設計風 速修訂研究」、「單			用整合計畫。	設計系統程式開發	
行 CFD 風場模擬」、 「建築物整合太陽 能光電板外牆耐風 設計研究」、「建築 耐風設計規範風速 模式探討及設計風 速修訂研究」、「單				研究」、「應用高精	
「建築物整合太陽 能光電板外牆耐風 設計研究」、「建築 耐風設計規範風速 模式探討及設計風 速修訂研究」、「單				度數值地形模型進	
能光電板外牆耐風 設計研究」、「建築 耐風設計規範風速 模式探討及設計風 速修訂研究」、「單				行 CFD 風場模擬」、	
設計研究」、「建築 耐風設計規範風速 模式探討及設計風 速修訂研究」、「單				「建築物整合太陽	
耐風設計規範風速 模式探討及設計風 速修訂研究」、「單				能光電板外牆耐風	
模式探討及設計風速修訂研究」、「單				設計研究」、「建築	
速修訂研究」、「單				耐風設計規範風速	
				模式探討及設計風	
片太陽能板支架結				速修訂研究」、「單	
				片太陽能板支架結	

總說明

中華民國 105 年度

二、施政計畫分項說明

	「 	1		
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形	
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		X 13. VIII	已完成或未完成之說明	因應改善措施
			構風力分析研	
			究」、「建築風洞結	
			構風載重程式設計	
			與應用」、「行人風	
			場評估模式技術規	
			範草案研擬」、「門	
			窗風雨試驗正字標	
			記驗證制度探討研	
			究」委協辦研究 4	
			案,以及自行研究4	
			案等8項研究計畫。	
			2. 開發「建築物耐風	
			設計系統程式」。	
			3. 審議完成「建築物	
			耐風設計技術手	
			冊」	
			4. 完成 45 件實驗檢測	
			技術服務。	
		3. 辦理創新營建材料	1. 完成「建築物防水	
		研發之研究計畫。	設計技術建立之研	
			究」、「建築外牆飾	
			面材料安全檢查機	
			制建立之研究」、	
			「混凝土與鋼材表	
			面被覆材之加速耐	
			候實驗與現地曝曬	
			實驗場規劃研	
			究」、「外牆瓷磚接	
			著施工技術手冊研	
			擬」、「展示陳列類	
			型建築物長期修繕	
			計畫之研究—以設	
			備為例」、「長壽優」	
			質集合住宅認證制	
			度研究」等委協辨	
			研究 4 案及自行研	
			究2案等共6項研	
		21	究計畫。	

總說明

中華民國 105 年度

	宣、施政計畫 賞施狀			
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形	ı
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			2. 完成 2 件檢測服務	
			案。	
		4. 辦理或補助相關研		
		討會或講習班等推		
		廣活動。	會」、「鋼筋混凝土	
			建築物耐震能力初	
			步評估(PSERCB)應	
			用講習會(北中南3	
			場)」及「年度研究	
			成果發表會」。	
			2. 協同辦理「行政院	
			災害防救科技方案	
			第二期 104 年度成	
			果研討會」、「第六	
			居全國風工程研討	
			會」、「中華民國熱	
			浸鍍鋅協會第6屆	
			第 3 次會員大會暨	
			熱浸鍍鋅技術研討	
			會」、「2016 中華民	
			國營建工程學會第	
			十四屆營建產業永	
			續發展研討會」、	
			「社團法人中國土	
			木水利工程學會	
			105 年年會」。	
			3. 上列共計10場研討	
			推廣講習活動。	
	六、建築資訊整合	1. 辦理建築資訊建模	1. 完成「我國 BIM 協	
	分享與應用	BIM 技術相關研究	同作業指南執行要	
	研發推廣計	計畫案。	項研擬」「BIM雲端	
	畫		作業之先導應用與	
			AEC 產業 4.0 升級	
			策略規劃研究」、	
			「我國 BIM 全生命	
			週期編碼發展與國	
			際編碼標準銜接之	

總說明

中華民國 105 年度

W . 1 . 5 . 40 . 46		、他以訂重員他狀況及	辨理情形	}
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			研究」、「國內外推	
			動 BIM 之策略與成	
			效比較研究」與「建	
			築資訊建模元件知	
			識庫架構與溝通平	
			台研究」等委協辨	
			案 5 案及自行研究	
			2 案等共 7 項研究	
			計畫。	
			2. 完成「BIM 建築物設	
			備元件建置與產業	
			輔導機制之擬定」	
			調查研究。	
		2. 辦理建築資訊建模		
		BIM 技術推廣活動。 	BIM 未來研討會」,	
			臺北場於3月15日	
			假臺大醫院國際會	
			議中心臺南場於3	
			月16假成大綠色魔	
			法學校召開。特邀	
			請美國知名 BIM 學	
			者 Chuck Eastman 教授,以及國內相	
			關專家學者就 BIM	
			的應用與推廣經驗	
			進行交流,參加人	
			數南北兩場合計約	
			400 人次以上。	
			2. 辦理 105 年度 BIM	
			推廣宣傳研討會,	
			分別於 10 月 28-29	
			日、11月4-5及12	
			月 1-2 日辦理中部	
			(逢甲大學)、南部	
			(高雄應用科技大	
			學)及北部(大坪	
			林聯合開發大樓 15	
			樓國際會議廳)共3	

總說明

中華民國 105 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目		辨理情形	
工作可重石供	里女引重切口		已完成或未完成之說明	因應改善措施
			場,除簡介本所研	
			究進展與成果外,	
			重點為針對導入應	
			用 BIM 技術所需投	
			入之各項環節、因	
			素、資源進行分享	
			交流∘3 場宣導會參	
			與人員踴躍,共計	
			達 300 人以上。	
			3. 辦理「BIM 全生命週	
			期工程編碼發展論	
			壇」為推廣 BIM 技	
			術並匯集各方意	
			見,於今(105)年8	
			月29日於臺南成功	
			大學、10月3日於	
			新北市新店區大坪	
			林聯合開發大樓國	
			際會議廳及 10 月	
			11 日於臺中逢甲大	
			學,就目前工程全	
			生命週期 BIM 應用	
			與編碼發展策略及	
			技術研究成果進行	
			交流, 共約 300 人	
			以上參加。以上有	
			關活動對於 BIM 應	
			用之推廣,顯有相	
			當助益。	
			4. 辦理 BIM 教材編撰	
			及培訓課程 3 梯	
			次,持續擴充 BIM	
			元件入口網站內容	
			並輔導設備廠商建	
			置設計階段元件。	
	1. 知蛙儿吧这么	始拥知		
		辦理智慧化居住空間		
		產業發展相關業務委		
	計畫	託、補助計畫案及推廣		

總說明

中華民國 105 年度

- 11-11 + 12-00		2、他以訂 重 員 他 狀	辨理情形		
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	因應改善措施	
		活動等。包括「智慧化			
		居住空間整合應用計			
		畫」「智慧化居住空間			
		展示推廣計畫」及「智			
		慧建築標章審查作業			
		精進計畫」等3項業務			
		委託計畫、「綠建築、			
		綠建材及智慧建築標			
		章資料庫擴充及網頁			
		維護計畫」等1項補助			
		計畫。			
		1. 智慧化居住空間整	1. 完成舉辦永續智慧		
		合應用計畫。	社區創新實證示範		
			計畫申請補助作業		
			宣導說明會、智慧		
			綠建築系統整合課		
			程說明會、社區智		
			慧化設計與實務課		
			程、智慧建築系統		
			整合課程、永續智		
			慧社區國際研討		
			會、永續智慧綠建		
			築優良案例推廣-		
			智慧廠辦與園區參		
			訪活動,共9場,		
			計 875 人次參與。		
			2. 召開產業特定議題		
			研議工作會議、專		
			家諮詢審查會等共		
			計 8 場次;辦理場		
			域實證計畫媒合說		
			明會與座談會 8 場		
			次;辦理校園、廠		
			辨等場域之節能暨		
			設施管理智慧化應		
			用服務案例推廣會		
			3場,計194人次參		
			加。		
		1			

總說明

中華民國 105 年度

壹、施政計畫貫施狀況及績效 					
工作計畫名稱	工作計畫名稱 重要計畫項目	實施內容	辨理情形		
			已完成或未完成之說明	囚應以音措施	
			3. 辦理第十屆「創意		
			狂想巢向未來」 創		
			意競賽校園推廣說		
			明會,合計14校,		
			逾 700 人次參加。		
			4. 智慧化居住空間專		
			屬網站年度提供逾		
			500 則以上產業最		
			新動態、18 篇多元		
			與專業的產業專		
			文; 廠商資料庫已		
			逾 3,000 筆,本年		
			度瀏覽數逾50萬人		
			次。		
			5. 智慧化產品資訊平		
			台功能,新增健康		
			照護、舒適便利及		
			DIY 產品分類,可查		
			詢 252 品項,累計		
			可查詢產品已超過		
			1,707項產品,並提		
			供廠商查詢服務次		
			數已逾22,813瀏覽		
			人次。		
		2. 智慧化居住空間展	1.「智慧化居住空間		
		L. 有忘化居住王间辰 - 示推廣計畫。	展示中心」105年度		
		八作供川里	參觀人數為 12,695		
			人,自開幕累計共		
			有 87,042 人。		
			2. 辦理「智慧綠建築		
			-智慧住宅中部展		
			示區」遷移、重新		
			建置及擴充。		
			3. 辦理公有建築物智		
			慧化改善輔導工作		
			及受理 106 年獎補		
			助案之申請。		
			1		

總說明

中華民國 105 年度

宣、他以計畫員他狀况及領效 辨理情形				;
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			4. 辦理智慧生活研習	
			參訪課程 4 場次,	
			計 278 人次;辦理	
			智慧建築標章推廣	
			課程 3 場次,計 442	
			人次;辦理既有建	
			築智慧化改善案例	
			觀摩會3場,計190	
			人次。	
		3. 智慧建築標章審查	臺北場於 10 月 18 日	
		作業精進計畫。	辦理、臺南場於10月	
			28日辦理,共計2場	
			智慧建築標章評定小	
			組成員教育訓練暨檢	
			討座談會。	
				
		低碳綠建築與節能減		
		碳科技、生態環境與低		
	畫	碳城市評估機制、創新		
		建築材料工法技術與		
		開發應用、綠建築法制		
		教育應用推廣等研究案。		
		1. 玻璃性能對室內	完成 6 種節能玻璃的	
			室內光、熱環境和空	
			調與照明能耗測量的	
			全尺度長期實測實驗	
			與結果分析,並完成	
			建築玻璃對室內居住	
			者舒適性及空調與照	
			明能耗的解析,為建	
			築玻璃的選擇提供量	
			化研究的科學依據。	
		2. 屋頂隔熱對策全尺	完成 5 種不同種類屋	
		度節能實證之研究。	頂於熱季期間之隔熱	
			性能與空調節能之實	
			測,包括五腳磚,雙	

總說明

中華民國 105 年度

工作斗争夕经	r 你让妻夕迎		辨理情形	
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明 因應改善措施	
			層通風、冷屋頂、PS	
			版、薄層綠化與密集	
			型綠化等屋頂,並分	
			別以電腦模擬與實際	
			量測方式,探討其空	
			調能耗及室內熱舒適	
			之效益。發現屋頂綠	
			化有較佳之室內熱舒	
			適改善與空調節能效	
			果,將可作為後續政	
			府推廣宣導之重要參	
			據。	
		0 建筑际立计归知公	鸟 • 数 12 左 表 函 由 建 95	
		3. 建築防音法規解說		
		及設計技術于冊之 研究。	聲學法令規範及聲學 加盟 推進 相 京 , 准 年	
		М 九 °	相關標準規定,進行	
			建築技術規則防音規	
			定之解說並製作相關	
			構造圖例,研擬並完	
			成建築防音法規解說	
			及設計技術手冊(草 案),以有效提升國內	
			建築相關產業防音技	
			術及落實新制規定之	
			推行。	
			4年41	
		4. 我國建築技術規則	提出空調型建築新	
			ENVLOAD 指標的管制	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	規定、加強海拔 800	
			公尺以上氣候區的外	
		研究。	殼隔熱規定規範及緩	
		=	和屋頂隔熱過嚴規定	
			與減緩反光公害問題	
			等建築技術規則相關	
			條文修正建議案。	
		5. EEWH 綠建築標章減	1. 完成各國現有減廢	
		廢面向指標評估提	指標申請現況及減	
		升之研究。	廢手法彙析,提出	

