



中華民國 114 年度決算

財團法人全國認證基金會 編

114 年度決算

目次

壹、總說明.....	2
一、財團法人概況.....	4
(一) 設立依據.....	4
(二) 設立目的.....	4
(三) 組織概況.....	5
二、工作報告.....	6
(一) 認證業務.....	8
(二) 研究發展.....	12
(三) 業務推廣.....	15
(四) 國際合作.....	19
(五) 人才培訓.....	24
三、決算概要.....	26
(一) 收支營運實況.....	26
(二) 現金流量實況.....	27
(三) 淨值變動實況.....	27
(四) 資產負債實況.....	28
四、其他(重大承諾事項暨或有負債之說明等).....	28
貳、主要表.....	30
收支營運表.....	32
現金流量表.....	33
淨值變動表.....	34
資產負債表.....	35
參、明細表.....	38
收入明細表.....	40
支出明細表.....	41
不動產、廠房及設備暨投資性不動產投資明細表.....	42
基金數額增減變動表.....	43
肆、參考表.....	44
員工人數彙計表.....	46
用人費用彙計表.....	47

壹、總說明

一、財團法人概況

(一) 設立依據

本會依據民法規定，按經濟部民國 92 年 9 月 15 日經商字第 09202184100 號函許可設立，並於同年 9 月 17 日取得臺灣臺北地方法院核發之法人登記證書，完成法人立案作業，以提供經濟與社會發展需求之公正、客觀、獨立及符合國際規範之第三者認證服務為宗旨。

(二) 設立目的

建構符合世界貿易組織(WTO)、亞太經濟合作組織(APEC)符合性評鑑制度之發展環境，提供全方位且有效率及值得信賴的認證服務，滿足顧客(政府、產業、消費者等)需求，促進與提升產業競爭力及民生消費福祉。

依據捐助章程，本會業務範圍如下：

1. 管理系統驗證機構之認證。
2. 產品驗證機構之認證。
3. 人員驗證機構之認證。
4. 確證與查證機構之認證。
5. 檢驗機構之認證。
6. 實驗室之認證。
7. 參考物質生產機構之認證。
8. 能力試驗執行機構之認證。
9. 前瞻認證能力之研究發展。
10. 優良實驗室操作之國家符合性監控系統。
11. 國際事務。

