

財團法人臺灣營建研究院

103年度預算



財團法人臺灣營建研究院 編

財團法人臺灣營建研究院

103年度預算

財團法人臺灣營建研究院 編

財團法人臺灣營建研究院

目次 中華民國 103 年度

頁次

一、總說明

(一)概況	1
(二)工作計畫或方針	4
(三)本年度預算概要	10
(四)前年度及上年度已過期間預算執行情形及成果概述	11
(五)其他	12

二、主要表

(一)收支餘絀預計表.....	13
(二)現金流量預計表	14
(三)淨值變動預計表	15

三、明細表

(一)收入明細表.....	17
(二)支出明細表.....	18
(三)固定資產投資明細表.....	20

四、參考表

(一)資產負債預計表	21
(二)員工人數彙計表	23
(三)用人費用彙計表	24

總說明

財團法人臺灣營建研究院

總說明

中華民國 103 年度

壹、概況

一、設立依據

依民法財團法人之規定組織之，並經內政部 70 年 3 月 11 日(70)台內營字第 11034 號函同意設立。

二、設立目的

(一)推動有關營建產業與經營管理之研究與服務為宗旨，辦理下列工作：

- 1、營建法規、制度之研究與服務。
- 2、營建產業與經營管理之分析、研究及諮詢服務。
- 3、營建技術與材料之研究與服務。
- 4、營建管理之研究與服務。
- 5、營建產業電子化、自動化等相關資訊技術之研究與服務。
- 6、營建資料之收集、分析及傳佈。
- 7、營建人才培訓、技術推廣與建教合作。
- 8、營建投資與營運管理之分析、財務規劃、研究與諮詢服務。
- 9、都市更新、都市計畫及土地開發之規劃研究。
- 10、綠建築、綠營建及生態工程等相關之研究與服務。
- 11、其他與營建工程或營建開發有關問題之研究、檢驗、審查、鑑定及證明。