總說明

中華民國 105 年度

工作計畫名稱 重要計畫項		實施內容	辨理情形	
工作可重和符	生女川 里尔口	其他门谷	已完成或未完成之說明 因應改善措施	
			提出我國綠建築標	
			章減廢面向包括:	
			二氧化碳減量指標	
			與廢棄物減量指	
			標。	
			2. 進行新參數建立與	
			案例試算,初步評	
			估減廢面向 2 個指	
			標調整具可操作	
			性,並能提升指標	
			評估之效能	
			3. 研擬出二氧化碳減	
			量指標修正全文與	
			廢棄物減量指標修	
			正全文草案。	
		6. 老人福利機構與長	1 導入執泵系統設	
			備,機構的居住環	
		空間節能環境控制		
		及改善技術。	空氣品質與舒適	
		_ ,,,,	度,在分數值都有	
			明顯的正向轉變,	
			創造出優質的照護	
			空間環境,對於室	
			內環境具有改善之	
			效益。	
			2. 系統效能部分,平	
			均每日耗電量約為	
			先前的 32.65%,可	
			省下 67.35%的耗	
			電,達到節能效	
			益。	
		7 建筑甘山和心机地	1 参数周的从甘业识	
		7. 建築基地保水設施 經濟有效性分析架		
		經濟有效性分析系 構研擬。	計及3種常見經濟	
		1円107 100 100	到及 5 種 市 兄經濟 效 益 分 析 , 建 立 經	
			双	
			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
			10 异少 鄉 不 廷 卫 里	

總說明

中華民國 105 年度

工作計畫名稱	計畫名稱 重要計畫項目 實施內容		辨理情形	
工作可重和符	主文可 重次口	真他门谷	已完成或未完成之說明	因應改善措施
			化效益理論公式,	
			初擬簡易效益計算	
			系統架構。	
			2. 完成靜態成本計算	
			法分析基地保水設	
			施建置成本,初步	
			評估國內三項技術	
			「被覆地、綠地、	
			草溝」「透水鋪面」	
			及「屋頂綠化」等	
			其建置成本單價。	
		0 始净11世位北25	00 上 40 年 11 四 位 4	
		8. 綠建材環境效益評		
			益指標項目之篩	
		例。	選,並針對再生綠	
			建材進行整體環境 效益評估,可供政府	
			未來推動相關政策參	
			不不推動相關 以 來多	
			7	
	九八永續智慧城市	已完成辦理推動新建		
		與既有建築物採行智		
		慧綠建築設計及改		
	方案	善、永續智慧社區創新		
	,,	實證示範、建築節能及		
		綠廳舍改善補助、綠建		
		築、綠建材標章審查作		
		業精進、綠建築推廣宣		
		導等計畫,以達有效落		
		實推動智慧綠建築理		
		念,提升建築節能效率		
		及室內環境品質,並降		
		低環境衝擊等成果。		
		1. 建築節能及綠廳舍	105 年度共完成 38 件	
		改善補助計畫。	案例之改善,總節能	
			成效每年可節省用電	
			量約 756 萬 2,000	
			度,降低二氧化碳排	
			放量約 3,940 公噸,	

總說明

中華民國 105 年度

11 . 1 de 10 46		、他以訂重員他狀况及	辨理情形	;
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明	
			共可節省約 2,646 萬	
			元之電費(含尖離峰	
			用電),以105年編列	
			核撥改善經費約新臺	
			幣 1 億 317 萬元,投	
			資回收年限約為 5.3	
			年。	
		2. 公有建築物智慧化	105 年度共完成 24 件	
		改善工作計畫。	案例之改善;在營運	
			管理方面,有效縮短	
			50~100%的行政管理	
			時間;在安全防災監	
			控管理方面,有效縮	
			短 25~98%的緊急應變	
			時間;在健康照護管	
			理方面,提升員工工	
			作效率達 90%; 便利舒	
			適服務方面,能有效	
			降低 12~64%的二氧化	
			碳濃度。	
			1 - 1 - 1/2 - 10 - 10 - 1	
		3. 永續智慧社區創新		
		實證示範計畫。	中央單位共了案創	
			新實證示範場域,	
			並陸續進行建置作 業。	
			2. 另為擴大實施範圍	
			[4. 力為擴入員他輕国 至地方政府並加速	
			新理·完成遴選 106	
			一	
			新實證示範場域共	
			19 案。	
			10 31	
		 4. 綠建材標章審查作	舉辦 1 場次審查作業	
		業精進計畫。	精進講習會、3場次綠	
			建材後市場管理制度	
			說明會及 2 場次綠建	
			材標章制度講習會,	

總說明

中華民國 105 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形
工作可重石符	主女 引 重次 口	貝心门谷	已完成或未完成之說明 因應改善措施
			合計約 400 人次參
			與。並參加 1 場國內
			綠建材展覽,另針對
			綠建材評定專業機構
			進行2次查核作業。
			1 崩蚀 1 1日 4 45 李 答
		5. 綠建築標章審查作	
		業精進計畫。	評定專業機構評定
			小組成員及 2 場次
			專任技術人員教育
			訓練課程,合計 273 人次參加。
			2. 召開 4 場次「綠建
			2. 召用 4 场头 《
			員會」會議、2場次
			「綠建築標章創新
			技術認定方法研
			討」會議及3場次
			「綠建築評定案件
			查核檢討」會議。
			3. 完成綠建築標章暨
			候選綠建築證書審
			查報告書查核 83
			件。
			4. 完成綠建築標章
			Q&A 網頁資料庫更
			新及綠建築評估手
			冊EC版都市熱島指
			標修正之研議。
		6. 綠建築推廣宣導計	完成遴選15處綠建築
		畫。	示範基地,辦理「綠
			建築教育示範基地參
			訪活動」61 場次,計
			有 1,664 人次參與;
			辦理低碳觀光綠建築
			知性之旅活動 48 場
			次,計有 1,251 人次
			参與;同時完成舉辦

總說明

中華民國 105 年度

		、他以計畫員他狀況及	辨理情形
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	已完成或未完成之說明 因應改善措施
			綠建築講習會 3 場
			次,計有 473 人次 參
			與;另完成 4 場綠建
			築國民教育種子師資
			培訓,共有94人參
			加,積極向國小師生
			推廣綠建築相關知識
			及教育。
		7. 永續智慧社區實證	1. 完成智慧綠建築與
		場域推動策略及相	永續智慧社區基金
		關法制計畫。	建置與運用辦法可
			行性評估。
			2. 完成實證場域資訊
			分享平台 Web 介面
			雛形規劃設計。
			3. 完成場域工作指
			標、績效指標與規
			劃治理指標選之取
			方式、績效目標設
			定、績效驗證時程
			及其滾動檢討機制
			建議。
			4. 完成 4 場次專家座
			談會,含1場永續
			智慧社區實證示範
			計畫之中長期願景
			規劃、2場次績效評
			估指標及 1 場次我
			國建置永續智慧社
			區基金可行性方案
			座談會。
		0 八亩 L 云山 业 悠 四	1 台上知转几此米悠
		8. 公寓大廈物業管理	
		作業功能模組之建	
		置與推廣應用計畫。	業、財務管理作 業、事務管理作
			業、 事務管理作 業、共同設施管理
			作業、生活服務作
			[TF未、生内服務作]

總說明

中華民國 105 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形
工作可重石件	里女引重切口	貝他们合	已完成或未完成之說明 因應改善措施
			業等 5 項作業模組
			開發建置。
			2. 完成管理組織作
			業、資產管理作
			業、財務管理作
			業、事務管理作
			業、共同設施管理
			作業、生活服務作
			業等6項模組整合。
			3. 完成辦理公寓大廈
			智慧化物業管理平
			台應用宣導推廣說
			明會 6 場,共 620
			人次參與。
			1. 完成臺灣綠建築評
			估系統之發展背
			景、評估架構、評
		與歸納。	分方式及執行策略
			剖析。
			2. 完成臺灣綠建築評
			估系統基本型於國
			外應用時可能產生
			問題之收集。
			3. 提出臺灣綠建築評
			估系統基本型在應
			用於國外時,因應
			地域性需進行法令
			制度、管理體系、
			環境議題、氣候條 件及工法特性等考
			什及上法特性等考 量。
			4. 完成國外綠建築評
			估體系對於跨區域
			檢討的因應對策歸
			納。
			1,41
		10 辦理綠建築、綠建	1.105 年度共計認可
			通過 306 件「綠建
			1 1000 11 14176

總說明

中華民國 105 年度

二、施政計畫分項說明

702	画刀块		
工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辨理情形
工作可重石供	里女引鱼切口	貝他內谷	已完成或未完成之說明 因應改善措施
		章之核發作業。	築標章」案及 371
			件「候選綠建築證
			書」,其總計推估約
			可節電 2 億 2,647
			萬度,節水約1千
			1,008 萬噸,約共可
			減少 1 億 2,443 萬
			公斤二氧化碳排
			放。每年約可節省
			經費 9 億 272 萬元。
			2. 審核認可綠建材標
			章 215 件,截至 105
			年12月底止,累計
			核發 1,663 件標章
			(1,262 件健康、6
			件生態、145 件再生
			與 250 件高性能)
			共 1 萬 1,460 種產
			D 0
			3. 持續辦理智慧建築
			標章認證。105 年度
			核發智慧建築標章
			14 案、候選智慧建
			築證書 35 案。

肆、其他重要說明 無

二、主要表

本頁空白

建築 歲入來源 中華民國

經資門分列

經	負尸	171	21				中華民國
				科 目	預	算	數
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
02				040000000-2 罰款及賠償收入	0	0	0
	70			0408610000-4 建築研究所	0	0	0
		01		0408610300-8 賠償收入	0	0	0
			01	0408610301-0 一般賠償收入	0	0	0
03				0500000000-8 規費收入	31,198,000	0	31,198,000
	64			0508610000-0 建築研究所	31,198,000	0	31,198,000
		01		0508610100-4 行政規費收入	710,000	0	710,000
			01	0508610101-7 審查費	10,000	0	10,000
			02	0508610102-0 證照費	700,000	0	700,000
		02		0508610300-3 使用規費收入	30,488,000	0	30,488,000
			01	0508610313-5 服務費	30,488,000	0	30,488,000
04				0700000000-9 財產收入	42,000	0	42,000
	80			0708610000-0 建築研究所	42,000	0	42,000
		01		0708610100-5 財產孳息	42,000	0	42,000
			01	0708610106-1 租金收入	42,000	0	42,000
07				1100000000-2 其他收入	133,000	0	133,000

研究所 別決算表

105年度

單位:新臺幣元;%

100千及				, ,	・州至 〒 70,70
	決 第		(2)	預決算比較增 減數	決算數占預 算數之比率
實現數	應收數	保留數	合計 (2)	(2)-(1)	(2)/(1)%
160,001	0	0	160,001	160,001	
160,001	0	0	160,001	160,001	
160,001	0	0	160,001	160,001	
160,001	0	0	160,001	160,001	
21,056,450	0	0	21,056,450	-10,141,550	67.49
21,056,450	0	0	21,056,450	-10,141,550	67.49
1,060,400	0	0	1,060,400	350,400	149.35
58,000	0	0	58,000	48,000	580.00
1,002,400	0	0	1,002,400	302,400	143.20
19,996,050	0	0	19,996,050	-10,491,950	65.59
19,996,050	0	0	19,996,050	-10,491,950	65.59
135,246	0	0	135,246	93,246	322.01
135,246	0	0	135,246	93,246	322.01
135,246	0	0	135,246	93,246	322.01
135,246	0	0	135,246	93,246	322.01
245,213	0	0	245,213	112,213	184.37

建築 歲入來源

經資門分列

中華民國

	1	1	1	科 目	預	第	數
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
	83			1108610000-4 建築研究所	133,000	0	133,000
		01		1108610900-5 雜項收入	133,000	0	133,000
			01	1108610901-8 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1108610909-0 其他雜項收入	133,000	0	133,000
				經常門小計	31,373,000	0	31,373,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	31,373,000	0	31,373,000

研究所 別決算表

105年度

單位:新臺幣元;%

100千及				, ,	- 州 至 市 /0 - /0
實現數	央 算 應收數	数	合計 (2)	預決算比較增 減數	決算數占預 算數之比率
貝切級	應收数	休田数	百司 (4)	(2)-(1)	(2)/(1)%
245,213	0	0	245,213	112,213	184.37
245,213	0	0	245,213	112,213	184.37
127,261	0	0	127,261	127,261	
117,952	0	0	117,952	-15,048	88.69
21,596,910	0	0	21,596,910	-9,776,090	68.84
0	0	0	0	0	
21,596,910	0	0	21,596,910	-9,776,090	68.84

建築 歲出政事 中華民國

經資門併計

\prod							預算數			
							預算增減數			
款习	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
14				5200000000-3 科學支出	484,388,000	0	0	0		
				件字又山		0	0	0		
	(01		5208610100-0	82,384,000	0	0	0		
				一般行政		0	0	0		
	(02		5208615500-5	401,824,000	0	0	0		
				建築研究業務		0	0	0		
	(03		5208619800-0	180,000	0	0	0		
				第一預備金		0	0	0		
26				7500000000-2	8,169,698	0	224,565	0		
				退休撫卹給付支出		0	0	224,565		
	(01		7506205300-0	8,169,698	0	224,565	0		
				公務人員退休撫卹給付		0	0	224,565		
32				8900000000-0	1,027,091	0	0	0		
				其他支出		0	0	0		
	(01		8903304500-4	1,027,091	0	0	0		
				公教人員婚喪生育及子女 教育補助		0	0	0		
				合計	493,584,789	0	224,565	0		
						0	0	224,565		