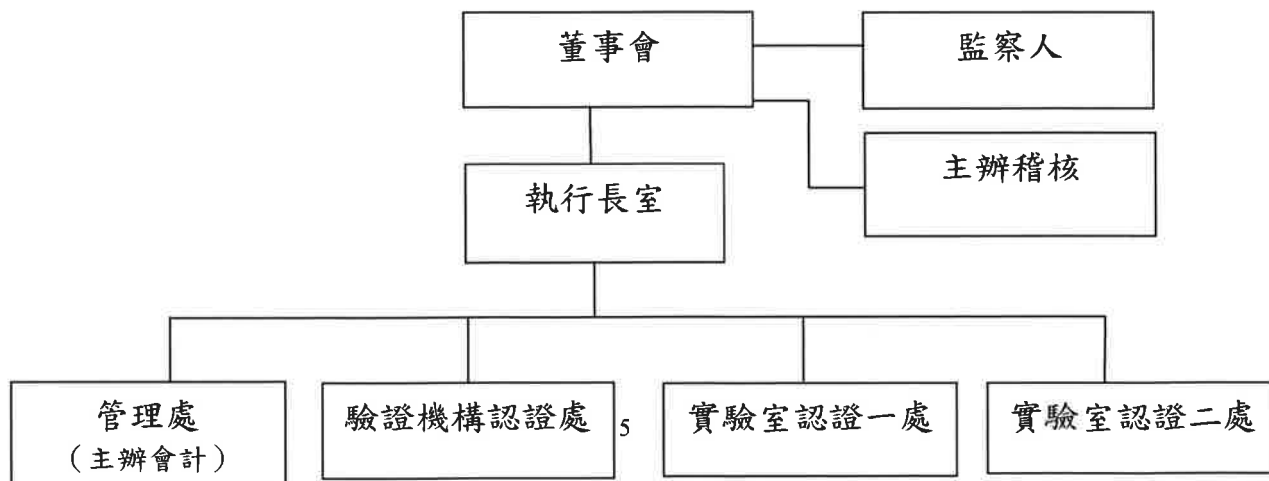
12. 人才培訓與推廣。
13. 其他相關認證業務。

(三) 組織概況

1. 本會依捐助章程規定設董事、監察人，置董事 15 人(含董事長 1 人)，任期 4 年，其中政府機關代表及學者專家由經濟部遴薦，計 10 人，捐助人代表由前一屆董事會提名計 5 人(註：1 位董事於 114 年 6 月任期內往生，該單位尚未提出遞補人選)。監察人 3 人(含常務監察人 1 人)，任期 4 年，其中政府機關代表及學者專家由經濟部遴薦，計 2 人，捐助人代表由前一屆董事會人提名計 1 人。董事長對外代表本會，綜理董事會一切業務。
2. 本會置執行長 1 人，任期 4 年，執行長秉承董事會之決議受董事長之監督，綜理一切事務。
3. 全會組織除董事會、監察人外，置有董事長室 1 人、執行長室 2 人、管理處 19 人、驗證機構認證處 19 人、實驗室認證一處 19 人、實驗室認證二處 20 人，共計 80 人（詳組織圖）。

本會設於新北市淡水區中正東路二段 27 號 23 樓，因應業務需要於新竹市北大路 95 號 2、3 樓分設新竹辦公室。

本會組織圖：



二、工作報告

本會屬全國性認證專責機構，為我國唯一獲國際認證組織承認，並簽署相互承認協議之獨立第三方認證機構。主要業務為提供管理系統驗證機構、產品驗證機構、人員驗證機構、確證與查證機構、檢驗機構、實驗室、參考物質生產機構、能力試驗執行機構之認證服務，以及優良實驗室操作之國家符合性監控系統登錄服務，以滿足經濟與社會發展需求之公正、客觀、獨立及符合國際規範之第三者認證服務，建立符合 ISO/IEC 17011 國際規範之認證制度與環境為目的。經由國際間簽署相互承認協議機制與國際接軌，提供國內外完整之認證平臺，使獲得認證的符合性評鑑機構所產出的檢測與驗證結果為各國所承認，在國際間達成「一次認證、全球接受」，減少重複檢測、驗證，強化產業與國家競爭力。

本會 114 年度認證之驗證機構 143 家，核發 199 張認證證書；獲認證實驗室、檢驗機構及能力試驗執行機構、參考物質生產機構、健檢醫院與優良實驗室操作(GLP)符合性登錄等計 2,450 家，持續穩定成長，以滿足國內政府與民間之符合性評鑑的需求。此外，透過亞太認證合作組織相互承認協議(APAC MRA) (33 個經濟體/63 個認證機構)、國際認證論壇多邊相互承認協議(IAF MLA)(101 個經濟體/88 個認證機構)、國際實驗室認證聯盟相互承認協議(ILAC MRA)(122 個經濟體/121 個認證機構)及全球認證合作組織多邊相互承認協議(MRA)(121 個經濟體/128 個認證機構)之國際間相互承認機制，使通過本會認證之符合性評鑑機構出具之檢測報告/驗證證書獲國際承認。

在國際事務方面，本會積極參與國際認證組織與標準組織的活動，培育同仁擔任國際認證組織重要職位，如擔任亞太認證合作組

織(APAC)相互承認委員會(MRA)管理委員會委員、亞太認證合作組織(APAC)執行委員會特殊案件調查小組(AHG)成員；亞太認證合作組織(APAC)永續工作小組共同召集人、亞太認證合作組織(APAC)於 ISO TC207 工作小組之出席代表、國際認證論壇(IAF)於 ISO 14060 之聯絡人；亞太認證合作組織(APAC)於 APEC TEL 電信設備相互承認協議之出席代表，以及擔任國際實驗室認證聯盟(ILAC)於 ISO TC212 工作小組之出席代表。

整體而言，本會以公正、客觀、獨立、第三方之角色，持續維持國際認證組織的相互承認協議，並且積極新增簽署 MRA/MLA，協助國內權責主管機關推動政策與建立我國符合性評鑑機構認證制度與國際接軌，達到符合性評鑑結果為全球接受，協助國內產業發展。