(二)致力於聚合產業界、政府與學術界之力量，從事改善國內營建環境及提昇國內營建技術水準之研究發展，開創營建業新的局面，俾進一步加強對世界營建市場之競爭能力。

三、組織概況

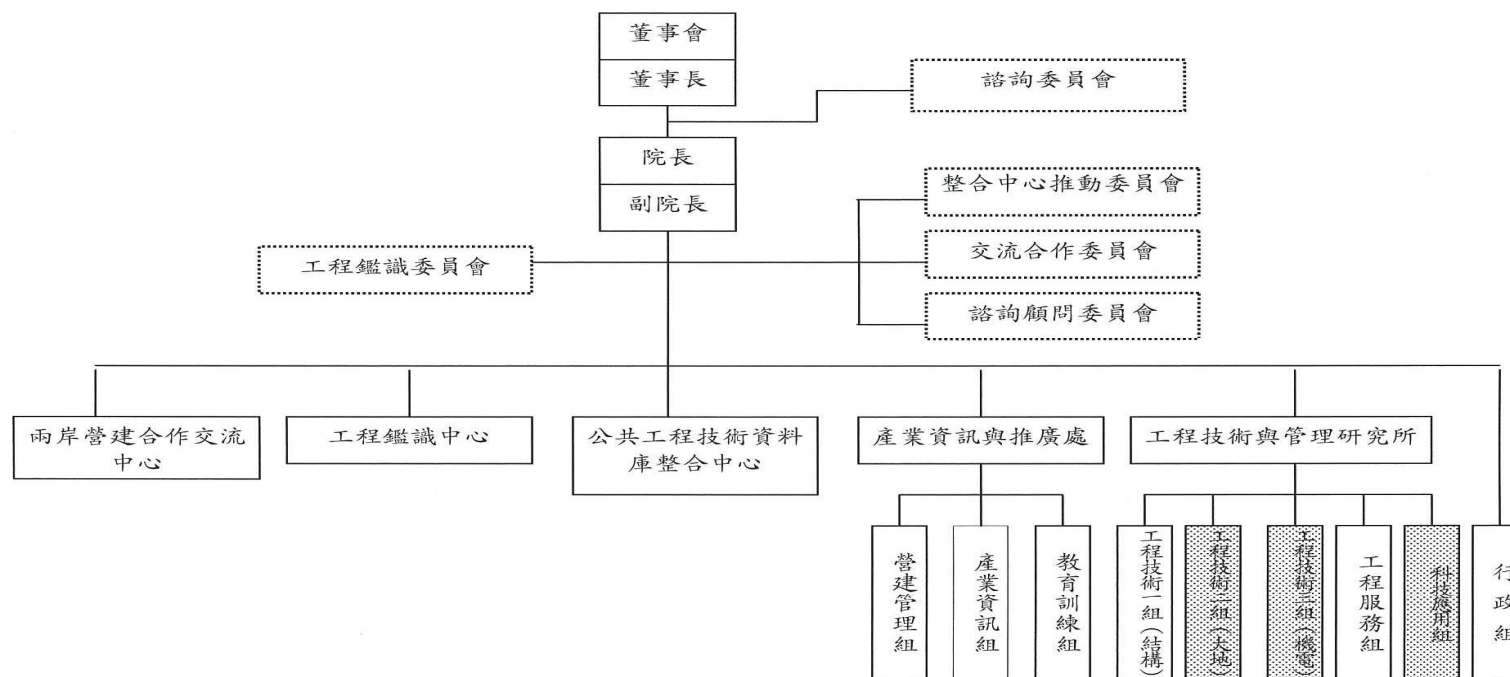
臺灣營建研究院為非營利之財團法人組織，係由榮民工程股份有限公司（前行政院退輔會榮民工程事業管理處）、國立台灣大學暨國立台灣科技大學（前國立台灣工業技術學院）共同創立於民國七十年五月，於民國八十五年九月擴大改制而成臺灣營建研究院，本院之組織架構採職能式為主體，最上層設有董事會，院長由董事會遴聘，其下主要分為工程技術與管理研究所、產業資訊與推廣處、公共工程技術資料庫整合中心、工程鑑

識中心、兩岸營建合作交流中心，以及負責後勤支援的行政組。研究所其下設有工程技術一組、工程技術二組、工程技術三組、工程服務組及科技應用組，目前工一組和工二組合併作業，工程技術三組及科技應用組暫停運作；產業資訊與推廣處下設有教育訓練組、產業資訊組及營建管理組。

四、組織系統圖

財團法人臺灣營建研究院組織系統圖

(102年2月1日公布)



貳、工作計畫或方針

一、計畫名稱

計畫名稱	主要工作內容
(一)研究發展業務	
1. 橋梁基礎之檢監測技術	(1) 進行現地振動量測。 (2) 進行現地基礎沖刷監測。
2. 鋼筋混凝土設施維護策略研擬	(1) 進行鋼筋混凝土材料腐蝕檢測。 (2) 鋼橋修復材料耐久性研究。
3. 工程困難問題研析	(1) 針對業界工程施作所遭遇之困難進行協助。 (2) 九份地區地滑之安全評估與對策研擬。
4. 產業資訊調查、分析與市場研究	(1) 營建業經營概況調查。 (2) 產業研究分析報告之發布。 (3) 產業問題座談會之定期舉辦。
(二)技術服務業務	
1. 工程事故之原因探討與工程鑑定	(1) 鋼筋混凝土設施之安全檢、監測。 (2) 鋼筋混凝土設施維護修補。 (3) 工程鑑識之服務。
2. 驗證服務	低水合熱高耐久性水泥工程應用及 CETES 驗證計畫。
3. 工程服務	(1) 橋梁預力檢測。 (2) 裂縫檢測。 (3) 地物探測。 (4) 混凝土劣化原因研究。 (5) 邊坡安全檢測與評估。 (6) 結構設施振動量測。
4. 預拌混凝土廠驗證	(1) 優質混凝土 (GRMC) 驗證。 (2) 混凝土規範與檢試驗合理化研究。
5. 新科技審查驗證	營建科技審查制度 (CETES)。
6. 瀝青混凝土廠驗證	(1) 配合台北市政府新工處路平專案之推動協助驗廠作業及技術諮詢。 (2) 瀝青混凝土產業推動自願性的驗證制度。
7. 管理系統驗證	代辦標檢局 ISO 9001、ISO 14001、OHSAS 18001 評鑑追查。
8. 結構評估與管理	(1) 損鄰鑑定。 (2) 結構安全鑑定。