研究所 別決算表

105年度

單位:新臺幣元;%

	決算數			
合計	實現數	保留數	預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
(1)	應付數	合計(2)		
484,388,000	453,059,223	6,995,565	-15,957,558	96.71
	8,375,654	468,430,442		
82,384,000	70,279,929	0	-5,247,924	93.63
	6,856,147	77,136,076		
401,824,000	382,779,294	6,995,565	-10,529,634	97.38
	1,519,507	391,294,366		
180,000	0	0	-180,000	0.00
	0	0		
8,394,263	8,394,263	0	0	100.00
	0	8,394,263		
8,394,263	8,394,263	0	0	100.00
	0	8,394,263		
1,027,091	1,027,091	0	0	100.00
	0	1,027,091		
1,027,091	1,027,091	0	0	100.00
	0	1,027,091		
493,809,354	462,480,577	6,995,565	-15,957,558	96.77
	8,375,654	477,851,796		

建築 歲出機關 中華民國

經資門分列

			科	- 目	預算數					
							預算增減數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
07				0008000000-0	484,388,000	0	0	0		
				內政部主管		0	0	0		
				經常門小計	324,372,000	0	0	0		
						0	-4,522,047	-4,522,047		
				資本門小計	160,016,000	0	0	0		
						0	4,522,047	4,522,047		
	08			0008610000-2	484,388,000	0	0	0		
				建築研究所		0	0	0		
				經常門小計	324,372,000	0	0	0		
						0	-4,522,047	-4,522,047		
				資本門小計	160,016,000	0	0	0		
						0	4,522,047	4,522,047		
		01		5208610100-0	82,384,000	0	0	0		
				一般行政		0	0	0		
				01	76,015,000	0	0	0		
				人事費		0	0	0		
				02	6,255,000	0	0	0		
				業務費		0	0	0		
				04 48 5 1 11 1 1	114,000	0	0	0		
				獎補助費		0	0	0		
		02		5208615500-5	241,808,000	0	0	0		
				建築研究業務		0	-4,522,047	-4,522,047		
				02	199,831,000	0	0	0		
				業務費		0	-535,223	-535,223		
				04 4& 1-11 14. 74.	41,977,000	0	0	0		
				獎補助費		0	-3,986,824	-3,986,824		
		02		5208615500-5*	160,016,000	0	0	0		
				建築研究業務		0	4,522,047	4,522,047		
				03	8,016,000	0	0	0		
				設備及投資		0	535,223	535,223		

研究所 別決算表

105年度

單位:新臺幣元;%

		決算	數			
合計 (1)		實現數	保留數	預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%	
(1)		應付數	合計(2)			
484,38	8,000	453,059,223	6,995,565	-15,957,558	96.71	
		8,375,654	468,430,442			
319,84	9,953	297,036,908	0	-15,956,898	95.01	
		6,856,147	303,893,055			
164,53	8,047	156,022,315	6,995,565	-660	100.00	
		1,519,507	164,537,387			
484,38	8,000	453,059,223	6,995,565	-15,957,558	96.71	
		8,375,654	468,430,442			
319,84	9,953	297,036,908	0	-15,956,898	95.01	
		6,856,147	303,893,055			
164,53	8,047	156,022,315	6,995,565	-660	100.00	
		1,519,507	164,537,387			
82,38	4,000	70,279,929	0	-5,247,924	93.63	
		6,856,147	77,136,076			
76,01	5,000	63,937,365	0	-5,221,488	93.13	
		6,856,147	70,793,512			
6,25	5,000	6,232,564	0	-22,436	99.64	
		0	6,232,564			
11	4,000	110,000	0	-4,000	96.49	
		0	110,000			
237,28	5,953	226,756,979	0	-10,528,974	95.56	
		0	226,756,979			
199,29	5,777	194,034,954	0	-5,260,823	97.36	
		0	194,034,954			
37,99	0,176	32,722,025	0	-5,268,151	86.13	
		0	32,722,025			
164,53	8,047	156,022,315	6,995,565	-660	100.00	
		1,519,507	164,537,387			
8,55	1,223	8,550,563	0	-660	99.99	
<u> </u>		0	8,550,563			

建築 歲出機關 中華民國

經資門分列

	科目				預算數					
							預算增減數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
1,7 4			.,	.,	4.007.20	動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
				04	152,000,000	0	0	0		
				獎補助費		0	3,986,824	3,986,824		
		03		5208619800-0 第一預備金	180,000	0	0	0		
				另一 <u>貨</u> 佣並		0	0	0		
				09 預備金	180,000	0	0	0		
				[月]用 <i>立</i>		0	0	0		
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育	1,027,091	0	0	0		
				補助		0	0	0		
				01 人事費	1,027,091	0	0	0		
				八爭貝		0	0	0		
				經常門小計	1,027,091	0	0	0		
						0	0	0		
05				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	8,169,698	0	224,565	0		
				公幼八真这内 黑 岬和门		0	0	224,565		
				01 人事費	8,169,698	0	224,565	0		
				八事兵		0	0	224,565		
				經常門小計	8,169,698	0	224,565	0		
						0	0	224,565		
				統籌科目小計	9,196,789	0	224,565	0		
						0	0	224,565		
				合計	493,584,789	0	224,565	0		
						0	0	224,565		

研究所 別決算表

105年度

單位:新臺幣元;%

	決算數				
合計	實現數	保留數	預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%	
(1)	應付數	合計(2)			
155,986,824	147,471,752	6,995,565	0	100.00	
	1,519,507	155,986,824			
180,000	0	0	-180,000	0.00	
	0	0			
180,000	0	0	-180,000	0.00	
	0	0			
1,027,091	1,027,091	0	0	100.00	
	0	1,027,091			
1,027,091	1,027,091	0	0	100.00	
	0	1,027,091			
1,027,091	1,027,091	0	0	100.00	
	0	1,027,091			
8,394,263	8,394,263	0	0	100.00	
	0	8,394,263			
8,394,263	8,394,263	0	0	100.00	
	0	8,394,263			
8,394,263	8,394,263	0	0	100.00	
	0	8,394,263			
9,421,354	9,421,354	0	0	100.00	
	0	9,421,354			
493,809,354	462,480,577	6,995,565	-15,957,558	96.77	
	8,375,654	477,851,796			

建築 以前年度歲入來源

經資門分列

中華民國

112							1 年八四
年					升 目	以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數
度	±L	項	П	節	名稱及編號	應收數	應收數
別	秋	垻	且	即	石 稱 及 細	保留數	保留數
					無		

研究所 別轉入數決算表

105年度

100年及		单位: 利室市儿
本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應收數	應收數	應收數
保留數	保留數	保留數

建築 以前年度歲出政事

經資門併計

中華民國

年					—————————————————————————————————————	以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數
度	盐	項	且	節	名稱及編號	應付數	應付數
別	款	坱	П	티1		保留數	保留數
103	14				5200000000-3 科學支出	602,189	0
						0	0
			01		5208610100-0 一般行政	602,189	0
						0	0
					小 計	602,189	0
104	1.4				5200000000 2	0	0
104	14				5200000000-3 科學支出	6,715,561	0
			01		5208610100-0	6,715,561	0
			01		一般行政	0,713,501	0
					小計	6,715,561	0
					7 11	0	0
					合 計	7,317,750	0
						0	0

研究所 別轉入數決算表

105年度

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	602,189
0	0	0
0	0	602,189
0	0	0
0	0	602,189
0	0	0
0	0	6,715,561
0	0	0
0	0	6,715,561
0	0	6.715.561
0	0	6,715,561
0	0	7,317,750
0	0	7,517,750
· ·	U	O

建築 以前年度歲出機關

經資門分列

中華民國

年 					以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數
	次 項			夕稱 及 編 號	應付數	應付數
7,		L			保留數	保留數
103 07	7			0008000000-0 內政部主管	602,189	0
	00				0	0
	08			0008610000-2 建築研究所	602,189	0
		01		5208610100-0	602,189	
				一般行政	0	0
				01	602,189	0
				人事費	0	0
				小 計	602,189	0
					0	0
104 07	7			0008000000-0	6,715,561	0
				內政部主管	0	0
	08			0008610000-2 建築研究所	6,715,561	0
					0	0
		01		5208610100-0 一般行政	6,715,561	0
				01	6,715,561	0
				人事費	0,715,501	0
				小計	6,715,561	
					0	0
				經常門小計	7,317,750	0
					0	0
				資本門小計	0	0
					0	
				合 計	7,317,750	
					0	0

研究所 別轉入數決算表

105年度

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
		0 602,189
	0	0
	0	602,189
	0	0
	0	602,189
	0	0
	0	602,189
	0	0
	0	602,189
	0	0
	0	6,715,561
	0	0
	0	6,715,561
	0	0
	0	6,715,561
		0
		6,715,561
		0
		6,715,561
		0
	0	7,317,750
	0	0
	0	0
	0	0 0 7.217.750
		7,317,750
		0

平衡表

中華民國105年12月31日

單位:新臺幣元

11 流動資產 23,746,728 21 流動負債 25,266,235 110103 專戶存款 9,572,831 210301 應付帳款 15,693,404 110901 預付款 14,173,897 211201 存入保證金 2,582,231 211301 應付代收款 839,684 211401 應付保管款 6,150,916 3 淨資產 -1,519,507 31 資產負債淨額 -1,519,507						单位:利室常儿
11 流動資產 23,746,728 21 流動負債 25,266,235 110103 專戶存款 9,572,831 210301 應付帳款 15,693,404 110901 預付款 14,173,897 211201 存入保證金 2,582,231 211301 應付代收款 839,684 211401 應付保管款 6,150,916 3 淨資產 -1,519,507 31 資產負債淨額 -1,519,507	科目名稱	金	額	科目名稱	金	額
110103 專戶存款 9,572,831 210301 應付帳款 15,693,404 2,582,231 211201 存入保證金 2,582,231 211301 應付代收款 839,684 211401 應付保管款 6,150,916 3 淨資產 -1,519,507 310101 資產負債淨額 -1,519,507	1 資產		23,746,728	2 負債		25,266,235
110901 預付款 14,173,897 211201 存入保證金 2,582,231 211301 應付代收款 839,684 211401 應付保管款 6,150,916 3 淨資產 -1,519,507 310101 資產負債淨額 -1,519,507	11 流動資產		23,746,728	21 流動負債		25,266,235
211301 應付代收款 839,684 211401 應付保管款 6,150,916 3 淨資產 -1,519,507 31 資產負債淨額 -1,519,507	110103 專戶存款	9,572,831		210301 應付帳款	15,693,404	
211401 應付保管款 6,150,916 3 淨資產 -1,519,507 31 資產負債淨額 -1,519,507 310101 資產負債淨額 -1,519,507	110901 預付款	14,173,897		211201 存入保證金	2,582,231	
3 淨資產 -1,519,507 31 資產負債淨額 -1,519,507 310101 資產負債淨額 -1,519,507				211301 應付代收款	839,684	
31 資產負債淨額 -1,519,507 310101 資產負債淨額 -1,519,507				211401 應付保管款	6,150,916	
310101 資產負債淨額 -1,519,507				3 淨資產		-1,519,507
				31 資產負債淨額		-1,519,507
合計 23,746,728 合計 23,746,728				310101 資產負債淨額	-1,519,507	
	合 計		23,746,728	合 計		23,746,728

附註:

保證品 2,389,440

資本資產表

中華民國105年12月31日

科 目 名 稱	金	額	科 目 名 稱	金額
固定資產		1,336,464,874	資本資產總額	1,338,982,905
土地	621,439,564		資本資產總額	1,338,982,905
房屋建築及設備	635,400,827			
機械及設備	75,369,659			
交通及運輸設備	2,686,510			
雜項設備	1,568,314			
無形資產		2,518,031		
無形資產	2,518,031			
合 計		1,338,982,905	合 計	1,338,982,905
備註:				