114 年度本會在認證業務、研究發展、業務推廣、國際合作及人才培訓等五項執行績效詳述如下：

(一) 認證業務

本會提供認證服務，持續精進認證制度及效率；執行監督評鑑，訓練符合性評鑑機構人員，確保獲認證機構持續維持能力，以滿足國內各界符合性評鑑之需求。

1. 符合性評鑑機構認證

(1) 驗證機構認證業務

114 年度受理驗證機構申請認證，以及完成獲認證機構之後續監督評鑑、增列、延展評鑑、見證評鑑情形統計如表 1，使用本會認證標誌之驗證證書統計如表 2。

表 1：114 年度驗證機構認證業務

認證服務	新申請家數	初評案數	增列案數	延展案數	見證案數	監督案數	年度新認證家數	獲認證總家數	核發認證證書數
管理系統驗證機構	1	4	9	24	154	72	1	24	64
產品驗證機構	3	3	6	43	116	50	2	85	94
人員驗證機構	2	1	1	0	9	5	1	5	5
確證與查證機構	11	14	17	15	85	46	5	29	36
合計	17	22	33	82	364	173	9	143	199

表 2：114 年度驗證機構使用本會認證標誌之驗證證書統計

認證服務	驗證證書數
管理系統驗證機構	8,840
產品驗證機構	79,267
人員驗證機構	3,735
確證與查證機構	1,124

認證服務	驗證證書數
合計	92,966

(2) 實驗室認證業務

114 年度受理各類認證申請及執行評鑑工作成果如表 3。

表 3：114 年度實驗室認證業務

領域	新申請家數	初評案數	延展案數	增列案數	異動案數	監督案數	年度新認證家數	獲認證總家數
測試實驗室	68	64	463	126	281	829	66	1,516
校正實驗室	10	11	82	15	48	118	7	260
土木工程測試實驗室	6	2	82	22	56	156	2	184
醫學實驗室	18	14	75	25	171	163	14	276
受聘僱外國人健檢醫院	5	4	19	0	1	34	4	68
檢驗機構	6	10	32	4	22	34	8	61
能力試驗執行機構	0	0	8	3	11	10	0	21
GLP 符合性監控系統	3	2	26	2	0	12	1	56
參考物質生產機構	0	0	2	0	0	1	1	7
生物資料庫	1	1	0	0	0	1	1	1
合計	117	108	789	197	590	1,358	104	2,450

2. 認證監督

- (1) 監督維持獲認證機構之認證水準，持續符合認證規範要求，同時維護認證公信力。114 年度完成驗證機構及實驗室相關認證業務之定期、不定期以及異動監督評鑑共 2,121 案。
- (2) 鑒於外部對於本會認證制度運用持續提升，為避免少數高風險符合性評鑑機構違反認證規範，影響本會認證公信力，延續往年執行深化監督符合性評鑑機構措施，並與主管機關經濟部標準檢驗局(BSMI)針對指定實驗室共同執行聯合評鑑執行 70 場次；本會亦透過強化同仁監督及評鑑小組查證能力之訓練、與符合性評鑑機構辦理座談會，提高機構自我要求與

主動性，共同維護認證公正性，深化外界對本會認證制度運用之信心。

- (3) 114 年度對獲認證之驗證機構及獲認證實驗室發出滿意度調查問卷，整體滿意度評價皆達九成以上。

3. 技術事務

- (1) 辦理各領域技術委員會議 10 場次、工作小組會議 33 場次、公共工程權責機關座談會 1 場次，本會亦配合國際標準及規範之認證要求，隨時更新認證系統文件，精進作業流程與文件。
- (2) 本會於 114 年度完成修訂實驗室認證業務認證規範 107 份、檢驗機構認證業務規範 9 份、能力試驗執行機構認證業務認證規範 6 份、參考物質生產機構認證業務認證規範 5 份、OECD GLP 國家符合性監控系統規範 13 份、POCT(Point-of-care testing)管理單位認證規範 6 份、生物資料庫認證規範 7 份、驗證機構認證規範 49 份、認證方案服務手冊及服務計畫共 15 份、作業說明書 18 份及認證作業通報 19 份，總計修訂 264 份文件。
- (3) 配合國際標準轉換，針對 ISO/IEC 27006-1:2024 與 ISO/IEC 17043:2023 進行規範轉版，俾使我國認證規範符合國際需求。

4. 辦理各類專業訓練及研討會

為說明最新認證作業規定與國際認證發展，並收集符合性評鑑機構之意見與回饋，114 年度舉辦 4 場次驗證機構座談會、1 場能源效率與查證交流研討會、1 場國內醫療機構 POCT 管理諮詢會議及 1 場生物資料庫認證服務說明會，另辦理 11 場次各領域符合性評鑑機構主管及報告簽署人座談會。

