



財團法人資訊工業策進會

中華民國一〇七年度決算書

財團法人資訊工業策進會 編



財團法人資訊工業策進會

中華民國一〇七年度決算書

財團法人資訊工業策進會 編

財團法人資訊工業策進會
107年度會計決算目次

目次	表格名稱	頁次
壹、工作報告		3 ~ 10
貳、財務報表		11
一、收支營運決算表		12
二、現金流量決算表		13
三、淨值變動表		14
四、資產負債表		15 ~ 16

壹、工作報告

財團法人資訊工業策進會

工作報告

中華民國107年度

本會以「策進中華民國資通訊科技之創新應用，協助發展數位經濟」為宗旨、以「數位轉型的化育者(Digital Transformation Enabler)」為定位，主要任務為整合智庫、人培與資通訊技術研發及推動之能量，發展符合產業需求的解決方案與應用服務，促進政府與產業的數位轉型；執行資通訊相關之技術研發、產業推動、智庫幕僚、人才培育、跨域創新應用服務等業務，執行成效備受各界肯定，茲將 107 年度成效摘要如下：

(一)研發關鍵技術，帶動產業數位轉型

1. 聚焦研發「智慧製造、智慧服務、網通感知、尖端應用、環境建構」等五大領域之核心技術，107 年度專利申請約 180 件，專利獲得 175 件、產業應用 193 件，促成廠商投資約 53 億元，創造研發成果收入約 1.4 億元。其中 500 萬以上高效益技轉 7 件，涵蓋巨資分析、Fintech、智慧眼鏡、網通感測、AI 語意辨識、智慧商務及智慧農業等領域，詳下：

- (1) 本會技轉「製程大數據即時分析系統」予 OOOOOOOO，協助 IC 測試大數據系統開發與建置，提供測試製程多因子組合分析，可關聯分析機台、產品、主機、站點、測試結果等多源資料，識別離群值、查詢造成此離群現象之設備組合，協助產線工程師提升人為判斷能力，解決機台稼動率不佳問題。
- (2) 本會運用科專成果建置「數位沙盒 Digital Sandbox」，整合不同金融業者數據與服務模組 API，成果技轉 OOOO 並

於台北「金融科技創新園區 FinTechSpace」實證應用。

- (3) 本會開發**智慧眼鏡混合實境(MR, Mixed Reality)工業應用解決方案**，結合動態物件追蹤與混合實境精準疊合技術，提供混合實境動態資訊指引，大幅提高第一線員工 20%實際執行的工作效能。技術移轉○○○ 並協助建構自主技術，於 107 年促成設立研發中心，轉型為智慧眼鏡工業應用解決方案提供者。
- (4) 本會提供「**環境監測通訊協定驗證技術**」解決方案予○○○○，優化動態環境警報與定位研發之系統穩定和效能，確保未來急難環境之使用者及系統服務的品質，期助攻○○○○ 幫助國內紡織業數位轉型，並提升資通訊業者跨域整合能力。
- (5) 本會發展任務導向型的**自然對話服務系統**，整合自然語言深度學習技術與對話快速標註訓練系統，讓語意辨識度可提高達 90%。107 年將技術移轉○○○○○，協助開發智慧服務型機器人的自然對話系統，導入語意辨識能力，結合業者自有語音技術，期可拓展長照業務，開創 AI 對話機器人億元商機。
- (6) 本會發展**跨境行動商務技術**「一指開店 KD8 行動電商服務平台」與「區域行銷推薦分析技術」並技轉予○○○○○，加速其拓展跨境電商業務，鎖定中國、香港、澳門、馬來西亞旅客需求、擴大回購，預計將嘉惠 500+家伴手禮店並帶動 20%提袋率、33%回購率。
- (7) 本會為輔導○○○○ 打造國際契作之管理平台，透過技轉○○○○○○○之感測技術、生產管理系統、專家生產決策輔助，強化其露天農業管理，並於台灣農林屏東老埤農場 500 公頃進行驗證，提升海外大面積種植管理之可行性，達到海外契作，就地銷售目標。