計畫名稱	主要工作內容
9. 營建材料及資源再利用技術發展	(1)鐵鎳爐渣再利用技術研究及推廣服務。 (2)廢輪胎橡膠瀝青應用技術推廣及輔導使用計畫。 (3)爐渣再利用方案可行性評估及推廣策略計畫。
10. 淤泥處理及再利用技術發展	(1)石門水庫淤泥專區導入民間投資可行性評估。 (2)阿姆坪防淤隧道淤砂清運模式可行性評估。
11. 港灣設施維護管理系統	(1)碼頭檢測系統建置。 (2)防波堤檢測系統建置。
12. 公共工程技術資料庫整合維護與推廣	(1)整合中心運作之維護。 (2)本院運作機制之建立。 (3)施工綱要規範審查運作。 (4)全生命週期技術資料庫之維護。 (5)各主辦機關基本資料庫、工程分析、PCCES系統連結客製化之建立與輔導。
13. 價格資訊調查	(1)公共工程價格資料庫之調查與建置。 (2)價格資料庫資訊系統之建立與網頁查詢系統之修正。 (3)價格資訊類鑑識案件之執行。 (4)各主辦機關價格資料庫(市場調查)之建立與調查。
14. 預算編列推廣建立	(1)各主辦工程機關計畫基本成本架構之建立。 (2)預算編列類鑑識案件之執行。 (3)工料分析手冊與工資工率建立。 (4)建立營建機具交易平台及型錄系統。
15. 促參政策與都市更新之執行與服務	(1)常態性促參輔導業務之持續爭取與執行。 (2)政府規劃案件之可行性評估與先期規劃顧問。 (3)都市更新業務之拓展與專業之加強。
16. 全方位專案管理系統之建立	(1)建立全方位專案管理的運作方式。 (2)建立工程業進度、品質、成本、資源的推廣與應用。

計畫名稱	主要工作內容
17. 執行污水下水道總顧問業務 建立專業度	(1)系統規劃、促參系統先期規劃及實施計畫基本資料建置。 (2)法令、要點及相關機制之研訂與修訂。 (3)污水處理廠污泥處理單元之設計量採最大日或平均日設計。 (4)協助政策推動(產業分析、推進工班機具普查)。 (5)協助推動下水道工程執行。 (6)教育訓練之推動(研討會、訓練班以及宣導工作等)。
18. 專案營建管理服務及委託服務	(1)大樓新建工程委託專案管理(含監造)技術服務。 (2)執行吊橋工程設計、發包、品質稽查等專業工程管理。 (3)執行永久屋設計、規劃、發包、施工品質稽查等專業工程管理。 (4)重大公共建設計畫事後績效評估機制之建立。 (5)協助促參業務推動。
19. 工程技術資料庫雲端服務	(1)工程技術資料庫雲端服務。 (2)工程專案管理雲端服務。 (3)工程產業管理雲端服務。 (4)工程入口網站雲端服務。 (5)工程資源資訊平台雲端服務。 (6)民眾參與公共建設雲端服務等項目。
20. 營建實務核心議題與前瞻策略	(1)工程價格資料庫與審查作業系統。 (2)工程履歷系統與異常管理程序。 (3)工程材料品質確保與業主主導工程試驗策略。 (4)工程管理標準作業手冊建立與作業程序導入。 (5)廉能調查與策略。