5. 執行效益

- (1) 維持各項認證服務項目，並持續檢討及提升認證管理品質，滿足市場與使用者需求，促進我國產業貿易流通。
- (2) 落實規劃與執行監督評鑑把關，以確保獲認證之符合性評鑑機構於活動、能力、公正性等持續符合認證規範要求，提供優良的消費與生活環境。
- (3) 辦理各項訓練活動，持續強化人員專業能力，提升認證服務專業水準與信賴程度。

(二) 研究發展

1. 新興認證領域發展因應新興產業急迫性認證需求，本會除維持原先認證業務外，亦配合國家政策、產業及新興市場，拓增許多新領域發展。透過各種認證方案研究，完善各項認證規範，滿足市場與產業需要，建構安全社會，健全產業及環境永續之基磐。

2. 114 年度推動成果如下：

(1) 開放遙控無人機資安檢測實驗室認證服務

配合國家政策需求，交通部民用航空局針對遙控無人機管理規則進行修正作業，增加對遙控無人機之飛安監理強度，以提升遙控無人機之飛行安全。本會已完成遙控無人機資安檢測實驗室認證能力，114 年度開放認證服務，已認可 5 家實驗室。

(2) 開放歐盟 RED 指令資安實驗室認證服務

配合產業需求，114 年 6 月 13 日辦理歐盟無線電設備指令(RED)資安測試實驗室工作小組，產出 EN 18031 / CNS 18031 評鑑一致性作法、完成登錄評審員訓練、新增評審員項目代碼專長，並於 114 年 7 月 1 日正式開放認證服務，已認可 4 家實驗室。

(3) 開放資通訊供應鏈產品晶片資安測試實驗室認證及資通訊供應鏈產品晶片資安驗證制度認證方案認證服務

配合數發部數位產業署，推動資通訊供應鏈產品晶片資安驗證制度，本會為晶片資安驗證制度之認證機構，據以完成 ISO/IEC 17065 產品驗證機構之認證能力與規範建置，相關認證規範業經數產署核備，並於 114 年 12 月 19 日開放本項認證服務，可受理實驗室或驗證機構提出申請認證。

(4) 人工智慧產品與系統評測實驗室認證服務

配合國家政策需求，數發部數位產業署建立人工智慧(AI)產品與系統評測參考指引(草案版)及語言模型類別評測參考方法(草案版)，本會已於 114 年度召開 4 次工作小組進行討論，待數位產業署正式公告指引及方法後，本會預定 115 年第三季建置認證能力並開放認證服務。

3. 提升現行業務領域

(1) 完成首家生物資料庫認證

本會自 110 年起推動生物資料庫認證制度，以國際標準 ISO 20387 Biotechnology–Biobanking–General requirements for biobanking 作為評鑑依據，112 年開放認證，以協助我國生技產業發展。食品工業發展研究所生物資源保存及研究中心為首家提出申請，並於 114 年 10 月 2 日通過生物資料庫認證。

(2) 研究及開放自然碳匯(土壤、海洋)認證服務

配合環境部黃碳(土壤)與藍碳(海草、紅樹林等)方法學公告，本會已於 114 年 4 月與 10 月期間開放自然碳匯認證服務，目前已有 1 家增列申請評鑑。

(3) 能力試驗執行機構 ISO/IEC 17043:2023 國際標準改版轉換措施與實施

能力試驗執行機構計 21 家，全數完成 ISO/IEC 17043:2023 轉換評鑑，至 114 年 12 月底已有 16 家完成轉換。

(4) 醫學實驗室 ISO 15189:2022 國際標準改版轉換措施與實施

至 114 年 12 月初，本會所有認證醫學實驗室，已全數完成 ISO 15189:2022 轉換。

(5) ISMS 驗證機構 ISO/IEC 27006-1:2024 國際標準轉換，於

114 年 12 月 31 日前已完成 9 家 ISMS 驗證機構總部評鑑，另有 3 家通過驗證機構 ISO/IEC 27006-1:2024 轉換資格，其餘 6 家已完成新版標準相關評鑑，預計 115 年 3 月進行轉換審議作業。

(6) 研究及開放低碳氫查證認證服務

114 年底完成低碳氫驗證機構認證服務計畫及低碳氫驗證人員特定要求二份認證規範文件草案。規劃 115 年由工作小組會議確認相關認證要求文件，同步參與標準檢驗局低碳氫方案，配合政府時程開放受理。