2. **製程大數據即時分析系統**:本會研發製程大數據即時分析系統，以開源軟體建構、可彈性擴展之設計架構，具備有領域內及跨領域通用優勢，可快速複製。105 年度導入〇〇 後，106 年陸續導入 IC 封裝、塑膠押出與電池組裝製程，107 年更榮獲 **2018 R&D 100 Awards** 研發獎肯定。
3. **低功耗廣域 IoT 應用 (NB-IoT)**:本會自主研發窄頻物聯網技術 (Narrow Band IoT; NB-IoT)，提供完整 NB-IoT E2E 解決方案，依不同廣域應用需求，可進行快速佈建、射頻涵蓋測試與實域測試服務。107 年應用於「手搖發電智慧站牌」(Hybrid MassLINK Bus Stop)上，避免 3G/4G 通訊死角，解決山區通訊不良造成資料無法收送問題，並獲得 **2018 R&D100 Award** 肯定。目前已布建於基隆七堵至瑪陵區之 701 公車路線，及新竹內灣行駛至尖石鄉之三條觀光公車。
4. **X-Parking 定位技術**:本會深耕定位技術，跨域結合物聯網應用，並延伸前端創新應用服務，增加囊括室內、外停車場與路邊停車的各式停車場場域系統平台與多場域遠端中控系統平台開發，同時提供與商圈業者串接。107 年本會與業者合作將 X-Parking 導入日本〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇，未來將複製並建置日本 7 座智慧停車場，衍生價值預計可達台幣 5 億元以上。另 X-Parking 技術於 107 年再獲 2018 WITSA Global ICT World Award 「傑出行動應用獎」肯定。
5. **區塊鏈技術**:本會運用區塊鏈智能合約與分散式帳本技術和特性，建構台灣第一個智慧物流區塊鏈服務平台，提供物流區塊鏈節點資源管理、物流智能合約結算、物流倉儲與運送智能合約等服務，讓簽收確認全面無紙化，以利物流與運輸對帳即時性。估計台灣 B2B 物流業若導入區塊鏈智能合約，預計每年可節省超過 6000 萬紙張，平均約 25 億元作業成本；若 B2C 物流業者也全面導入，預計共可省下 50 億元成本，約佔台灣物流產

值之 5%。

6. **AI 自駕車資訊收集與分析平台**：本會長期致力於智慧交通的解決方案發展，奠基智慧感測及影像辨識的深度，累積了大量影像資料。藉此本會建立 Formosa 台灣街景深度學習影像訓練資料庫，發展 AI 自駕車資訊收集與分析平台，針對台灣與亞太地區交通特性與道路環境，設計自駕車 30 種以上動作情境及 AEB 驗證專屬之測試道路，作為我國產業發展自駕車基礎。

(二)擔任政府資通訊專業智庫，推動重點產業發展

1. 協助行政院規劃推動**民生公共物聯網計畫**，提升政府在環境及防救災之智慧決策及管理，促成空氣品質感測、地震速報、防救災服務等產業系統整合輸出，以期能強化政府智慧城鄉服務，提升全民生活幸福感。
2. 協助行政院科技會報辦公室規劃「**台灣 AI 行動計畫**」並核定，推動普及智慧科技應用服務。協助建立「**產業出題 x 人才解題**」培訓機制，並推動 AI on Chip 示範計畫籌備小組。另規劃**5G 應用與產業創新發展策略**，負責交通部、工業局、技術處之策略研擬及行動方案，已蒙採用之行動方案包括：整合開源軟硬體直攻國際電信商、聚焦 5G 邊緣運算並以智慧工廠為切入點等。
3. 協助行政院規劃建置沙崙綠能科學城封閉式自動駕駛測試場域，並推動台南無人機農噴應用；另協助經濟部研擬「**無人載具科技創新實驗條例**」，於 107 年 11 月 30 日立法院三讀通過。本法為使台灣成為同時針對自駕車、無人機、自駕船建立監理沙盒（regulatory sandbox）之國家，讓產學研各界於實際場域進行無人載具科技、服務及營運模式之創新實驗時，能夠於特定範圍及條件下，透過法律暫行排除相關監理規範之適用，消弭創新實驗法規障礙，協助產業大膽創新與加速發展。
4. 參與**5+2 產業創新之綠能科技產業**推動運作，協助政府導引我