建築研究所 長期負債表

中華民國105年12月31日

科目名稱	金 額	科 目 名 稱	单位: 新室帘7 金 額
	٠٥٦ عند	71 H 71 117	No. at
無			

三、附屬表

建築研究所 現 金 出 納 表 中華民國105年度

	項	目	及	拍	育	要							金	額			
																	_
一、上期結存															7,88	39,53	0
1.專戶存款															7,88	89,53	0
二、本期收入														49	2,61	6,93	5
1.本年度歲入														2	1,59	6,91	0
(1.)實現數														2	1,59	6,91	0
2.存入保證金淨增(減)數															66	31,86	6
3.應付代收款淨增(減)數															35	0,46	6
4.應付保管款淨增(減)數															67	0,96	9
5.公庫撥入數														46	9,39	6,72	4
(1.)本年度歲出撥款														46	9,33	86,72	4
(2.)退還以前年度歲入繳庫款															6	60,00	0
6.資產負債淨額淨增(減)數															-6	60,00	0
(1.)退還以前年度歲入繳庫數((-)														-6	60,00	0
		收	項 糹	刻 言	+									50	0,50	6,46	5
寸項																	
一、本期支出														49	0,93	3,63	4
1.本年度歲出														47	7,85	51,79	6
(1.)實現數														46	2,48	80,57	7
(2.)應付數															8,37	'5,65	4
(3.)保留數															6,99	5,56	5
2.歲出應付數														-	8,37	'5,65	4
(1.)本年度新增應付數(-)														-	8,37	'5,65	4
3.歲出保留數														_	6,99	5,56	5
(1.)本年度新增保留數(-)														-	6,99	5,56	5
4.預付款淨增(減)數															6,85	6,14	7
5.繳付公庫數														2	1,59	96,91	0
(1.)本年度歲入繳庫														2	1,59	96,91	0
二、本期結存															9,57	2,83	1
1.專戶存款															9,57	2,83	1
		付:	項級	割 言	+									50	0,50	6,46	5
		付:	項 &	刻心 当日	+									5	0	00,50	00,506,46

建築研究所 專戶存款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

B	ļ	胡		金	額		7
年	月	日	摘要	小計	合計	說	明
			非預算性質部分		9,572,831		
			本年度部分		9,572,831		
			02 301 專戶	40,904			
			03 離職储金-公提	3,075,614			
			04 離職储金-自提	3,075,302			
			05 國庫存款(保管款及代收款)	3,381,011			
			總計		9,572,831		

預付款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

Е	ļ	期			金	額	
年	月	日	摘 要		小計	合計	說明
			預算性質部分			14,173,897	
			本年度部分			6,856,147	
			105 一百零五年度			6,856,147	
			5208610100-0 一般行政		6,856,147		
104	12	28	600001 轉帳憑單 明細科目轉正:105年1月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	3,228			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	01	21	600003 轉帳憑單 明細科目轉正:104年年度年終工作獎金-102年 9月1日起考績晉級及升等差額	0,460			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	01	26	600005 轉帳憑單 明細科目轉正:105年2月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	5,240			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	02	02	500084 付款憑單 104年年終考績獎金 4,92	8,664			配合組織改造,尚未完全銓 敘審定,暫付 年終獎金。
105	02	02	500085 付款憑單 104年年終考績獎金代扣款 28	2,013			配合組織改造,尚未完全銓 報審定,暫付 年終獎金。
105	02	24	600013 轉帳憑單 明細科目轉正:105年3月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額[本月應提44,245元-37 ,988(1月份應提45,240-誤植83,228=-37,988)]	6,257			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。

預付款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

B	ļ	期			金	額	
年	月	日	摘 要		小計	合計	一說明
105	03	23	600025 轉帳憑單 明細科目轉正:105年4月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	44,245			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	04	22	600031 轉帳憑單 明細科目轉正:105年5月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	44,245			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	05	24	600039 轉帳憑單 明細科目轉正:105年6月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	44,245			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	06	23	600056 轉帳憑單 明細科目轉正:105年7月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	44,245			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	07	25	600068 轉帳憑單 明細科目轉正:105年8月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	43,250			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	08	11	501105 付款憑單 林招焯105年另予考績獎金及代扣稅款	66,410			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 考績獎金。
105	08	18	501142 付款憑單 吳應萍105年另予考績獎金及代扣稅款	53,340			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 考績獎金。
105	08	25	600084 轉帳憑單 明細科目轉正:105年9月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	43,250			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	09	09	501288 付款憑單 何明錦105年另予考績獎金及代扣稅款	127,625			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 考績獎金。
105	09	22	600096 轉帳憑單 明細科目轉正:105年10月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	43,250			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。

預付款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	Ì	朝	12- 75		金	額	10 77
年	月	日	摘要		小計	合計	說明
105	10	25	600103 轉帳憑單 明細科目轉正:105年11月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	43,250			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	11	24	600109 轉帳憑單 明細科目轉正:105年12月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	43,250			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
105	12	26	501944 付款憑單 補發104年考績獎金及105年1-12月薪資晉級差 額部分	353,163			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫級差 105年度晉級差 額及考績獎 金。
106	01	11	600124 轉帳憑單 明細科目轉正:105年度不休假加班費-102年9 月1日起考績晉級及升等差額	10,892			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
106	01	16	600129 轉帳憑單 因組改未完成導致蔡綽芳及李鎮宏等人員陞遷 無法送審,擬相關人員調整薪資差額轉為暫付 支應-102年9月1日起考績晉級及升等差額	425,625			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 105年度晉級差 額。
			以前年度部分			7,317,750	
			103 一百零三年度			602,189	
			5208610100-0 一般行政		602,189		
103	12	27	502016 付款憑單 補發102年考績獎金及103年1-12月薪資晉級差 額部分 822 中國信託商業銀行股份有限公司	566,233			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定考暫付 103年度考績獎 金及晉級差 額。
104	01	13	502167 付款憑單 103年員工未休假加班費(晉級差額部分) 822 中國信託商業銀行股份有限公司	35,956			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 103年度晉級差 額。

預付款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

E		期		金	額	至11年,701至17月
年	月	日	·	小計	合計	說明
			104 一百零四年度		6,715,561	
			5208610100-0 一般行政	6,715,561		
103	12	26	600001 轉帳憑單 明細科目轉正:104年元月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額 47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	01	23	600004 轉帳憑單 明細科目轉正:104年2月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額 47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	02	06	500101 付款憑單 103年年終考績獎金 4,806,948			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 考績獎金。
104	02	06	500102 付款憑單 103年度年終考績獎金代扣稅款及代扣清償金 264,305			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審獎金。
104	02	12	600010 轉帳憑單 明細科目轉正:103年度工作獎金-102年9月1日 起考續晉級及升等差額 70,328			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	02	16	600013 轉帳憑單 明細科目轉正:104年3月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額 47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	03	24	600030 轉帳憑單 明細科目轉正:104年4月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額 47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	04	22	600039 轉帳憑單 明細科目轉正:104年5月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額 47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。

預付款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	其	蚏	摘要		金	額	:說明
年	月	日	4問 女		小計	合計	37C -77
104	05	25	600054 轉帳憑單明細科目轉正:104年6月份薪資-102年9月1日起考績晉級及升等差額	47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	07	14	600066 轉帳憑單明細科目轉正:104年7月份薪資-102年9月1日起考績晉級及升等差額	47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	07	16	500948 付款憑單 鄒本駒104年另予考績獎金及代扣稅款	78,995			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 考績獎金。
104	07	24	600075 轉帳憑單 明細科目轉正:104年8月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	08	21	600088 轉帳憑單 明細科目轉正:104年9月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	47,090			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	09	24	600106 轉帳憑單明細科目轉正:104年10月份薪資-102年9月1日起考績晉級及升等差額	46,448			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	10	26	600123 轉帳憑單 明細科目轉正:104年11月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	46,448			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	11	24	600135 轉帳憑單 明細科目轉正:104年12月份薪資-102年9月1日 起考績晉級及升等差額	46,448			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	12	10	600140 轉帳憑單 明細科目轉正:陳伯勳於104年12月2日陞組長 職務,應補發12月2日至12月31日薪俸差額	644			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 104年度晉級差 額。
104	12	22	501994 付款憑單 補發103年考績獎金及104年1-12月薪資晉級差 額部分	474,835			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 103年度考績獎 金及104年度晉 級差額。

預付款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

	•/	外恢				•	单位: 新室常几
E]	期	ler II.		金	額	חח נעב
年	月	日	摘要		小計	合計	- 說 明
104	12	22	502003 付款憑單 補發黃惠琦103年考績獎金及104年1-12月薪資 晉級差額部分	9,855			配合組織改造,尚未完全針 敘審定,暫付 103年度考績獎 金及104年度晉 級差額。
104	12	30	502088 付款憑單 薪資補發-羅時麒及陶其駿於104年12月24職務 調陞,應補發12月24日-12月31日專業加給差額	4,352			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 103年度晉級差 額。
105	01	08	600166 轉帳憑單 明細科目轉正:104年度不休假加班費-102年9 月1日起考績晉級及升等差額	16,520			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 103年度晉級差 額。
105	01	11	600168 轉帳憑單明細科目轉正:明細科目轉正:明細科目轉正:明細科目轉正:因組改未完成導致人員陞遷無法送審,擬相關人員調整薪資差額轉為暫付支應-102年9月1日起考績晉級及升等差額	425,625			配合組織改造 ,尚未完全銓 敘審定,暫付 103年度晉級差 額。
			總 計			14,173,897	

應付帳款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	ļ	胡	là Ta	金	額	W	nn.
年	月	日	摘要	小計	合計	說	明
			預算性質部分		15,693,404		
			本年度部分		8,375,654		
			105 一百零五年度		8,375,654		
			5208610100-0 一般行政	6,856,147			
			5208615500-5* 建築研究業務	1,519,507			
			以前年度部分		7,317,750		
			103 一百零三年度		602,189		
			5208610100-0 一般行政	602,189			
			104 一百零四年度		6,715,561		
			5208610100-0 一般行政	6,715,561			

應付帳款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	į	钥	ler	金	額	١٨٢	nn
年	月	日	摘要	小計	合計	說	明
			總		15,693,404		

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

E]	期		金	額	
年	月	日	摘 要	小計	合計	說 明
			非預算性質部分		2,582,231	
			本年度部分		1,807,633	
			105 一百零五年度		1,807,633	
			01 履約保證金	1,213,709		
105	02	04	300068 轉帳傳票 叡揚資訊辦理105年「公文系統暨公文影像檔 案管理系統維護服務」案履約保證金 20,000			
105	02	23	100051 收入傳票 三大氣體(有)辦理「性能實驗中心voc試驗耗 材第2項」案履約保證金[建研字第011993號]			
105	02	23	100052 收入傳票 友和貿易(股)辨理「性能實驗中心voc試驗耗 43,000 材第1項」案履約保證金[建研字第011994號]			
105	02	25	100056 收入傳票 友和貿易(股)辦理「性能實驗中心voc試驗耗 材第1項」案(補)履約保證金[建研字第012017 37,900 號]			
105	05	26	100134 收入傳票 鼎台工程技術顧問(有)辦理「鋼筋混凝土方形 細長試體製作及殘體清運」案履約保證金[建 48,900 研字第012421號]			
105	05	30	100139 收入傳票 鼎台工程技術顧問(有)辦理「鋼筋混凝土方形 細長試體製作及殘體清運」案(補)履約保證金 43,980 [建研字第012454號]			

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	ļ	胡	15.		金	額	
年	月	日	摘要		小計	合計	一說明
105	07	12	100186 收入傳票 天下雜誌(股)公司辦理「105年度業務宣導」 案履約保證金[建研字第012612號]	40,000			
105	07	19	100190 收入傳票 天下雜誌(股)公司辦理「105年度業務宣導」 案(補)履約保證金[建研字第012624號]	20,000			
105	07	29	100199 收入傳票 第一社會企業(股)公司辦理「材料實驗中心環 境清潔」案履約保證金[建研字第012667號]	42,000			
105	08	02	100204 收入傳票 第一社會企業(股)公司辦理「材料實驗中心環 境清潔」案(補)履約保證金[建研字第012680 號]	22,500			
105	10	19	100271 收入傳票 宸石鑫鋼鐵企業(有)公司辦理「填充混凝土箱 型鋼柱試體製作及殘體清運」案(補)履約保證 金[建研字第012987號]	44,559			
105	10	20	100275 收入傳票 宸石鑫鋼鐵企業(有)公司辦理「填充混凝土箱 型鋼柱試體製作及殘體清運」案履約保證金[建研字第012971號]	110,000			
105	11	25	100314 收入傳票 欣政工程(股)公司辦理「大型結構試驗體與力 學試驗裝置安裝及拆除」案履約保證金[建研 字第013132號]	40,000			
105	12	06	100325 收入傳票 欣政工程(股)公司辦理「大型結構試驗體與力 學試驗裝置安裝及拆除」案(補)履約保證金[建研字第013174號]	36,200			
105	12	13	100333 收入傳票 華瀚航太科技(有)公司辦理「壓力掃描器模組 」案(補)履約保證金[建研字第013208號]	146,800			
105	12	14	100337 收入傳票 向捷圖書企業社辦理106年「英文期刊」案履 約保證金[建研字第013223號]	100,000			