計畫名稱	主要工作內容
21. 工程價格資料庫與系統開發	(1) 工程項目名稱與編碼標準化作業。 (2) 建置工程價格資料庫初期作業。 (3) 建置設計預算審查系統。 (4) 建置底價制定系統。 (5) 教育訓練。
22. 建構營造產業輔導架構暨 2013 年輔導課題規劃	(1) 國內相關部會產業輔導架構分析探討。 (2) 國內營造產業輔導法規與現況分析。 (3) 國內營造產業輔導架構之分析規劃。 (4) 短中期營造產業輔導重要議題探討。 (5) 辦理成果論壇。
23. 工務行政管理與資料庫建置計畫	(1) 針對業主現有業務內容，進行 SOP 標準作業流程建置。 (2) 建置系統網路平台。 (3) 提供使用者進行流程控管、作業檢核及時程管控。
(三) 資訊服務業務	
1. 掌握產業脈動及趨勢，促進資訊整合與應用	(1) 定期蒐集及分析產業資訊，掌握及預測產業趨勢，並依據產業環境之改變與需求與特定事件之發生，發展產業所關注之議題。 (2) 不定期辦理論壇、研討會或座談會，促成產官學研之共同參與，促進資訊整合發展與擴散。
2. 培育產業人才，提升產業整體水平	(1) 配合國家專業技術人才培訓機制發展相關訓練課程。 (2) 依據產業特性與產業需求，開發及發展相關訓練課程。 (3) 持續關注及研究產業人才之職能需求，發展及延伸各系列及各階段之訓練課程。 (4) 配合前述議題之發展開發訓練課程，滿足產業之特殊或特定需求。 (5) 提高專業課程之頻率。 (6) 增加專業課程之深度與廣度。
3. 促進策略聯盟	(1) 因應特定對象之需求，提供特定課程或訓練計畫。 (2) 拓展通路，擴大市場規模。

計畫名稱	主要工作內容
4. 提供解決方案	(1)提供工程實地訪視輔導及預算書圖審查之服務機制，提升公共工程品質。 (2)因應特定對象之需求，提供整合性解決方案。
5. 期刊發行	(1)營建物價雙月刊。 (2)公共工程常用植栽手冊 NO.4。 (3)綠建材專刊手冊 NO.2。 (4)營建知訊月刊。
6. 海外業務平台服務	(1)配合建立海外業務平台之規劃。 (2)研析海外業務平台執行可行性之評估與資訊之可信度。 (3)維護兩岸聯合承攬業務平台之正常運作。

二、計畫重點

本院之產業資訊與推廣處下設教育訓練組、產業資訊組及營建管理組等三單位。以協助國內營建產業發展，以及提升企業經營效能為目標。希能在本院擔任「政府智庫」與「企業顧問」之平台角色上，提供產業政策發展之規劃與建議、協助建制產業經營與管理所需之制度與規範、市場供需資訊之蒐集與趨勢之分析、企業發展策略分析與規劃、專案管理服務、資產管理之規劃與服務、工程法務之諮詢與顧問服務、都市更新法令之研究、產業專業人員之在職訓練及國際交流等各項服務。

本院之工程技術與管理研究所下設工程技術一組、工程技術二組、工程技術三組、工程服務組及科技應用組，目前工一組和工二組合併作業，工程技術三組及科技應用組暫停運作。在本院為政府機關營建產業智庫及各類廠商專業顧問之發展願景下，期能發展成為國內外營建資訊、工程技術交流平台及營建產業中立公正專業認證與鑑定單位，並以研究發展為主軸，將成果應用至工程服務、教育訓練及交流合作等方面，對產官學研各界進行妥善的服務。

三、經費需求

- (一)本院為自給自足單位，無政府機關編列預算或經費補助，業務收入皆經由投標得標及民間委託而來，故所編列之業務收入預算，係依照員工生產力估算編列，並依業務收入預算估算相對之業務支出預算。
- (二)103 年度預算收入總額為 1 億 2,050 萬元（含業務收入 1 億 1,750 萬元及業務外收入 300 萬元），支出總額為 1 億 2,050 萬元（含業務成本 9,773 萬 8 千元及管理費用 2,276 萬 2 千元），稅前餘絀為 0 元。