國未來 8 年綠能研發方向及資源配置；另配合非核家園及能源轉型的政策目標，運用互動網路平台完成 1,200 份民眾社會意向調查，提供行政院原子能委員會核能研究所參考，以協助我國能源政策之制定更符應社會大眾的真實需求。

5. 105 年起協助研擬與推動「資通安全管理法」相關配套子法，收集產官學研建議，於 107 年 5 月通過立法院三讀，預計帶動資安解決方案、資安人才等相關需求，促進 2025 年資安產業產值 780 億目標之達成，有利於我國產業與政府部門資訊安全維護之提昇。
6. 因應產業創新條例，協助中小企業處修法，研提**中小及新創企業發展條例草案新創採購專章**，擴大政府對中小企業與新創企業的採購政策，協助中小企業參與政府採購之業務機會，並建立登錄制度，開創商機。

(三)致力育成新創企業及培育人才，推動創新服務應用

1. 107 年本會和 OO 公司共創「雲研物聯」種子公司，發展工業設備聯網平台創新應用 SaaS；另衍生(spun off)雲勝(提供雲端服務檢測)及梨本科技(提供無線充電加值服務)2 家新創公司，持續協助推動相關創新應用服務。
2. 本會協助勞動部勞動力發展署在中部、南部打造「AI 產業人才培訓據點」，由本會提供機器設備、專業師資，來辦理專業化、特色化與就業導向的訓練課程，培訓 AI 的中、高階人才，為人才缺口注入新的能量，希望強化台灣既有的優勢，深耕在地產業、為產業創造全新價值的人才，帶動產業數位轉型。
3. 本會推動智慧校園產業及發展小校聯盟創新教學模式，以直播共學模式為起點，集結 OO、OO、O 等 70 家業者進軍全球智慧校園市場，影響 750 間國中小；另協助教育部推動「小規模新住民語文遠距教學計畫」，透過小校直播共學，讓目前

沒有新住民語文合格教學支援人員的偏遠小學，也能進行相關課程，目前已開辦越南、印尼、泰國、緬甸、柬埔寨、馬來西亞與菲律賓等 7 國語言線上直播課程，108 年起正式將新住民語將列入國中小語文領域課程，全臺 20 縣市參與，實現從上到下的學程銜接和由近而遠的社會共榮。

4. 本會為增加我國研發成果於國際市場的曝光率與流通率，以提升研發成果的擴散效益，由科法中心**引進國際技轉人才認證制度**，聯合英國牛津大學技轉顧問 OXENTIA 共同輔導學員從科研成果法規與智財策略之實務出發，由產業、技術及權利，多面向思考技術保護策略。並且同時偕同產學研各領域的 RTTP 課程成員，包括台灣科技大學、台北醫學大學、陽明大學、清華大學、台北商業大學、高雄科技大學、屏東科技大學、衛福部中藥所、國研院科政中心、國研院高速網路中心、工研院、電信技術中心、生技中心等單位，成立「智財營運管理聯盟社群」，目的期能促進我國產學研單位鏈結國際技術推廣市場。
5. 為深化科技法律教育，本會辦理個人資料保護與管理專業人員培訓，厚植我國產業個資管理、國際法遵介接人才，歷年累計達 1,158 名，並回訓逾 1,560 人次。
6. 本會運用自有經費，與企業合作開辦免費且專屬青年之產業分析實體及線上課程，107 年共培育青年產業分析人才 142 名，強化青年對產業趨勢敏銳度，媒合 51 人至企業實習，橋接青年與產業之落差。
7. 本會協助工業局推動 DIGI+Talent 跨域數位人才加速躍升計畫，107 年再度聯合 13 家法人研究機構共同培育 350 名研習生，並集結更多國際大廠，如 Microsoft、Google 等公司提供的 AI 人工智慧、資料科學等先進與豐沛的學習資源，培育更多年輕的跨域數位人才，為各產業的數位轉型奠定更紮實的基礎。創新之跨部會人才培育模式，更勇奪 ATD 2018「人才發展創新大