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	ļ	胡			金	額	
年	月	日	摘 要		小計	合計	一說明
105	12	14	100338 收入傳票 華瀚航太科技(有)公司辦理「壓力掃描器模組 」案履約保證金[建研字第013189號]	120,000			
105	12	19	100342 收入傳票 詠馳企業(有)公司辦理106年業務處理人力派 遺案履約保證金[建研字第013257號]	90,000			
105	12	20	100344 收入傳票 大塊系統工程(股)公司辦理106年「資訊設備 維護服務」案履約保證金[建研字第013245號]	30,000			
105	12	20	100347 收入傳票 向捷圖書企業社辦理106年「英文期刊」案(補)履約保證金[建研字第013266號]	78,000			
105	12	22	100351 收入傳票 羅工企業(有)公司辦理「大型力學實驗室屋頂 層防水整修」案保固保證金[期間:105.12.21- 110.12.20;建研字第013273號]	64,200			
106	01	09	300636 轉帳傳票 貸方明細科目轉正-全凱數位資訊(有)辦理105 年度「各項文件繕打、複印、裝訂」案履約保 證金轉106年履約保證金	17,170			
			03 保固金		314,504		
105	03	30	100080 收入傳票 兆興冷凍空調工程(有)公司辦理「氣冷式冰水 主機」案保固保證金[期間:105.03.24-107.03 .24;建研字第012147號]	4,440			
105	04	19	100094 收入傳票 文昌儀器行辦理「位移計」案保固保證金[期 間:105.04.15-106.04.14;建研字第012249號]	8,250			
105	05	05	100113 收入傳票 雋巡環境科技(股)公司辦理「計算流體力學(C FD)軟體」案保固保證金[期間:105.04.29-107 .04.28止;建研字第012305號]	11,160			

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

B	ļ	胡			金	額	
年	月	日	摘要		小計	合計	一說明
105	05	05	100114 收入傳票 集研科技(股)公司辦理「位移計」案保固保證 金[期間:105.04.29-107.04.28止;建研字第01 2319號]	10,476			
105	05	24	100130 收入傳票 智統科技工程(股)公司辦理「傾角及雷射式變 位感測相關設備」案保固保證金[期間:105.05 .20-107.05.20;建研字第012415號]	11,820			
105	05	31	100141 收入傳票 謙誠機電企業社辦理數位電表設備案保固保證 金[期間:105.05.30-108.05.30;建研字第0124 66號]	6,435			
105	07	05	100180 收入傳票 互動國際數位(股)內湖分公司「ArcGIS地理資 訊系統空間分析模組軟體」案保固保證金[期 間:105.06.29-106.06.28;建研字第012577號]	6,540			
105	07	28	100197 收入傳票 隆菊營造工程(有)辦理「大型力學實驗室貓道 爬梯及相關安全防護措施整修」案保固金[期間:105.07.22-106.07.21;建研字第012656號]	12,537			
105	08	02	100203 收入傳票 巨研科技(股)公司辦理「建材逸散檢測設備- 質譜儀及手提式甲醛氣體偵測器」案保固金[期間:105.07.28-107.07.27;建研字第012681 號]	82,800			
105	08	11	100214 收入傳票 瑞儀科技(股)公司辦理空氣流量計案保固保證 金[期間:105.08.04-107.08.03止;建研字第01 2698號]	5,024			
105	08	17	100217 收入傳票 詠臻企業行辦理「40/10噸架空式雙軌型起重 機及相關安全措施整修」案保固保證金[期間: 105.08.12-106.08.11;建研字第012753號]	16,764			
105	11	30	100319 收入傳票 高安電檢(股)公司辦理「高低壓電器系統真空 斷路器換修」案保固保證金[建研字第013156 號]	9,078			
105	12	20	100346 收入傳票 鴻舜機械(有)公司辦理「鋼支橕測試試體」案 保固保證金[期間:105.12.16-106.06.16;建研 字第013254號]	42,000			

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

Е]	期	la. TE	金	額	VO 101
年	月	日	摘 要	小計	合計	說明
106	01	03	100364 收入傳票 台灣思百吉(股)公司辦理「建築音響實驗室R2 、R3艙體及設備維修與聲揚性能調整校正」案 保固金(期間:105,12,29-106,12,28)	80		
			04 押標金	279,420	0	
105	11	04	100298 收入傳票 詠馳企業(有)公司辦理106年業務處理人力派 遺案押標金[建研字第013049號]	00		
105	12	26	100355 收入傳票 台灣思百吉(股)公司辦理「8頻道資料收集器 189,4 含訊號產生器」案押標金[建研字第013280號]	20		
			以前年度部分		774,598	
			098 九十八年度		21,000	
			03 保固金	21,000	D	
098	08	04	100224 收入傳票 *(吉+吉)瑞-攜帶式數位示波器案保固保證金9 8/7/31-101/7/30	00		該公司遭法院 強制執行,待 法院通知再辦 理後續事宜。
			102 一百零二年度		47,538	
			03 保固金	32,536	3	

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	ļ	期			金	額	
年	月	日	摘要		小計	合計	說明
102	10	23	100529 收入傳票 崑紘營造(有)辦理「材料實驗中心4樓演講廳 屋頂防水改善」案保固保證金[期間:102.10.2 2~107.10.21]	32,538			尚在保固中。
			05 試驗殘體清理保證金		15,000		
102	10	30	100542 收入傳票 元群建材工業(股)試驗殘體清理保證金	15,000			尚未完成試驗 殘體清理之保 證金。
			103 一百零三年度			76,140	
			03 保固金		76,140		
103	11	03	100475 收入傳票 羅工企業-材料實驗中心屋突層與外牆防水修 繕案保固金[期間:103.10.31-108.10.30]	76,140			尚在保固中。
			104 一百零四年度			629,920	
			01 履約保證金		376,000		
104	12	16	100344 收入傳票 榮興圖書企業社辦理「105年度英文期刊」案 履約(補)保證金[建研字第011736-011737號]	196,000			尚在履約中。
104	12	30	100357 收入傳票 詠馳企業有限公司辦理105年度業務處理案(補)履約保證金[建研字第011809號]	90,000			刻正辦理中。

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

B	ļ	蚏			金	額	VV 22
年	月	日	摘要		小計	合計	說明
104	12	31	100360 收入傳票 詠馳企業有限公司辦理105年度業務處理案履 約保證金[建研字第011805號]	90,000			刻正辦理中。
			03 保固金		238,920		
104	08	26	100237 收入傳票 藍科實業(有)辦理「自走剪式高空作業車」案 保固保證金[期間:104.08.20-106.08.19;建研 字第011311號]	23,460			尚在保固中。
104	10	26	100298 收入傳票 高安電檢(股)辦理高低壓電氣系統真空接觸器 換修案保固保證金[期間:104.10.20-106.10.1 9;建研字第011556號]	9,480			尚在保固中。
104	10	29	300488 轉帳傳票 科目轉正:103.08.05(收入傳票:100379)誤植 華瀚航太辦理「電子式壓力掃描系統」案保固 金[期間:103.07.31-106.07.30]	120,000			尚在保固中。
104	12	24	100350 收入傳票 台灣室內環境品質學會辦理「建築節能與室內 環境品質之實驗計畫」案保固保證金[建研字 第011782號]	85,980			尚在保固中。
			05 試驗殘體清理保證金		15,000		
104	03	12	300108 轉帳傳票 明細科目轉正:99.6.24試驗殘體清理保證金(泰陽)	15,000			尚未完成試驗 殘體清理之保 證金。
			總計			2,582,231	

應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	ļ	胡	la- 15.		金	額	V) 111
年	月	日	摘要		小計	合計	說明
			非預算性質部分			839,684	
			本年度部分			808,877	
			105 一百零五年度			808,877	
			01 勞保		764		
105	12	02	100323 收入傳票 105年12月份研發替代役薪資代扣款	764			業於106年1月 份結清。
			02 健保		1,529		
105	12	02	100323 收入傳票 105年12月份研發替代役薪資代扣款	589			業於106年1月 份結清。
105	12	30	100363 收入傳票 代收林招焯106年1月份健保費(940)[建研字第 013150號]	940			業於106年1月 份結清。
			04 其他		245,333		
105	04	29	100106 收入傳票 行政院國家科學技術發展基金管理會辦理「推 動多面向智慧城市及建築防火與BIM技術先期 計畫」案第一期款[建研字第012287號]	184,665			

應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

日	ļ	期	lèr #6		金	額	J4) 110
年	月	日	摘要		小計	合計	說明
105	12	13	100332 收入傳票 內政部役政署匯辦理「105年下半年績優單位 團體」獎金[建研字第013141號]	20,000			
105	12	26	100354 收入傳票 補發104年考績獎金及105年1-12月薪資晉級差 額部分之代收款(公保10,478及退撫26,974)	37,452			
105	12	30	100363 收入傳票 代收林招焯106年1月份公保(3216)費[建研字 第013150號]	3,216			
			05 補充保費		605		
106	01	04	100367 收入傳票 辦理「建築物帷幕牆垂直立面火焰延燒特性之 研究」案代收補充保費	605			業於106年1月 份結清。
			06 政府出版品收入		95,046		
105	12	07	100328 收入傳票 政府出版品收入-秀威資訊科技(股)公司[建研 字第013165號]	95,046			
			07 技術移轉授權費		465,600		
105	12	07	100329 收入傳票 水星防火工程顧問(有)公司繳研究發展成果技 術移轉授權費[建研字第013185號]	58,200			
105	12	07	100330 收入傳票 台灣建築與都市防災顧問(有)公司等繳研究發 展成果技術移轉授權費[建研字第013186-0131 88號]	174,600			

應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

ļ	胡		金	額	13
月	日	摘 要	小計	合計	說明
12	20	100345 收入傳票 遠揚防災工程顧問(股)公司等繳研究發展成果 技術移轉授權費[建研字第013246-013249號]			
		以前年度部分		30,807	
		103 一百零三年度		30,807	
		04 其他	30,807		
11	19	100499 收入傳票 人事行政總處匯辦理建立參與及建議制度案優 等獎獎金 30,807			結轉下年度 執行。
		總計		839,684	
	月 12	月 日	12 20	月 日 摘 要 小計 100345 收入傳票	月 日 摘 要 小計 合計 12 20

應付保管款明細表

普通公務帳

中華民國105年12月31日

E	日期		lèr II.	金	額	
年	月	日	摘 要	小計	合計	說明
			非預算性質部分		6,150,916	
			本年度部分		6,150,916	
			01 離職储金-公提	3,075,614		
			02 離職储金-自提	3,075,302		
			總計		6,150,916	

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
採權益法之股權投資	0	0
非採權益法之股權投資	0	0
其他長期投資	0	0
土地	470,083,835	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	834,601,142	0
機械及設備	955,930,425	0
交通及運輸設備	20,362,145	0
雜項設備	22,302,891	0
收藏品及傳承資產	0	0
權利	687,950	0
小計	2,303,968,388	0
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	0	0
其他固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	1,440,261	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
其他資本資產	0	0
小計	1,440,261	0
습 計	2,305,408,649	0

備註:

- 一、資本資產成本增加數160,111,492元=屬預算執行增加數8,755,763+其他依財產規制移入、受贈或土地依公告地價申報增值等增加數151,355,729元。
- 二、設備及投資預算執行數8,550,563元=本年度預算執行數8,550,563元。
- 三、預算採購增加數8,755,763,較設備及投資預算執行數8,550,563,增加205,200,主要係專利權規費由業務費支付205,200元。

105年度 單位:新臺幣元

本年度資本資本	肾產成本變動	本年度累計折舊(耗)	単位:新室帘兀	
增加數 (3)	減少數 (4)	/長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
151,355,729	0	0	621,439,564	
0	0	0	0	
0	0	-199,200,315	635,400,827	
7,508,925	6,460,235	-881,609,456	75,369,659	
110,200	936,898	-16,848,937	2,686,510	
70,000	1,286,309	-19,518,268	1,568,314	
0	0	0	0	
205,200	268,509	0	624,641	
159,250,054	8,951,951	-1,117,176,976	1,337,089,515	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
861,438	408,309	0	1,893,390	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
861,438	408,309	0	1,893,390	
160,111,492	9,360,260	-1,117,176,976	1,338,982,905	

四、其他依財產規制移入、受贈或土地依公告地價申報增值等增加數151,355,729,係土地151,355,729元,依公告地價申報增值增加數。

內政部建築研究所 長期投資明細表

中華民國105年12月31日 單位:新臺幣元 投資事業名稱 投資成本 評價調整 合計 股數 備註 一、國營事業 採權益法之股權投資 二、民營企業及其他 無 (一)採權益法之股權投資 (二)非採權益法之股權投資 三、作業基金 無