(7) 研究及開放人工智慧管理系統認證服務

114 年底以 ISO/IEC 42001 與 ISO/IEC 42006 國際認證規範為基礎，結合政府機關以及產業界對於 AI 管理系統標準應用與需求進行研究，並規劃 115 年開放受理。

4. 執行效益

(1) 開發新興認證服務項目，滿足國內市場需求並與國際趨勢接軌，創造我國於認證與符合性評鑑領域之優勢價值。

(2) 適時配合國際標準之修正與更新，因應調整認證流程，促成國際同等性接軌。

(3) 支持國家政策，配合各相關權責機關共同推動國家策略與目標，協助建立相關認證制度，結合政府法令發展強制性認證，以保障健康、安全、環保之民生福祉。

(三) 業務推廣

1. 國內權責單位運用及採認

本會配合國內主管權責機關及產業認證之法規需求，提供對應之認證服務，114 年度共計 37 個權責機關 73 個法規採認本會認證結果。

2. 政府及民間合作研究計畫

114 年完成 4 項權責機關與民間補助/委辦計畫，協助政府機關進行後市場監督及增進產業界檢測水準；本會並提供主管機關評鑑專業知識與即時認證之諮詢，使國內認證環境符合國際規範。承接計畫之量化績效及產出，皆已達成預期進度及目標，並且順利結案。計畫包括：

(1) 認證制度實施與發展計畫

本計畫主要任務為執行蒐集、編譯認證相關之國際規範、調查研析國內符合性評鑑需求，並代表國家協商、簽署國際認證相互承認協定或提供相關技術諮詢服務。114 年度成果包括：

A. 完成「ISO/IEC 42001 人工智慧管理系統驗證之認證研究報告」及「遙控無人機操作人員驗證方案之認證研究報告」共 2 項研究報告。

B. 完成 1 份 ISO/IEC 17020 檢驗機構認證國際標準最終草案版(FDIS)中文翻譯，提供我國標準制定機構作為制定我國國家標準(CNS)之參考，以利我國符合性評鑑與認證標準可與國際接軌。

(2) 精準醫療分子檢測實驗室認證管理制度研析計畫

本會承接衛生福利部食品藥物管理署「精準醫療分子檢測實驗室列冊登錄管理制度研析計畫」，協助辦理精準醫療分子

檢測實驗室認證管理作業，包括辦理實驗室查核說明會及查核員訓練課程、協助執行國內精準醫療分子檢測實驗室認證實地查核，結合認證執行成果及國際相關規範資訊，提供主管機關作為精準醫療分子檢測實驗室品質管理制度政策方向規劃參考。114年度辦理國內實驗室認證查核24案、查核員訓練1場次、精準醫療分子檢測實驗室查核說明會2場次、審查人員專業課程6場次、審議小組會議6場次以及產出精準醫療分子檢測與服務實驗室國內現況研究報告1份。

(3) 能源效率測試實驗室監督評鑑與教育訓練計畫

經本會認可之能源效率測試實驗室總計39家，可提供國內廠商50項節能標章產品之檢測服務。

(4) 落實檢驗機構檢驗品質效能管理機制工作

本會承接財團法人台灣養殖漁業發展基金會「落實檢驗機構檢驗品質效能管理機制工作」，針對財團法人台灣養殖漁業發展基金會執行之「輸銷歐盟等外銷國登錄養殖場水產品安全衛生品質監測計畫」及「輸銷歐盟等外銷國登錄漁船漁獲及漁船用水冰監測計畫」使用之檢驗機構，完成2家檢驗機構共3場次現場查核，查核結果顯示，檢驗機構均具備計畫所需檢驗能量。透過執行本項查核工作，助於本會持續精進檢驗機構品質效能管理機制，並提升未來承辦政府監督業務之專業性與公信力。

3. 行銷推廣

本會為倡議全球慶祝114年世界認證日(認證：支持中小型企業)完成一篇認證報導，並於本會網站公告相關廣宣資料，包括世界認證日手冊及廣宣影片、國際認證論壇(IAF)主席及國際實驗