獎」(Innovation in Talent Innovation Award)肯定。

8. 深耕新南向後進國家(緬、柬、寮)，於緬甸及寮國成立 10 處資通訊培訓中心，培訓 1,662 人(官員佔 52%)；於緬、柬、寮辦理 5 場次資通訊研討會；邀請緬、柬、寮 11 名中高階官員與資通訊相關協會代表來台參訪研習，促進與加強鏈結與東協國家之雙邊關係。

(四)透過科技應用，落實社會責任

1. 本會縮減數位落差不遺餘力，共建 15 個數位機會中心(DOC)，並促成 APEC-DOC 的世界共鳴；又推動小校聯盟，以直播共學匯聚資源，超過 700 所偏鄉學校受惠；另廣設「愛部落戶外無線網路」，使全國 3 成以上(247 個)的偏遠部落享有網路服務。
2. 本會運用「手搖發電智慧站牌」(Hybrid MassLINK Bus Stop)，結合民間業者的 LoRa 技術，利用 Hybrid Mass LINK (本會 NB-IoT 或全波 LoRa)無線通訊方式，改良手搖發電節能系統，避免 3G/4G 通訊死角，解決山區通訊不良造成資料無法收送問題，降低資通訊應用之城鄉落差。目前已陸續布建基隆七堵至瑪陵區之 701 公車路線，及新竹內灣行駛至尖石鄉之三條觀光公車。而「Hybrid MassLINK Bus Stop」更獲得 2018 R&D100 Award 肯定。
3. 本會透過「台東未來設計實驗室」與台灣司法通譯協會，合作開發「司法通譯 VR 實境模擬教學與考試系統」，並正式導入台北地區的專業司法通譯人員訓練課程考試，為全國首次將 VR 沉浸式測驗，導入國家司法考試。未來預計將協助相關政府單位將 VR 教育平台導入各級職業情境訓練及考試中，並整合各領域專業人才知識及技術業者，推動國內沉浸式數位教育及訓練平台。
4. 本會以資訊技術與服務設計能量發展，和南投中興新村在地業

者合作，推動「省府日常散策」計畫，從「空間活化進駐」及「在地商家串聯」雙管齊下，為當地打造文化生活應用聚落。並且透過創新合作平台的建立，給回鄉的青年創業上的支持。目前已改造 6 屋舍，27 家業者進駐申請，107 年 1 月獲蔡英文總統親臨和肯定；107 年 7 月國發會/中科管理局決議將本案活化經驗，作為中部地方文創推動領頭羊，擴大地方店家轉型之輔導範圍。

5. 本會與肯納自閉症基金會合作，藉由人機互動遊戲、多元的教育科技體驗等手法，激發肯納症學童兒的潛能。

在全體董事及監察人支持與指導下，本會 107 年營運穩健，研發技術移轉、技術服務、智庫幕僚等業務均有成長，技術成果產業化及創新應用亦有佳績。展望未來，將持續透過建立跨產業數位轉型服務平台，提供全方位之數位轉型化育服務，加速產業數位轉型。

另一方面，對內將提升組織活力，營造跨域共創文化；整合會內資源，強化育成青年新創；以及運用創新科技，落實社會責任。綜上所述，本會執行之相關工作計畫皆已達成，並達成設立目的及捐助章程規定之情形；執行之政府委辦及補助計畫皆達預計工作進度，績效良好。