本頁空白

建築研 長期負債 中華民國

	旗 /圭 由/	未攤銷	本年增加數		
項目	舉債數 (1)	溢(折)價 (2)	舉債數 (3)	溢(折)價 (4)	
無					

105年度

本年	減少數	ᅡᄼᄚᄡᄊᄥ	期末帳面金額	
舉債數 (5)	未攤銷 溢(折)價 (6)	本年度攤銷數 (7)	(8)=(1)+(2)+(3) +(4)-(5)-(6)+(7)	

建築 歲出用途別 中華民國

				科目		經 "	常支	出	
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	債務費	小計
07				0008000000-0 內政部主管	70,793,512	200,267,518	32,832,025	0	303,893,055
	08			0008610000-2 建築研究所	70,793,512	200,267,518	32,832,025	0	303,893,055
		01		5208610100-0 一般行政	70,793,512	6,232,564	110,000	0	77,136,076
		02		5208615500-5 建築研究業務	0	194,034,954	32,722,025	0	226,756,979
				小計	70,793,512	200,267,518	32,832,025	0	303,893,055
07				0008000000-0 內政部主管	0	0	0	0	0
	08			0008610000-2 建築研究所	0	0	0	0	0
		02		5208615500-5 建築研究業務	0	0	0	0	0
				保留數小計	0	О	0	0	o
				合 計	70,793,512	200,267,518	32,832,025	0	303,893,055

研究所 決算分析表

105年度

資	本	支	出	ا د ۸	/ \ #
業務費	設備及投資	獎補助費	小計	合計	備註
0	8,550,563	148,991,259	157,541,822	461,434,877	
0	8,550,563	148,991,259	157,541,822	461,434,877	
0	0	0	0	77,136,076	
0	8,550,563	148,991,259	157,541,822	384,298,801	
0	8,550,563	148,991,259	157,541,822	461,434,877	
0	0	6,995,565	6,995,565	6,995,565	
0	0	6,995,565	6,995,565	6,995,565	
0	0	6,995,565	6,995,565	6,995,565	
0	0	6,995,565	6,995,565	6,995,565	
0	8,550,563	155,986,824	164,537,387	468,430,442	

建築 歲出用途別 中華民國

		工作計畫科目名稱	中華民國
用途別科目名稱及編號	一般行政	建築研究業務	
01人事費	70,793,512	0	
0103 法定編制人員待遇	46,519,488	0	
0104 約聘僱人員待遇	5,629,019	0	
0105 技工及工友待遇	1,431,933	0	
0111 奬金	6,336,512	0	
0121 其他給與	895,677	0	
0131 加班值班費	1,855,347	0	
0143 退休離職儲金	3,935,663	0	
0151 保險	4,189,873	0	
02業務費	6,232,564	194,034,954	
0201 教育訓練費	0	76,358	
0202 水電費	676,236	5,674,473	
0203 通訊費	485,835	1,326,206	
0215 資訊服務費	95,100	2,652,315	
0219 其他業務租金	0	257,550	
0221 稅捐及規費	68,109	213,300	
0231 保險費	34,710	45,447	
0249 臨時人員酬金	0	3,152,271	
0250 按日按件計資酬金	0	3,235,772	
0251 委辦費	0	116,990,033	
0261 國際組織會費	0	167,288	
0262 國內組織會費	0	220,000	
0271 物品	324,046	10,758,336	
0279 一般事務費	4,370,226	26,848,890	
0282 房屋建築養護費	19,188	5,471,386	
0283 車輛及辦公器具養護費	37,914	23,848	
0284 設施及機械設備養護費	0	13,489,913	
0291 國內旅費	0	2,456,892	
0293 國外旅費	0	578,895	
0294 運費	0	288,207	
0295 短程車資	0	107,574	
0299 特別費	121,200	0	

研究所 決算累計表

105年度 單位:新臺幣元

103年及 单位: 新室帘儿 工作計畫科目名稱				
合計				
70,793,512				
46,519,488				
5,629,019				
1,431,933				
6,336,512				
895,677				
1,855,347				
3,935,663				
4,189,873				
200,267,518				
76,358				
6,350,709				
1,812,041				
2,747,415				
257,550				
281,409				
80,157				
3,152,271				
3,235,772				
116,990,033				
167,288				
220,000				
11,082,382				
31,219,116				
5,490,574				
61,762				
13,489,913				
2,456,892				
578,895				
288,207				
107,574				
121,200				

建築 歲出用途別 中華民國

		工作計畫科目名稱	中華民國
用途別科目名稱及編號	一般行政	建築研究業務	
03設備及投資	0	8,550,563	
0304 機械設備費	0	5,105,523	
0306 資訊軟硬體設備費	0	3,375,040	
0319 雜項設備費	0	70,000	
04獎補助費	110,000	181,713,284	
0430 政府機關間之補助	0	152,960,334	
0437 對國內團體之捐助	0	28,652,950	
0441 對學生之獎助	0	100,000	
0475 獎勵及慰問	110,000	0	
小計	77,136,076	384,298,801	
04獎補助費	0	6,995,565	
0430 政府機關間之補助	0	6,995,565	
保留數小計	0	6,995,565	
合 計	77,136,076	391,294,366	

研究所 決算累計表

105年度 單位:新臺幣元

105年度	工作計畫科目名稱	单位: 新量幣兀
		合計
		8,550,563
		5,105,523
		3,375,040
		70,000
		181,823,284
		152,960,334
		28,652,950
		100,000
		110,000
		461,434,877
		6,995,565
		6,995,565
		6,995,565
		468,430,442

建築研 收入實現數與繳

經資門併計

中華民國105年01月01日

		減項:	加項	
項目	收入實現數 (1)	收入待納庫數 (2)	以前年度待 納庫繳庫數 (3)	
收入合計數	21,596,910	0	0	
本年度收入	21,596,910	0	o	
0408610301 一般賠償收入	160,001	0	О	
0508610101 審查費	58,000	0	О	
0508610102 證照費	1,002,400	0	О	
0508610313 服務費	19,996,050	0	О	
0708610106 租金收入	135,246	0	О	
1108610901 收回以前年度歲出	127,261	0	О	
1108610909 其他雜項收入	117,952	0	О	
以前年度收入	0	0	О	
一、以前年度應收(保留)數	0	0	О	
二、以前年度收入納庫款	0	0	О	
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	О	
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	О	
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	О	
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	О	
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	О	
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0	
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0	
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0	
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	o	
四、收回剔除經費	0	0	0	

究所

付公庫數分析表

至105年12月31日 單位:新臺幣元

加項						繳付公庫數
	以前年度撥款於	本年度繳還數		預收款	剔除經費	(10)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+(7)+
零用金 (4)	材料 (5)	存出保證金 (6)	其他應收款 (7)	(8)	(9)	(8)+(9)
0	0	0	0	0	0	21,596,910
0	0	0	0	0	0	21,596,910
0	0	0	0	0	0	160,001
0	0	0	0	0	0	58,000
0	0	0	0	0	0	1,002,400
0	0	0	0	0	0	19,996,050
0	0	0	0	0	0	135,246
0	0	0	0	0	0	127,261
0	0	0	0	0	0	117,952
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

建築研 支出實現數與公

經資門併計 中華民國

			加項		
項目	支出實現數 (1)	預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)	
支出合計數	462,480,577	6,856,147	0	0	
本年度支出	462,480,577	6,856,147	0	0	
一、本年度經費	453,059,223	6,856,147	0	0	
5208610100 一般行政	70,279,929	6,856,147	0	0	
5208615500 建築研究業務	382,779,294	0	0	0	
二、統籌科目	9,421,354	0	0	0	
7506205300 公務人員退休撫卹給付	8,394,263	0	0	0	
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,027,091	0	0	0	
以前年度支出	0	0	0	0	
一、以前年度應付(保留)數	0	0	0	0	
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0	
104年度 0508610313 服務費	0	0	0	0	

究所

庫撥入數分析表

105年度 單位:新臺幣元

加項 退還收入(預收)款 (5) 其他應收款 (6)		減項: 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數(9)
60,000	0	0	469,396,724	8,515,072
0	0	0	469,336,724	8,515,072
0	0	0	459,915,370	8,515,072
0	0	0	77,136,076	0
0	0	0	382,779,294	8,515,072
0	0	0	9,421,354	0
0	0	0	8,394,263	0
0	0	0	1,027,091	0
60,000	0	0	60,000	0
0	0	0	0	0
60,000	0	0	60,000	0
60,000	0	0	60,000	0

建築研究所 收入支出彙計表

中華民國105年度

科目名稱	小計	合 計
收入		490,993,634
公庫撥入數	469,396,724	
罰款及賠償收入	160,001	
規費收入	21,056,450	
財產收入	135,246	
其他收入	245,213	
支出		492,453,141
繳付公庫數	21,596,910	
人事支出	80,214,866	
業務支出	200,267,518	
設備及投資支出	8,550,563	
獎補助支出	181,823,284	
收支餘絀		-1,459,507

建築研究所 歲入保留分析表 中華民國105年度

經資門分列

單位:新臺幣元;%

		歲入保留		1 (本: 20 年 年 20 7 70	
年度	科目名稱及編號	應收數			保留原因說明及因應改善措施
		保留數	合計	%	
-					-
	無				

建築研究所 歲入餘絀(或減免、註銷)分析表

經資門分列

中華民國105年度 單位:新臺幣元;%

_	經具门分列		单位: 利室帘儿,为			
年度	科目名稱及編號	餘絀數(或減免、註金金 額	销數) %	餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施		
105	0408610301-0 一般賠償收入	金 額 160,001		主要係廠商違約逾期交貨之賠償收入。		
	0508610101-7 審查費	48,000	480.00	係試驗機構申請指定審查費收入。		
	0508610102-0 證照費	302,400	43.20	主要係廠商申請件數較預期多。		
	0508610313-5 服務費	-10,491,950	-34.41	主要係廠商申請委託檢驗件數較預期少。		
	0708610106-1 租金收入	93,246	222.01	因公告地價調漲,致租金收入增加所致。		
	1108610901-8 收回以前年度歲出	127,261		主要係收回104年度獎補助費結餘款所致。		
	1108610909-0 其他雜項收入	-15,048	-11.31	主要係停車費收入。		
	小計	-9,776,090	-31.16			
	合計	-9,776,090	-31.16			

本頁空白

建築 歲出保留 中華民國

經資門分列

	工作計畫		歲出保留		= 氏図
年度	名稱及編號	應付數	保留數	合計	%
103	5208610100-0 一般行政	602,189	0	602,189	100.00
	經常門小計	602,189	0	602,189	100.00
	經資門小計	602,189	0	602,189	100.00
104	5208610100-0 一般行政	6,715,561	0	6,715,561	100.00
	經常門小計	6,715,561	0	6,715,561	100.00
	經資門小計	6,715,561	0	6,715,561	100.00
105	5208610100-0 一般行政	6,856,147	0	6,856,147	8.32
105	5208615500-5* 建築研究業務	1,519,507	6,995,565	8,515,072	5.18
	經常門小計	6,856,147	0	6,856,147	2.08
	資本門小計	1,519,507	6,995,565	8,515,072	5.18
	經資門小計	8,375,654	6,995,565	15,371,219	3.11
	經常門合計	14,173,897	0	14,173,897	4.21
	資本門合計	1,519,507	6,995,565	8,515,072	5.18
	經資門合計	15,693,404	6,995,565	22,688,969	4.53

105年度			單位:	新臺幣元;%
			保留原因分析	
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	備註
經常門	C19	602,189	配合組織改造,尚未完成銓敘審定,暫付103年度晉級差額。	
		602,189		
		602,189		
經常門	C19		配合組織改造,尚未完成銓敘審定,暫付考績獎金及104年度晉級差額等。	
		6,715,561 6,715,561		
經常門	C19		配合組織改造,尚未完成銓敘審定,暫付考績獎金	
資本門	C7	8,515,072	及105年度晉級差額等。 「永續智慧社區創新實證示範計畫」進行示範場域 建置補助,惟因計畫執行時程緊促,復受各受補助	
		6,856,147	單位辦理招標流標所致。	
		8,515,072		
		15,371,219		
		14,173,897		
		8,515,072		
		22,688,969		

建築 歲出賸餘(或減 中華民國

	工作計畫	賸餘數 (或減免、註銷數)	經常門		
年度	名稱及編號	金額	%	類型	金額	
105	5208610100-0 一般行政	5,247,924	6.37	1	5,221,488	
				10	22,436	
				1	4,000	
	5208615500-5 建築研究業務	10,529,634	2.62	6	5,268,151	
				4	5,260,823	
	5208619800-0 第一預備金	180,000	100.00	3	180,000	
	小計	15,957,558	3.29		15,956,898	
	合計	15,957,558	3.29		15,956,898	

研究所

免、註銷)分析表 105年度

單位:新臺幣元;%

經常門	資本門					
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明	È		
人事費結餘。		0				
業務費結餘22,436元。		0				
退休人員三節慰問金結餘4,000元。		0				
獎補助計畫結餘5, 268, 151元。	8	660	採購設備結餘660元。			
受0206地震影響,部分實驗儀器受損, 試驗案件減少,致水電費及物品等支出		0				
結餘5,260,823元。						
第一預備金未動支。		0				
		660				
		660				