室認證聯盟(ILAC)主席聯合聲明，以供國內法規主管機關、產業團體、消費者組織及符合性評鑑機構等參考。

4. 符合性評鑑教育訓練業務

為促進國內符合性評鑑機構與國際接軌，本會將國際認證組織符合性評鑑相關標準制定與修訂之要求與資訊，轉化成系統性之符合性評鑑課程，提供符合性評鑑相關訓練，培養國內符合性評鑑人才。本會開課之場次視認證規範修正改版，酌作增減，以服務客戶或民眾瞭解規範精髓及修正趨勢；114年公開課程服務總計辦理140場次，培育人才達3,940人次。

5. 提供資訊服務

為提供社會大眾及使用者認證政策、專業新知及認證專題等知識新知，本會每季持續發行認證報導，114年累計訂閱數達11,453人次，提供國內與國際間認證及符合性評鑑最新發展資訊。

本會亦強化網頁整體資訊服務，持續管理並即時更新網站，提供外部使用者友善之服務及最新國際認證資訊。官網不間斷地更新維護權責機關採認、合作備忘錄簽署、國際合作、國際相互承認之資訊，並提供認證規定與參考文件，網頁瀏覽人數114年度總計達68萬人次。

6. 執行效益

- (1) 落實認證與符合性評鑑制度之推廣，促進我國有效運用相互承認協議(MRA)及多邊相互承認協議(MLA)效益，開創產業發展版圖。
- (2) 為確保國內認證與符合性評鑑結果之使用者可獲取透明及正確之即時資訊，本會以建立相關網頁與發行期刊等方式，提

供各界多元與開放訊息，同時規劃及提供各項訓練服務，建立及發展全民教育環境。

- (3) 藉由與權責機關及國內相關民間團體之計畫合作，加速推動國家公共政策及達成預期目標，同時導入國際認證與符合性評鑑管理機制，強化政策推行品質及可信賴度。

(四) 國際合作

1. 通過國際同行評估

(1) 依據亞太認證合作組織(Asia Pacific Accreditation Cooperation, APAC)規定，簽署相互承認協議之認證機構，必須每四年一期接受該組織再評估活動。本會於 114 年 5 月 19 日至 23 日接受 APAC 評估，評估結果為本會持續維持多邊相互認證協議資格之重要依據。

(2) 本會接受 APAC 四年一期再評估活動，APAC 評估小組共計 10 位評估員，除了本會總部的評估外，同時完成 12 場次見證評估。同行小組評估成員肯定本會的運作符合國際認證組織及標準的要求，且無任何不符合事項，在國際同儕認證組織接受同行評估而沒有不符合事項屬相當少見。114 年 9 月 29 日接獲 APAC 秘書處正式通知，本會通過評估，持續維持相互承認協議之認證範圍。此項評估結果，使獲本會認證之實驗室、檢證機構出具之報告，可獲國外接受，達到「一次認證、全球接受」，協助我國機構及廠商的產品可在國內檢測，外銷時減少在國外重複測試、檢驗及驗證之成本及時間。

2. 榮獲亞太認證合作組織技術卓越獎(APAC Technical Excellence Award)

APAC 主席於 114 年 6 月 23 日印度舉辦之亞太認證合作組織(APAC)年度會議，頒發技術卓越獎(APAC Technical Excellence Award)予本會李步賢前副處長。本獎項乃頒發予對符合性評鑑領域具有技術性貢獻，且該貢獻與亞太認證合作組織(APAC)於區域及國際層級(國際認證論壇 IAF)工作直接相關之個人。李前副處長多年來代表本會參與 APAC 及 IAF 各項委員會的工作，

並擔任 APAC 重要成員。對於強化 APAC 作業流程、提升執行委員會與相互承認協議(MRA)管理委員會的運作效能，皆有卓越的貢獻。李前副處長此次獲獎，本會與有榮焉，足見本會長期重視人才培育之成效。針對人才培訓，本會將持續培植國際認證事務與符合性評鑑之專業人才，以及國際同行評估員、國際組織委員會委員，展現我國於認證領域專業及國際活動之貢獻與能見度。

3. 加入全球認證合作組織(Global Accreditation Cooperation Incorporated)

國際認證論壇 (International Accreditation Forum, IAF) 與國際實驗室認證聯盟 (International Laboratory Accreditation Cooperation, ILAC) 為滿足國際社會對認證之信任與期待，簡化全球認證架構，推動單一國際認證組織，於 113 年共同成立全球認證合作組織，該組織已於該年 12 月於紐西蘭註冊為非營利法人，並於 115 年 1 月 1 日正式運作。本會 114 年 10 月 23 日以正會員 (Full Member) 身份加入該組織，成為 149 個創始會員之一。簽署之認證範圍及資格與 IAF 與 ILAC 之國際相互承認協議相同，即全球認證合作組織承認本會認證符合性評鑑機構之能力符合國際認證規範。後續本會將制定及公告過渡期間執行 IAF MLA 與 ILAC MRA 標記之轉換作業，以落實國際會員職責，確保認證結果持續具備國際信賴度。