貳、財務報表

財團法人資訊工業策進會

收支營運決算表

中華民國107年度

單位：新臺幣元

上年度決算數	項 目	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減)		說 明
				金 額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1) *100	
5,537,710,694	收入	5,069,534,000	5,378,839,493	309,305,493	6.10%	
5,479,332,829	業務收入	5,000,000,000	5,271,380,128	271,380,128	5.43%	
5,479,332,829	勞務收入	5,000,000,000	5,271,380,128	271,380,128	5.43%	
2,190,788,928	政府補助計畫收入	2,000,000,000	1,625,493,447	(374,506,553)	-18.73%	主要係因承接科技專案計畫減少。
1,915,412,510	政府委辦計畫收入	1,760,000,000	2,164,853,256	404,853,256	23.00%	主要係因承接政府委辦計畫增加。
1,373,131,391	民間委辦計畫收入	1,240,000,000	1,481,033,425	241,033,425	19.44%	主要係因民間委辦本會之產業推展類計畫收入增加。
58,377,865	業務外收入	69,534,000	107,459,365	37,925,365	54.54%	
55,532,791	財務收入	68,922,000	106,073,475	37,151,475	53.90%	主要係因兌換賸餘及利息收入增加。
2,845,074	其他業務外收入	612,000	1,385,890	773,890	126.45%	主要係因繳回擔任被投資公司董監事之報酬。
5,528,846,859	支出	5,052,982,000	5,322,595,451	269,613,451	5.34%	
5,468,915,740	業務支出	5,041,309,000	5,300,003,698	258,694,698	5.13%	
5,010,412,037	勞務成本	4,599,186,000	4,841,507,200	242,321,200	5.27%	
458,503,703	管理費用	442,123,000	458,496,498	16,373,498	3.70%	
69,676,691	業務外支出	11,673,000	23,480,035	11,807,035	101.15%	
62,403,819	財務支出	6,351,000	2,115,668	(4,235,332)	-66.69%	主要係因長期投資損失減少。
7,272,872	其他業務外支出	5,322,000	21,364,367	16,042,367	301.43%	主要係因財產報廢損失增加。
(9,745,572)	所得稅費用(利益)	-	(888,282)	(888,282)	-	主要係因業務內短絀所致。
8,863,835	本期賸餘	16,552,000	56,244,042	39,692,042	239.80%	

上年度決算數	項 目	本年度預算數	本年度決算數	比較增(減)	
				金 額	%
(2,899,512)	其他綜合餘絀	-	815,537	815,537	-
3,805,366	確定福利計畫之再衡量數	-	(3,952,490)	(3,952,490)	-
418,204	採用權益法認列關聯企業之其他綜合餘絀之份額	-	345,125	345,125	-
1,324,058	與其他綜合餘絀相關之所得稅	-	(2,791,828)	(2,791,828)	-
	本期其他綜合餘絀合計	-	(2,791,828)	(2,791,828)	-