建築 人事費

中華民國

		平		
人事費別	原預算數	預算增減數	合計(1)	決算數(2)
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	44,884,000	0	44,884,000	46,519,488
四、約聘僱人員待遇	6,211,000	0	6,211,000	5,629,019
五、技工及工友待遇	1,200,000	0	1,200,000	1,431,933
六、獎金	11,850,000	0	11,850,000	6,336,512
七、其他給與	928,000	0	928,000	895,677
八、加班值班費	2,185,000	0	2,185,000	1,855,347
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	3,462,000	0	3,462,000	3,935,663
十一、保險	5,295,000	0	5,295,000	4,189,873
十二、調待準備 合 計	0 76,015,000	0	0 76,015,000	0 70,793,512

研究所 分析表

105年度

單位:新臺幣元;%;人

			里位·新室帘九,%,入
曾 減 數	員 工	人數	
%	箱計 數	實有數	說明
		0	
	48	44	
-9.37	7	6	
19.33	3	3	
-46.53	0	0	年終工作獎金6,322,112元,特 殊公勳獎賞14,400元
-3.48	0	0	
-15.09	0	0	本所90年度超時加班費實支數 額之八成計585,000元。
0.00	0	0	
	0	0	
	0		1.本所截至105年底臨時人員3 人,共計支出1,874,653元;派 遺人員共22人,共計支出 13,092,440元;承攬人員5人, 共計支出2,675,488元。 2.因人事費不足,勻支至法定 編製人員待遇。
	O 58	0 53	
	19.33 -46.53 -3.48 -15.09 0.00 13.68 -20.87	% 預計數 0.00 0 0.00 0 3.64 48 -9.37 7 19.33 3 -46.53 0 -3.48 0 -15.09 0 0.00 0 13.68 0 -20.87 0	% 預計數 實有數 0.00 0 0 0.00 0 0 3.64 48 44 -9.37 7 6 19.33 3 3 -46.53 0 0 -3.48 0 0 -15.09 0 0 0.00 0 0 13.68 0 0 -20.87 0 0

建築 增購及汰換 中華民國

		中		
車輛類別型	原預算數	預算數 預算增減數	合計(1)	決算數(2)
無				

研究所

車輛明細表

105年度

單位:新臺幣元;%;輛

比較增減	比較增減數 車輛數		1 12 31 2 40 50 1 100	
金額 (3)=(2)-(1)	百分比 (3)/(1)	預計購入數	實際購入數	說明
		0	0	

建 築 研 重大計畫執行

中華民國

計畫 計畫 年度 名稱 總金額 編列		截至本年度	可支用預算數			執行數							
						本期 執行數				累計 執行數			
	算數		本 年度	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計	
永續智慧城市-智 慧綠建築與社區 推動方案	1,601,000	207,003	0	207,003	207,003	196,384	1,520	0	197,904	196,384	1,520	0	197,904

105年度 單位:新臺幣千元

	執行數占預算數 百分比%									計畫執	行進度			
	本期執行數占 可支用預算數 百分比%			数 至本年度已編列 執行未達 預定 實際 90%之原			本年度已編列 南質數五八山以 南質數五八山以			際	總計畫實 機執達預 定進度之	總計畫目標達成情形		
實現數 占預算 數%	應付數 占預算 數%	賸餘數 占預算 數%	合計	實現數 占預算 數%	應付數 占預算 數%	賸餘數 占預算 數%	合計	因及其改 進措施 總累計% 年累言		年累計%	總累計%	年累計%	原因及其 改善措施	
94.87%	0.73%	0.00%	95.60%	94.87%	0.73%	0.00%	95.60%	-	100.00	25.00	100.00	25.00	-	1、完成既有建築物智 慧綠建築改善補助計畫 62案。 2、辦理完成智慧建築 及綠建築標章或證書評 定共736案。 3、達成預定目標。

建築研究所

促進民間參與公共建設案件涉及政府未來年度負擔經費明細表 中華民國105年12月31日

單位:新台幣元

						平位,	新台幣兀
機關名稱			契	的 事 項		Г	- 備註
154 DIA - 114	項	目	主辦機關	契約內容	期間	金額	17.4
無							

建築研究所 調整年度預算支應災害防救經費報告表

單位:新臺幣元 中華民國 105年度 **与支經費來源** 截至本年度止支用情形 動支 賸餘數(含減 金額 使用說明 備註 實支數 應付數 保留數 原因 年度 預算科目 免或註銷數) (5)=(1)+(2)(1) (2) (3) (4) +(3)+(4) 無

建築研究所 國有財產目錄總表 中華民國105年度

單位:新臺幣元

分類	項目	單位	數量	價值	備註
1.	t.le	筆	17	621,439,564	
I	地	公頃	0.953957	021,107,501	
土地改	文 良 物	個	0	0	
	始八戶日	棟	11		
	辦公房屋	平方公尺	43,924.09		
房屋建築及 設備	宿舍	棟	0	635,400,827	
	伯舍	平方公尺	0.00		
	其 他	個	0		
機械及	及 設 備	件	1,142	75,369,659	
	船	艘	0		
交通及運輸	飛機	架	0	2,686,510	
設備	汽(機)車	輛	4	_,,	
	其 他	件	153		
弘石机供	圖書	冊(套)	0	1,568,314	
雜項設備	其 他	件	331	1,500,511	
有 價	證券	股	0	0	
權	利		22	624,641	
總			值	1,337,089,515	

建築研究所 珍貴動產、不動產目錄總表 中華民國105年度

單位:新臺幣元

分類	項目	單位	數量	價值	備註
,	.1	筆	無		
土	地	公頃	無		
土地已	文 良 物	個	無		
	辨公房屋	楝	無		
	州公方座	平方公尺	無		
房屋建築及 設備	宿舍	楝	無		
	伯舌	平方公尺	無		
	其 他	個	無		
機械及	及 設 備	件	無		
	船	艘	無		
交通及運輸	飛機	架	無		
設備	汽(機)車	輛	無		
	其 他	件	無		
	圖 書	冊(套)	無		
雜項設備	博 物	件	無		
	其 他	件	無		
有 價	證券	股	無		
權	利		無		
總			值		

建築 歲出按職能及經

中華民國

經濟性分類		經							
	受僱人員	商品及勞務		土地租金支	經	常移轉			
	報酬	購買支出	債務利息	出出	對企業	對家庭及民間			
職能別分類 總計	110,902	173,492	0			非營利機構 28,753			
01一般公共事務	101,481	173,492	0	0					
02防衛	0	0	0	0	0	0			
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0			
04教育	0	0	0	0	0	0			
05保健	0	0	0	0	0	0			
06社會安全與福利	8,394	0	0	0	0	0			
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0			
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0			
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0			
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0			
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0			
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0			
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0			
14環境保護	0	0	0	0	0	0			
15其他支出	1,027	0	0	0	0	0			

研究所 濟性綜合分類表

105年度 單位:新臺幣千元

100年度		出				-位・新室常十九
	夕 志志	Д	ln.		支出資	次上份站
經 常 利對政府	對國外	經常支出合計	投 對營業基金	資 及 增 對非營業特種 基金	對民間企業	資本移轉 對企業
0	167	313,314	0		0	0
0	167	303,893	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	8,394	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1,027	0	0	0	0

建築 歲出按職能及經

研究所 濟性綜合分類表

105年度 單位:新臺幣千元

105年度						益位:新臺幣千元
	資	本 支	出			
	固定	芒資本 开			資本支出合	
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設備	土地改良	計	總計
(0	861	163,566	0		477,851
(0	861	163,566	0	164,537	468,430
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	8,394
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	0
(0	0	0	0	0	1,027

建築研究所

因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表

中華民國105年12月31日

單位:新臺幣元

被保機關或	擔保、保證或	發生條件	起訖	擔保、保證	實際支出	備註
公司企業	契約事項	双工까口	時間	或契約金額	金額	[H 01
無						
無						
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			

建築研究所

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議及注意事項辦理情形報告表

決	議	及	注	意	事	項	辨	理	情	形
項次	內					容	7*1	<u>+</u>		70
壹	105 年度總	預算	部分							
	一、通案決	議部	分							
()	104 年度中	央政	(府總預算釋	股收入 3	80 億元	己不予保	非本所主管業務	0		
	留。105 年	度中	央政府總預算	厚釋股收入	、288 信	意元如下				
	表,倘財政	狀況	見段好,原則ス	下予出售;	釋股對	対象以政				
	府四大基金	為限	,釋股費用係	并同調整。	Т					
	預算編列榜	幾關	釋股標	的	釋股	金額				
	財政部		合作金庫融技	空股公司	47 (意元				
	交通部		中華電信	公司	126	億元				
	行政院		台灣積體電	路公司	115	億元				
			合計		288	億元				
(二)	105 年度中	央政	(府總預算案錄	计對各機關		屬統刪項				
	目如下:									
	1.健保保險	補助	:除海岸巡防	方總局及戶	「屬補助	力第四類	1.遵照辦理。			
	被保險人	保險	費不刪外,其	餘統刪 5	%;另随					
	內政部補	助第	三類被保險。	人及其眷	屬保險	費 7 億				
	8,821 萬	5,00	0 元、教育部	邓與國民及	と 學前教	放育署補				
	助第一類	被保	險人及其眷屬	孫保險費 8	3,645 萬	萬元、勞				
	動部補助	第一	類至第二類被	皮保險人 及	支 其眷屬	屬保險費				
	24 億 5,4	25	髙 5,000 元、徭	新生福利 部	『與社會	會及家庭				
	署補助第	一類	至第三類被倪	R險人及其	其眷屬倪	保險費 3				
	億 3,614	萬 6	,000 元,以及	 及政府應	負擔健倪	录費法定				
	下限差額	27 (意元。							
	2.大陸地區	旅費	: 統刪 3%。				2.遵照辦理。			
	3.委辦費:	除人	事行政總處、	公務人力	J發展中	中、心中	3.遵照辦理。			
	央選舉委	員會	及所屬、公	務人員保	障暨培	部訓委員				
	會、外交	部主	管、教育部主	三管、法務	務部主管	宮、職業				
	安全衛生	署危	險性機械及認	足備檢查與	管理、	・動植物				
	防疫檢疫	局及	所屬屠宰衛生	- 検査、氰	畜禽藥物	勿殘留檢				
	測及檢疫	偵測	犬業務、衛生	三福利部推	主動性別	削暴力防				
	治、社會	救助	業務、規劃建	建立社會コ	_作專業	≰、保護				
	服務業務	、健	全醫療衛生體	豊系、醫事	5 人力均	音角與訓				
	練、健全	緊急	醫療照護網絡	各、長照朋	沒務量 負	も 走提升計				
	畫、推動	身心	障礙醫療復足	赴網絡、推	主動長其	阴照顧服				
	務體系及	長照	服務網業務、	食品藥物	7管理署	署科技發				
	展工作、	食品	業務及藥粧業	美務、社會	ア	達署辦理				

決	議	及	注	意	事	項	TH	.	邛
佰 少	rÀI					灾 が	- 生	7月	712

推展身心障礙者福利服務、文化部主管不刪;工業 局工業技術升級輔導計畫、標準檢驗局及所屬辦理 國家度量衡標準實驗室整體運作及民生化學計量標 準計畫、智慧財產局統刪 1%外,其餘統刪 3%,其 中行政院、國家發展委員會、文化園區管理局、客 家委員會及所屬、考試院、銓敘部、審計部、內政 部、營建署及所屬、警政署及所屬、消防署及所屬、 移民署、國防部、國防部所屬、國庫署、交通部、 中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、勞 動及職業安全衛生研究所、農業委員會、農業試驗 所、茶業改良場、種苗改良繁殖場、衛生福利部、 疾病管制署、社會及家庭署、環境保護署、環境檢 驗所、新竹科學工業園區管理局及所屬、中部科學 工業園區管理局及所屬改以其他項目刪減替代,科 目自行調整。

4.軍事裝備設施、房屋建築、車輛及辦公器具、設施 4.遵照辦理。 及機械設備養護費:除人事行政總處及所屬、中央 選舉委員會及所屬、立法院主管、公務人員保障暨 培訓委員會、國家文官學院及所屬、監察院、警政 署及所屬、外交部駐外機構業務計畫、法務部主管、 衛生福利部社會救助業務、推動長期照顧服務體系 及長照服務網業務、食品藥物管理署科技發展工 作、食品業務及藥粧業務、海洋巡防總局艦艇歲修 定保料配件及機械儀器養護費不刪外,其餘統刪 3%,其中中央研究院、行政院、主計總處、國家發 展委員會、客家委員會及所屬、國家通訊傳播委員 會、審計部、審計部臺北市審計處、審計部新北市 審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計 處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、 營建署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移 民署、國防部、國防部所屬、國庫署、賦稅署、臺 北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區 國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、 國有財產署及所屬、財政資訊中心、國家圖書館、 國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教 育研究院、標準檢驗局及所屬、中小企業處、交通 部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運 輸研究所、公路總局及所屬、僑務委員會、原子能 委員會、放射性物料管理局、農業委員會、水土保 持局、農業試驗所、林業試驗所、農業藥物毒物試