4. 新加坡正式採認臺灣 GLP 數據

我國實驗室想在國際舞台立足，就必須取得其他國家的認可與合作，本會自建立 GLP 符合性監控系統以來，便積極推動 GLP 系統於國際認可，尤其是新加坡的合作。新加坡一直是東南亞

經濟樞紐與科學研發中心，其權責單位對於實驗室的標準向來嚴格。114年獲得新加坡相關權責機關同意，我國GLP符合性監控系統符合性登錄的試驗單位所出具之GLP安全性數據，可直接提交至新加坡權責機關，包括新加坡衛生科學局(Health Sciences Authority, HSA)、新加坡國家環境局(National Environmental Agency, NEA)及新加坡食品局(Singapore Food Agency, SFA)進行產品註冊登記。此一進展不僅代表我國GLP符合性監控系統逐步獲得國際認可，更象徵我國與新加坡之間科技合作進一步深化。未來，隨著合作擴大，我國GLP試驗單位出具之安全性數據將更具國際競爭力，也能更快速進入東南亞其他國家市場。

5. 完成臺日醫藥產品GLP數據相互評估活動

配合衛生福利部食品藥物管理署推動臺日雙方醫藥產品GLP數據接受之相互評估需求，本會代表我國於114年10月27~31日接受日方之獨立行政法人醫藥品醫療機器綜合機構(PMDA)至本會進行OECD GLP符合性登錄系統評估。本次評估結果無任何偏離事項，本次結果將作為支持臺日雙方相互接受醫藥品與醫療器材GLP安全性數據之主要依據。

6. 增列亞太認證合作組織(APAC)與國際認證論壇(IAF)相互承認協議簽署次範圍

APAC與IAF對本會增列溫室氣體確證與查證機構之國際標準(ISO 14064-1:2018、ISO 14064-2:2019)相互承認協議簽署次範圍進行評估後，已於114年1月31日簽署相互承認協議，包括前述次範圍。

7. 新增國際合作

(1) 114 年 10 月本會參加 IAF/ILAC 大會期間，與波蘭認證中心 (PCA) 進行雙邊交流，確認 115 年合作事項，包含本會人員參與 PCA 評鑑人力培訓及合作評鑑等，同時與歐盟成員國交流相關認證與查證之規定。

(2) 114 年 10 月本會參加 IAF/ILAC 大會期間，與匈牙利國家認證局 (NAH) 進行雙邊交流，討論歐盟碳邊境管理機制 (CBAM) 發展議題。

8. 參與國際相互承認認證組織活動

本會同仁分別參與亞太認證合作組織 (APAC)、國際實驗室認證聯盟 (ILAC)、國際認證論壇 (IAF) 等國際認證組織相關委員會會議及年會之會議計 3 場次。

9. 參與國際標準與技術會議

本會同仁個別參加亞太認證合作組織 (APAC)、國際實驗室認證聯盟 (ILAC)、國際實驗室認證聯盟 (ILAC) 技術委員會會議、經濟合作暨發展組織優良實驗室操作 (OECD GLP) 工作小組會議、ISO/TC212 WG1 工作小組會議、ISO/TC 212 年度技術委員會、亞太認證合作組織 (APAC) 電信暨資訊工作小組 (TEL) 會議、ISO/TC 207 年度技術委員會) 計 11 場次。

10. 參與其他國際組織交流

本會派員參與 OECD GLP 於法國舉行之第 39 屆工作小組會議，除主動關切 OECD GLP 聯合查訪申請進度部分並蒐集目前各會員國發展現況、同時與 OECD 會員國保持友好關係，主動積極擴展雙邊合作的機會。

11. 執行效益

- (1) 積極維持與簽署國際各項 MRA/MLA 及雙邊合作備忘錄，使國內產業外銷貿易不必委託國外機構進行符合性評鑑，可於國內委託經本會認證之符合性評鑑機構執行，大幅縮短貿易時間與成本，取得商機。
- (2) 參與國際認證與標準組織間之技術與經驗交流，掌握國際認證趨勢最新發展方向與第一手資料，以因應及規劃國內認證制度提升與人才專業發展。