現金流量決算表

中華民國107年度

單位：新臺幣元

項 目	本 年 度 本 算 數	說 明
業務活動之現金流量：		
稅前賸餘	55,355,760	
利息股利之調整	(27,116,142)	
未計利息股利之稅前賸餘	28,239,618	
調整非現金項目：		
折舊	102,420,542	
各項攤提	25,639,598	
提列呆帳損失	1,178,579	
權益法認列之投資賸餘	(37,220,019)	
處分不動產、廠房及設備短絀	6,038,360	
處分無形資產短絀	11,789,200	
處分採用權益法之投資賸餘	(1,323,401)	
與營業活動相關之資產/負債變動數		
應收票據及帳款減少	69,074,506	
其他非流動資產-催收款項增加	(350,015)	
預付款項增加	(2,253,387)	
其他流動資產減少	21,661,590	
應付票據減少	(1,162,126)	
應付帳款減少	(77,967,929)	
其他應付款項減少	(167,967,053)	
預收款項減少	(76,279,162)	
其他流動負債增加	3,725,705	
淨確定福利負債-非流動減少	(113,874,427)	
營運產生之現金	(208,629,821)	
收取之利息	20,153,770	
支付之所得稅	(7,003,317)	
業務活動之淨現金流出	(195,479,368)	
投資活動之現金流量：		
無活絡市場之債務工具投資(含流動及非流動)增加	(80,638,910)	
受限制資產增加	(2,788,262)	
退休職基金減少	88,118,181	
取得以成本衡量之金融資產-非流動	(60,000,000)	
收取之股利	12,965,461	
處分採用權益法之投資價款	9,134,155	
取得採用權益法之投資	(5,000,000)	
購置不動產、廠房及設備	(113,147,787)	
購置無形資產	(84,293,307)	
不動產、廠房及設備及無形資產處分價款	1,890,599	
其他非流動資產-存出保證金增加	(15,068,397)	
其他非流動資產減少	1,630,470	
投資活動之淨現金流出	(247,197,797)	
籌資活動之現金流量：		
其他非流動負債-存入保證金減少	(5,815,239)	
籌資活動之淨現金流出	(5,815,239)	
現金及約當現金之淨減	(448,492,404)	
期初現金及約當現金	862,957,450	
期末現金及約當現金	414,465,046	

財團法人資訊工業策進會

淨值變動表

中華民國107年度

單位：新臺幣元

項 目	本 年 度 期 初 餘 額 (1)	本 年 度		本 年 度 期 末 餘 額 (4)=(1)+(2)-(3)	說 明
		增 加(2)	減 少(3)		
基金	700,000,000	-	-	700,000,000	
創立基金	129,500,000	-	-	129,500,000	
其他基金	570,500,000	-	-	570,500,000	
公積	4,208,334	90,898	-	4,299,232	
採權益法認列之投資股權淨值變動數	4,208,334	90,898	-	4,299,232	係因調整本會長期股權投資(資拓宏宇)之權益調整數(員工認股權)。
累積賸餘	2,593,546,793	56,455,059	0	2,650,001,852	係因轉入106年度之本期稅後賸餘數56,244,042元；及轉入本會確定福利計畫之再衡量影響數1,160,662元、長期股權投資(資拓宏宇)確定福利計畫之再衡量影響數(949,645)元。
淨值其他項目	4,439,846	212,206	3,215,051	1,437,001	
累積其他綜合餘絀	4,439,846	212,206	3,215,051	1,437,001	
備供出售金融資產未實現餘絀	4,038,558	-	3,215,051	823,507	係因認列長期股權投資(資鼎)備供出售金融資產未實現餘絀(3,215,051)元。
國外營運機構財務報表換算之兌換差額	401,288	212,206	0	613,494	係因認列長期股權投資(資拓宏宇)外幣換算調整數212,206元。
合 計	3,302,194,973	56,758,163	3,215,051	3,355,738,085	