四、預期效益

- (一)公共工程技術資料庫推廣與運作以增加加值度與建立品牌形象。
- (二)健全污水下水道總顧問服務之專案管理以執行污水下水道總顧問業務建立專業度。
- (三)由困難工程問題之研析，解決業主困難。
- (四)辦理橋梁沖刷安全監測與評估，建置橋梁氫鹽資料庫。
- (五)提供災後緊急救援與重建專業顧問服務。
- (六)完成八八水災重建永久屋工程 PCM 業務執行。
- (七)透過營建業海外業務開發平台之規劃與執行，以拓展兩岸業務與協助營建產業發展。
- (八)提供營建產業溝通平台及資訊服務。
- (九)辦理 GRMC 認證、SCC 認證及建立材料、工法、技術驗證制度及推廣應用。
- (十)成為營建產業中立、公正、專業之工程驗證與鑑定單位。

參、本年度預算概要

一、收支餘絀概況

103 年度預算收入總額為 1 億 2,050 萬元（含業務收入 1 億 1,750 萬元及業務外收入 300 萬元），支出總額為 1 億 2,050 萬元（含業務成本 9,773 萬 8 千元及管理費用 2,276 萬 2 千元），稅前餘絀為 0 元。

二、現金流量概況

102 年 12 月 31 日預計現金及約當現金為 9,779 萬 3 千元，加計 103 年預計業務活動淨現金流入 557 萬 6 千元、投資活動淨現金流出 286 萬 8 千元及融資活動淨現金流入 0 元，故 103 年 12 月 31 日預計現金及約當現金為 1 億 50 萬 1 千元。

三、淨值變動概況

（一）102 年 12 月 31 日預計基金餘額為 100 萬元，103 年預計增減額為 0 元，103 年預計基金餘額為 100 萬元。

（二）102 年 12 月 31 日預計累積餘絀為 1 億 4,394 萬 3 千元，103 年預計增減額為 0 元，103 年 12 月 31 日預計累積餘絀為 1 億 4,394 萬 3 千元。

肆、前年度及上年度已過期間預算執行情形及成果概述

一、前年度決算結果及成果概述

(一) 前年度決算結果：

1. 收入總額：決算數 1 億 2,013 萬 2 千元，較預算數 1 億 2,000 萬元，增加 13 萬 2 千元，約 0.11%，主要係利息收入等業務外收入增加所致。
2. 支出總額：決算數 1 億 1,798 萬 5 千元，較預算數 1 億 2,000 萬元，減少 201 萬 5 千元，約 1.68%，主要係業務營運費用減少所致。
3. 收入總額及支出總額相抵後，全年度稅前賸餘 214 萬 7 千元，加計所得稅利益 3 萬 7 千元，稅後賸餘 218 萬 4 千元，較預算數 0 元，增加 218 萬 4 千元，主要係擷節開支，費用減少所致。

(二) 前年度執行成果分析：

1. 共計辦理各類訓練班 102 梯次。
2. 出版營建知訊 12 期，訂戶數 720 戶；營建物價 6 期，訂戶數 695 戶。
3. 執行八八水災重建永久屋工程 PCM 工程。
4. 執行汶川地震災後重建專案。
5. 辦理完成中華民國混凝土廠(GRMC)驗證 32 家；充填混凝土(SCC)驗證 7 家；代施 ISO9000 品質驗證 63 場次。
6. 進行與完成共計約 71 件技術服務與研究案。