決	議	及	注	意	事	項辦	IB)	.	п/
百 少	內					灾	连	1月	カシ

驗所、特有生物研究保育中心、茶業改良場、桃園 區農業改良場、漁業署及所屬、衛生福利部、疾病 管制署、食品藥物管理署、國民健康署、國家中醫 藥研究所、環境保護署、環境檢驗所、環境保護人 員訓練所、海岸巡防署主管改以其他項目刪減替 代,科目自行調整。

5.設備及投資:除資產作價投資、中央研究院、人事 5.遵照辦理。 行政總處及所屬、國立故宮博物院故宮南部院區籌 建計畫、中央選舉委員會及所屬、立法院主管、司 法院司法機關擴遷建計畫、智慧財產法院司法機關 擴遷建計畫、臺灣高等法院司法機關擴遷建計畫、 臺灣臺北地方法院營建工程、臺灣彰化地方法院司 法機關擴遷建計畫、臺灣臺南地方法院營建工程預 算、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及 所屬、監察院、警政署及所屬、中央警察大學、外 交部駐外機構業務計畫、購置駐外機構館舍計畫與 汰換駐外機構公務車預算、財政部臺灣土地銀行股 份有限公司以前年度未分配盈餘轉列增資相關經 費、法務部主管、衛生福利部醫事人力培育與訓練、 緊急醫療照護網絡、食品藥物管理署科技發展工 作、食品業務及藥粧業務、中央健康保險署、海岸 巡防署南沙太平島交通基礎整建工程計畫、臺北港 海巡基地、海巡岸際雷達系統換裝計畫、海洋巡防 總局艦艇特別檢驗(大修)經費、強化海巡編裝發 展方案、國軍退除役官兵輔導委員會公務病床轉型 護理之家相關預算不刪;科技部增撥國家科學技術 發展基金統刪 1%;教育部主管、文化部主管統刪 3%外,其餘統刪 5%,其中行政院、國家發展委員 會、國家通訊傳播委員會、司法院、最高法院、最 高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法 院、高雄高等行政法院、公務員懲戒委員會、法官 學院、智慧財產法院、臺灣高等法院、臺灣高等法 院臺中分院、臺灣高等法院臺南分院、臺灣高等法 院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣臺北地 方法院、臺灣士林地方法院、臺灣新北地方法院、 臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中 地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、 臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義地方法院、臺灣臺南 地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣高雄地方法院、 臺灣屏東地方法院、臺灣臺東地方法院、臺灣花蓮

決	議	及	注	意	事	項輪	TH	냳	邛
百少	rXI							7月	719

地方法院、臺灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地方法院 臺灣澎湖地方法院、臺灣高雄少年及家事法院、福 建高等法院金門分院、福建金門地方法院、福建連 江地方法院、審計部臺北市審計處、審計部新北市 審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計 處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、 内政部、營建署及所屬、消防署及所屬、移民署、 空中勤務總隊、國防部所屬、財政部、國庫署、賦 稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所 屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、國有 財產署及所屬、財政資訊中心、教育部、國民及學 前教育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國 立教育廣播電臺、國家教育研究院、工業局、中小 企業處、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、 運輸研究所、公路總局及所屬、僑務委員會、農業 委員會、特有生物研究保育中心、漁業署及所屬、 環境保護署、環境檢驗所、環境保護人員訓練所、 海岸巡防署主管改以其他項目刪減替代,科目自行 調整。

6.對國內團體之捐助與政府機關間之補助:除法律義 6.遵照辦理。 務支出、中央研究院、警政署及所屬、外交部、教 育部主管、法務部主管、中小企業處、漁業署捐助 各級漁會辦理臺灣地區各漁業通訊電臺營運輔導、 衛生福利部財團法人國家衛生研究院發展計畫、社 會救助業務、保護服務業務、健全醫療衛生體系、 醫事人力培育與訓練之捐助、健全緊急醫療照護網 絡、食品藥物管理署科技發展工作、食品業務及藥 粧業務、中央健康保險署、社會及家庭署長照服務 量能提升計畫、推動身心障礙者福利服務、文化部 主管、科技部對國家災害防救科技中心、財團法人 國家實驗研究院與國家同步輻射研究中心之捐助不 刪;經濟部科技預算、工業局工業技術升級輔導計 畫、智慧財產局統刪 1%外,其餘統刪 3%,其中行 政院、內政部、消防署及所屬、移民署、財政部、 交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、核能研 究所、農業委員會、水土保持局、農糧署及所屬、 衛生福利部、疾病管制署、環境保護署、新竹科學 工業園區管理局及所屬改以其他項目刪減替代,科 目自行調整。

7.對地方政府之補助:除法律義務支出、一般性補助 7.本所無相關情形。

決 項 次	議內	及	注	意	事	項 容	辨	里	情	形
	款務護及服化署屬他空,12 9.賦稅	0 萬元,科	、物央畫,署檢,飛目府會健、其及疫科機自遺水餘所局目維行產人。	助科險身刪、所行5と曾新技署心4%移屬調年。與務發、障,民、整中稅款展社發財署衛。程	健全緊急層工作、家食品質量 不	長癢業長、營及以 減服照務照文建所其 列	8.非本所主管業務。			
(三)	105 年 342 億 億餘元 18.379 億餘超 不 五 一 五 105 年	F度中央政府 意7,130 萬9, 元及 103 年 6及 27.27% 亡增加逾 54% 過 50%,且有 完組織改造基 月間完成立法 E度各公務機	可總預算第 000元,東 度決較5 ,更部分近 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	案中各機關 (269 億億年前 100 全額 269 億億年前 100 全額 269 億億 年前 100 全額 269 億億 年前 100 全額 269 億億 年前 100 全額 269 億億 全額 269 億億 と額 269 億億 とる。 とる。 とる。 とる。 とる。 とる。 とる。 とる。	關委辦費共 度法定預算 餘元,分別 年度決算數 占業務費 然成為「多 年1月別 組 起動組己 萬3,594 <i>)</i>	數 289 別增 222 赴例包 2100 大 100 性 較	非本所主管業務。			
(四)	之成 評 爰 鑑 力 出 行 占 總 新 一	度增加1,117 長面有線型 長面線圖型 大學與一個 大學與一個 大學, 大學與一個 大學, 大學 大學, 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	,人員運辦 作狀況所 責面檢 之 之 致 適性 之 。 業轉 費 以 上 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	用效率有 法中額總數 人名	顯不彰。查 「各機關別 數之合理性 確實落實別 與委外業系 月內向立為 其泛公股之 表董、監事	至	非本所主管業務。			
	然因羅	Z薪資,不得 異致不易或具 音為例外。								

決	議	及	注	意	事	項	珊	陆	п;
項 次	內					灾	连	7月	712

公司之情形,然距 2016 總統大選僅剩 1 個多月,於 此之時,政府任何大動作、大改變皆屬不宜,否則, 若決策有誤,社會將付出更大成本。而以國家資源投 注新設事業係重大政策決定,實應審慎衡酌其必要 性,以避免國家資源重複投入之浪費;爰要求行政院 責令各機關及所屬與附屬單位、政府捐助成立之財團 法人,除已編列預算送立法院審議者,俟審議結果決 定外,其餘均暫緩籌設新設公司作業,並於三個月內 就相關籌設計畫、效益評估等,向立法院相關委員會 提出專案報告,經同意後,始得執行。

(六) 105 年度中央政府總預算歲出預算,除訂有契約者依 導照辦理。 契約所定進度、時程給付外,原則上均應按月依比例 分配辦理。

(七) | 近期政府為改善經濟體質並擴大出口,以行政院國家 | 非本所主管業務。 發展委員會為幕僚單位,研擬多項出口提振措施,交 由相關部會執行。惟就強化輸出入銀行業務方面,雖 核定由政府預算撥款進行增資、擴大對單一客戶無擔 保授信金額並強化「雙印市場」,但前述增資僅係就資 本額進行小幅改善,而未能對輸出入銀行所面臨人事 規模及薪給等問題,一併檢討改善。矧從近年國際經 濟發展趨勢而言,特別就從事高附加價值產業之已開 發國家,輸出入金融機制的發達至關重要,政府有必 要整合相關資源、運用輸出入銀行收益穩定等特性, 研究此機制如何成長完備,至少必須能符合臺灣當前 國際貿易需求。爰要求行政院責成國家發展委員會會 同財政部、經濟部、行政院主計總處和人事行政總處 等有關單位就未來中國輸出入銀行發展進行通盤檢 討,並於六個月內就初步檢討情形,向立法院相關委

(八) 查民國 83 年起,花蓮縣政府為順應民意及配合政策 非本所主管業務。 需要,減徵花蓮機場及空軍佳山基地航道噪音干擾區 域之房屋稅,以及禁、限建地區之地價稅。自實施以 來,花蓮縣(花蓮市、新城鄉、吉安鄉、秀林鄉、壽 豐鄉等) 地方公所已短收地價及房屋稅迄今累計達20 億元,造成地方施政困難。綜上,地方長期承受因設 置國防軍事設施而連帶影響地方發展侷限甚巨,如今 更要承擔隨之衍生財源短缺之苦果。然地方政府及民

員會提出書面報告。

決	議	及	注	意	事	項	珊	.	邛
項步	內內		•			容が	垤	7月	712

意代表多次反應,惟中央主管機關處理進度緩慢,恐 導致花蓮縣相關鄉鎮市公所發不出雇員薪資、幼稚園 被迫關門。爰此,要求主計總處協同國防部針對國防 管制區做全國性調查,同時與財政部研議一般性地方 補助款公式之基準概算,將國防影響區域納入評分標 準之規定,並於一周內提出實質補助及改善方案之書 面報告至立法院。

- (九) 中國大陸於今年提出「中國製造 2025」中將半導體產 業列為中國從製造大國發展為製造強國的戰略性計畫 之關鍵性項目,並進行全球半導體業策略性收購;是 以美國政府基於國家安全,避免敏感技術轉移到中 國,業於104年7月否決中國大陸紫光集團收購美國 美光科技公司案。中國大陸紫光集團係由中國官方色 彩濃厚的清華控股擁有 51%的股權,為單一最大股 東,實屬完全是由中國官方主導的戰略性主權基金。 紫光集團要求我方必需開放陸資投資 IC 設計,否則 將不讓我方 IC 設計進入大陸市場,此已非單純業界 競爭而涉國家安全層次問題。中國大陸紫光集團又宣 布擬取得我國的力成科技股份有限公司、矽品精密工 業股份有限公司、南茂科技股份有限公司三家半導體 封裝測試廠商各 25%之股權;而這三家半導體封測廠 商其全球全排名及市占率,分別為矽品、力成與南茂 分別為全球排名第三、市占率 9.6%,全球排名第五、 市占率 5%與全球排名第九、市占率 2.8%,合計達 17.4%,對於我國及全球的半導體封測產業影響甚鉅。 中國大陸紫光集團擬收購我國半導體封裝測試三大廠 商,顯然是中國全球戰略性收購之一環。對於中國大 陸資金可能藉由台灣開放社會的特性,化身為民間公 司進行不當人才挖腳、商業機密竊取、技術移轉等行 為,更是政府應積極防範,以維繫台灣經濟安全;面 對中國大陸戰略性之出擊,我國政府更不容輕率以 對,爰要求:
 - 1.攸關我國敏感技術、產業存續之半導體設計產業, 非本所主管業務。 政府在現階段不得開放陸資投資。
 - 2.就整體 IC 產業所涉敏感科技、國家安全、產業佈局 非本所主管業務。 及影響評估等,經濟部及相關部會應予嚴審,在向 立法院提出專案報告前,經濟部投審會不得許可陸 資來台相關投資或併購案。

3.針對中國大陸紫光集團擬收購我國力成科技股份有|非本所主管業務。

決	議	及	注	意	事	項	कंक	TH	.i±	11.4
項次	內					容	辨	理	情	形
	限公司	、矽品精	密工業股份	分有限公司	司、南茂和	斗技股				
	份有限公	公司三家	半導體封裝	虔測試公司	可股權一等	案,經				
	濟部等相	相關單位	應予嚴審	, 在相關影	影響評估	等未向				
	立法院幸	報告前,	不得許可。	,						
貳	103 年度約	®決算部分	分							
	本所無決論	議及注意	事項							

主辦會計人員:鄭秀娟

機關長官:陳瑞鈴