財團法人資訊工業策進會

資產負債表

中華民國107年12月31日

第1頁；共2頁

單位：新臺幣元

項 目	本年度決算數 (1)	上年度決算數 (2)	比 較 增 (減)	
			金 額 (3)=(1)-(2)	% (4)=(3)/(2)*100
流動資產	3,486,733,412	3,663,876,229	(177,142,817)	-4.83%
現金及約當現金	414,465,046	862,957,450	(448,492,404)	-51.97%
無活絡市場之債務工具投資-流動	1,726,254,958	1,373,763,063	352,491,895	25.66%
應收票據及帳款-淨額	949,205,813	1,019,334,651	(70,128,838)	-6.88%
預付款項	63,812,470	61,554,083	2,258,387	3.67%
受限制資產	310,743,684	307,955,422	2,788,262	0.91%
其他流動資產	22,251,441	38,311,560	(16,060,119)	-41.92%
投資、長期應收款、貸款及準備金	1,025,557,647	1,306,585,700	(281,028,053)	-21.51%
退休職基金	369,805,944	457,924,125	(88,118,181)	-19.24%
以成本衡量之金融資產-非流動	126,986,319	66,986,319	60,000,000	89.57%
無活絡市場之債務工具投資-非流動	0	271,852,985	(271,852,985)	-100.00%
採權益法之投資	528,765,384	509,822,271	18,943,113	3.72%
不動產、廠房及設備	344,741,282	327,118,158	17,623,124	5.39%
房屋及建築	16,863,348	17,194,002	(330,654)	-1.92%
機械及設備	239,888,749	232,451,499	7,437,250	3.20%
交通及運輸設備	205,471	244,576	(39,105)	-15.99%
什項設備	43,818,470	51,424,663	(7,606,193)	-14.79%
租賃權益改良	30,869,816	23,801,418	7,068,398	29.70%
未完工程	13,095,428	2,002,000	11,093,428	554.12%
投資性不動產	306,615,924	309,983,268	(3,367,344)	-1.09%
土地	160,070,824	160,070,824	0	0.00%
房屋及建築	146,545,100	149,912,444	(3,367,344)	-2.25%
無形資產	373,396,443	326,896,000	46,500,443	14.22%
其他資產	128,186,958	112,344,501	15,842,457	14.10%
遞延所得稅資產	37,645,215	35,466,453	2,178,762	6.14%
其他非流動資產	90,541,743	76,878,048	13,663,695	17.77%
資產合計	5,665,231,666	6,046,803,856	(381,572,190)	-6.31%

財團法人資訊工業策進會

資產負債表

中華民國107年12月31日

第2頁；共2頁

單位：新臺幣元

項 目	本年度決算數 (1)	上年度決算數 (2)	比 較 增 (減)	
			金 額 (3)=(1)-(2)	% (4)=(3)/(2)*100
流動負債	1,453,222,744	1,763,945,487	(310,722,743)	-17.62%
應付票據	6,127,326	7,289,452	(1,162,126)	-15.94%
應付帳款	492,068,639	570,036,568	(77,967,929)	-13.68%
其他應付款	664,320,839	821,194,464	(156,873,625)	-19.10%
本期所得稅負債	0	2,165,606	(2,165,606)	-100.00%
預收款項	244,892,501	321,171,663	(76,279,162)	-23.75%
其他流動負債	45,813,439	42,087,734	3,725,705	8.85%
其他負債	856,270,837	980,663,396	(124,392,559)	-12.68%
淨確定福利負債-非流動	761,313,199	876,003,163	(114,689,964)	-13.09%
遞延所得稅負債	7,464,760	11,352,116	(3,887,356)	-34.24%
其他非流動負債	87,492,878	93,308,117	(5,815,239)	-6.23%
負債合計	2,309,493,581	2,744,608,883	(435,115,302)	-15.85%
基金	700,000,000	700,000,000	0	-
公積	4,299,232	4,208,334	90,898	2.16%
其他公積	4,299,232	4,208,334	90,898	2.16%
累積餘絀	2,650,001,852	2,593,546,793	56,455,059	2.18%
累積賸餘	2,650,001,852	2,593,546,793	56,455,059	2.18%
淨值其他項目	1,437,001	4,439,846	(3,002,845)	-67.63%
累積其他綜合餘絀	1,437,001	4,439,846	(3,002,845)	-67.63%
備供出售金融資產未實現餘絀	823,507	4,038,558	(3,215,051)	-79.61%
國外營運機構財務報表換算之兌換差額	613,494	401,288	212,206	52.88%
淨 值 合 計	3,355,738,085	3,302,194,973	53,543,112	1.62%
負債及淨值合計	5,665,231,666	6,046,803,856	(381,572,190)	-6.31%

主辦會計：石吉全



首長：李世光