二、上年度已過期間（截至 6 月底止）預算執行情形

(一) 上年度預算截至 102 年 6 月 30 日執行情形：

1. 收入總額：全年度預算數 1 億 1,285 萬元，截至 102 年 6 月 30 日止實收 5,069 萬 8 千元，占全年度預算數 44.93%，主要係執行民間機構委託及參與政府機關公開招標後得標之技術服務收入所致。
2. 支出總額：全年度預算數 1 億 1,285 萬元，截至 102 年 6 月 30 日止實支 5,063 萬 3 千元，占全年度預算數 44.87%，主要係執行業務之相對業務、人事成本及行政管理費用所致。
3. 收入總額及支出總額相抵後，全年度預算數賸餘 0 元，截至 102 年 6 月 30 日止實際執行賸餘 6 萬 5 千元，主要係擷節開支，降低成本費用後之賸餘。

(二) 上年度執行成果分析：

- 1.已辦理優質混凝土(GRMC)驗證追查 29 家，另有 3 家申請中。
- 2.代施 ISO 9001、14001、OHSAS 18001 評鑑 37 家。
- 3.已辦理完成訓練班 31 場次。
- 4.進行之研究案及服務案計 56 件。
- 5.營建知訊改為電子版發行，已發行 4 期，訂戶數為 900 戶。

伍、其他

無。

主要表

財團法人臺灣營建研究院

收支餘絀預計表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

前年度決算數		科 目	本年度預算數		上年度預算數		比較增(減-)數		說 明
金額	%		金額	%	金額	%	金額	%	
120,132	100.00	收入總額	120,500	100.00	112,850	100.00	7,650	6.78	詳細表。
116,096	96.64	業務收入	117,500	97.51	110,000	97.47	7,500	6.82	
14,981	12.47	研究發展收入	14,100	11.70	15,400	13.65	(1,300)	(8.44)	
87,989	73.24	技術服務收入	91,650	76.06	83,600	74.08	8,050	9.63	
13,106	10.91	資訊服務收入	11,750	9.75	11,000	9.75	750	6.82	
20	0.02	其他營業收入	0	0.00	0	0.00	0	-	
4,036	3.36	業務外收入	3,000	2.49	2,850	2.53	150	5.26	
117,985	98.21	支出總額	120,500	100.00	112,850	100.00	7,650	6.78	詳細表。
96,354	80.20	業務成本	97,738	81.11	90,512	80.21	7,226	7.98	
9,239	7.69	研究發展成本	8,742	7.25	9,995	8.86	(1,253)	(12.54)	
37,230	30.99	技術服務成本	37,727	31.31	34,210	30.31	3,517	10.28	
6,997	5.82	資訊服務成本	4,818	4.00	4,510	4.00	308	6.83	
3,700	3.08	自主研發費用	1,000	0.83	0	0.00	1,000	-	
39,188	32.62	業務營運費用	45,451	37.72	41,797	37.04	3,654	8.74	
21,611	17.99	管理費用	22,762	18.89	22,338	19.79	424	1.90	
20	0.02	業務外費用	0	0.00	0	0.00	0	-	
2,147	1.79	本期稅前餘絀	0	0.00	0	0.00	0	-	
(37)	(0.03)	所得稅(利益)	0	0.00	0	0.00	0	-	
2,184	1.82	本期稅後餘絀	0	0.00	0	0.00	0	-	

財團法人臺灣營建研究院

現金流量預計表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

項目	預算數	說明
業務活動之現金流量		
本期餘絀	0	
調整非現金項目		
折舊	1,140	
攤提	500	
應收票據及帳款減少(增加)	(1,625)	
預付費用及其他流動資產減少(增加)	(876)	
遞延所得稅資產-非流動減少(增加)	(2)	
應付費用增加(減少)	5,505	
代收款增加(減少)	180	
其他流動負債增加(減少)	550	
應計退休金負債增加(減少)	204	
業務活動之淨現金流入(流出-)	5,576	
投資活動之現金流量		
購置固定資產	(658)	
未攤銷費用減少(增加)	(2,000)	增加購置公文及人資系統
存出保證金減少(增加)	(210)	
投資活動之淨現金流入(流出-)	(2,868)	
融資活動之現金流量		
融資活動之淨現金流入(流出-)	0	
現金及約當現金之淨增(淨減-)	2,708	
期初現金及約當現金	97,793	
期末現金及約當現金	100,501	

財團法人臺灣營建研究院

淨值變動預計表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

科目	上年度餘額	本年度增(減-)數	截至本年度餘額	說明
基金	1,000	0	1,000	
創立基金	1,000	0	1,000	
餘絀	143,943	0	143,943	
累積餘絀	143,943	0	143,943	
合 計	144,943	0	144,943	

本頁空白

明細表

財團法人臺灣營建研究院

收入明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

前年度 決算數	科目名稱	本年度 預算數	上年度 預算數	說明
116,096	業務收入	117,500	110,000	
14,981	研究發展收入	14,100	15,400	為研究性質專案收入，係由民營機構委託或參與政府機關公開招標案投標後得標。
87,989	技術服務收入	91,650	83,600	為試驗、驗證、鑑定、工程技術等專案，係由民營機構委託或參與政府機關公開招標案投標後得標。
13,106	資訊服務收入	11,750	11,000	為辦理有關營建工程技術管理之講習班、研討會及發行雜誌圖書等收入。
20	其他營業收入	0	0	辦理其他活動等收入。
4,036	業務外收入	3,000	2,850	
778	利息收入	780	630	基金及存款孳息收入。
2,301	租金收入	2,220	2,220	本院自有房舍出租收入。
957	其他營業外收益	0	0	匯兌盈餘等其他收入。
120,132	總 計	120,500	112,850	

財團法人臺灣營建研究院

支出明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

前年度 決算數	科目名稱	本年度 預算數	上年度 預算數	說明
96,354	業務成本	97,738	90,512	
9,239	研究發展成本	8,742	9,995	為執行研究發展專案之出席費、工讀費等報酬及委外費、調查費、材料費、印刷費、差旅費等業務費用支出。
37,230	技術服務成本	37,727	34,210	為執行技術服務專案之出席費、工讀費等報酬及委外費、檢驗費、印刷費、差旅費等業務費用支出。
6,997	資訊服務成本	4,818	4,510	為講習班、雜誌等之講師鐘點費、稿費、工讀費等報酬及教材印刷、差旅費等業務支出。
3,700	自主研發費用	1,000	0	為本院自行規劃議題專案之支出。
39,188	業務營運費用	45,451	41,797	
37,805	業務用人費	44,201	40,677	為業務部門之人員費用。
1,383	業務事務費	1,250	1,120	為業務部門之郵電費、紙張影印、文具等費用。
21,611	管理費用	22,762	22,338	
13,893	用人費	14,355	14,065	院長、副院長、資管人員及行政人員費用。
7,718	事務費	8,407	8,273	
235	董事會費用	300	300	董事會出席費、場地費等開會相關費用。
1,236	雜費	1,273	1,282	含大樓管理費、清潔費、會員費、茶包紙杯等其他雜支。
428	雜項購置	303	357	辦公事務及機房雜項、防毒軟體等軟硬體購置。
345	郵電費	408	480	公文寄送郵資、電話及網路線路租用費。
762	勞務費	380	380	會計師財稅務簽證及律師諮詢等勞務費用。
1,241	水電費	1,386	1,308	辦公室電費。
13	國內旅費	48	48	國內出差車資住宿等費用。

財團法人臺灣營建研究院

支出明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

前年度 決算數	科目名稱	本年度 預算數	上年度 預算數	說明
56	廣告費	59	36	徵人廣告年費及雜誌刊登費。
422	車輛使用費	426	426	公務車油資維修稅捐及租金等。
306	稅捐	307	307	房屋稅、地價稅。
0	國外旅費	50	50	院長、副院長出國費用。
29	文具用品	150	150	辦公室文具用品。
383	修繕維護費	485	375	辦公室飲水機、電腦、空調等設備維修費。
1,015	折舊費用	1,140	1,139	固定資產提列之折舊費用。
9	租金	21	0	車位、場地租金。
67	成果年報	200	200	年度成果報告印製或發表費用。
156	交際費	236	236	禮品、花籃及餐費等。
12	保險費用	12	12	房屋火險費。
112	印刷費用	175	184	信封、封面紙、預決算書及院簡介等印製。
290	事務機費用	548	512	影印機租金及紙張等。
601	攤銷費用	500	491	室內裝修工程及軟體攤銷。
20	業務外費用	0	0	
20	匯兌損失	0	0	
117,985	總 計	120,500	112,850	

財團法人臺灣營建研究院

固定資產投資明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

項目	本年度預算數	說明
辦公設備	658	汰舊換新集線交換器及總務人資網路伺服器主機。
總計	658	

參考表

財團法人臺灣營建研究院

資產負債預計表

中華民國 103 年 12 月 31 日

單位：新臺幣千元

101 年(前年) 12 月 31 日實際數	科 目	103 年 12 月 31 日 預計數	102 年(上年)12 月 31 日 預計數	比較增(減-)數
	資 產			
	流動資產			
97,212	現金及銀行存款	100,501	97,793	2,708
19,415	應收票據及帳款	17,625	16,000	1,625
5,379	預付費用及其他流動資產	5,376	4,500	876
122,006	流動資產小計	123,502	118,293	5,209
	固定資產			
79,264	土地	79,264	79,264	0
32,792	房屋及建築	32,792	32,792	0
1,343	儀器設備	283	283	0
1,304	運輸設備	1,304	1,304	0
2,539	辦公設備	2,977	2,319	658
117,242	固定資產成本總額	116,620	115,962	658
(13,086)	減：累計折舊	(13,669)	(12,529)	(1,140)
104,156	固定資產淨額	102,951	103,433	(482)
	其他資產			
1,041	未攤銷費用	2,122	622	1,500
1,103	存出保證金	1,410	1,200	210
265	遞延所得稅資產-非流動	270	268	2
2,409	其他資產小計	3,802	2,090	1,712
228,571	資產合計	230,255	223,816	6,439
	負 債			
	流動負債			
72,957	應付費用	73,505	68,000	5,505
1,710	代收款	1,880	1,700	180
6,488	其他流動負債	7,050	6,500	550
81,155	流動負債小計	82,435	76,200	6,235
	其他負債			
1,883	應計退休金負債	2,287	2,083	204
590	存入保證金	590	590	0
2,473	其他負債小計	2,877	2,673	204
83,628	負債合計	85,312	78,873	6,439
	淨 值			
	基金			

財團法人臺灣營建研究院

資產負債預計表

中華民國 103 年 12 月 31 日

單位：新臺幣千元

101年(前年) 12月31日實際數	科 目	103年12月31日 預計數	102年(上年)12月31日 預計數	比較增(減-)數
1,000	創立基金	1,000	1,000	0
	餘絀			
143,943	累積餘絀	143,943	143,943	0
144,943	淨 值 合 計	144,943	144,943	0
228,571	負債及淨值合計	230,255	223,816	6,439

財團法人臺灣營建研究院

員工人數彙計表

中華民國 103 年度

單位：人

職 類 (稱)	本 年 度 員 額 預 計 數	說 明
院長	1	
副院長	1	
資深工程師	1	
研究員	2	
正工程師	1	
正管理師	1	
副研究員	1	
副工程師	3	
副管理師	2	
計畫工程師	9	
研發工程師 (一)	1	
助理工程師 (一)	18	
助理工程師 (二)	2	
助理管理師 (一)	6	
助理管理師 (二)	8	
司機	1	
總 計	58	

財團法人臺灣營建研究院

用人費用彙計表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

科目名稱	本年度預算數	說明
員工薪資	41,782	(含派遣人員 3 人)
員工加班	1,228	
員工獎金	7,405	
員工退休金、退職金	3,641	
員工保險	3,437	
員工福利	818	
員工教育訓練	245	
總計	58,556	

主辦會計：林錦霞

首長：鄭文隆

主辦會計：林錦霞



首長：鄭文隆