(五) 人才培訓

人才為本會重要資產，本會透過各項訓練及活動以利同仁與評審員了解認證規範及國際組織相互承認之要求。114年度相關重要績效如下：

1. 參與國際同行評估活動

本會同仁 114 年參與及擔任評估員共計 4 案 6 人次，包括加拿大(CPSBC DAP)、日本(JAB)、加拿大(SCC)及日本(PMDA)，其中加拿大(SCC)該場本會同仁則擔任同行評估副主評估員。

2. 參與國際認證組織訓練

本會同仁 114 年度參加國外認證組織及 APAC 訓練活動(含視訊)，分別於蒙古、馬來西亞及韓國等地舉行，共計 5 場 8 人次。

3. 擔任國際組織要職

(1) 依據亞太認證合作組織(APAC)於 114 年 12 月 29 日對同行評估員之統計資料顯示，本會同仁具國際同行主評估員資格者，68 位佔其中 4 位；評估員資格者，89 位佔其中 7 位；準評估員資格者，58 位佔其中 6 位。本會藉由積極培育國際認證人才，提升我國專業形象，並透過參與同行評估展現國際影響力與增加實務經驗，作為我國於認證、符合性評鑑人員能力建置及管理機制改善之寶貴資訊。114 年本會新增 1 位同仁具亞太認證合作組織(APAC)評估員資格，總計 4 位同仁具主評估員資格、7 位具有評估員資格、6 位具有準評估員資格。

(2) 本會 3 位同仁參與國際認證組織或標準組織委員會，獲選擔任亞太認證合作組織(APAC)永續工作小組共同召集人、亞太認證合作組織(APAC)於 ISO TC207 工作小組之出席代表、國際認證論壇(IAF)於 ISO 14060 之聯絡人；亞太認證合作組織

(APAC) MRA 管理委員會委員、亞太認證合作組織(APAC)於 APEC TEL 電信設備相互承認協議之出席代表、亞太認證合作組織(APAC)執行委員會特殊案件調查小組(AHG)成員，以及擔任國際實驗室認證聯盟(ILAC)於 ISO TC212 工作小組之出席代表。

4. 辦理認證評鑑人力訓練

為強化認證相關評鑑人力之評鑑一致性，精進評鑑人力熟悉標準原則與應用，辦理各領域評審員在職訓練、初始訓練、標準轉換及專業強化訓練共計 37 場次。

5. 執行效益

- (1)厚植國際認證專業人才，建立永續經營團隊，以提升我國於國際場合之能見度。
- (2)擔任國際組織要務，參與國際認證組織之決策實務運作，及代表國際認證組織出席國際標準組織會議，掌握國際標準之最新發展趨勢以及參與標準之制定。
- (3)積極規劃與辦理評審員訓練，強化本會評鑑人力，提升評鑑一致性，保障國內產業品質及公信力。

三、決算概要

(一) 收支營運實況

1. 收入實況

本會 114 年度總收入預算編列 287,287,000 元，實際決算 298,930,931 元，增加 4.05%。

(1) 委辦或補助計畫收入 9,641,265 元，係承接政府及民間法人計畫，協助權責機關進行後市場監督，以及提升產業檢測水準。該項收入占年度總收入 3.23%。

(2) 服務收入 282,229,977 元，係提供實驗室、驗證機構之第三方認證服務之收入及提供符合性評鑑相關訓練。該項收入占年度總收入 94.41%，較預算 271,547,000 元增加 3.93%，主係因增加認證項目、評鑑人天數，致認證服務收入增加。

(3) 業務外收入 7,059,689 元，係銀行利息收入等，該項收入占年度總收入 2.36%，較預算 5,800,000 元增加 21.72%，主係定期存款金額增加。

2. 支出實況

本會 114 年度總支出預算共編列 278,223,000 元，實際決算 283,147,525 元，其中已包含 114 年度應繳交國庫之認證業務權利資產金預估金額 520,802 元，總支出增加 1.77%。

(1) 委辦或補助計畫支出 8,904,602 元，該項支出占年度總支出 3.14%，較預算 9,940,000 元減少 10.42%，係因標準檢驗局計畫委辦金額較預算少及衛福部計畫因減列工作項目致金額減少所致。

(2) 服務支出 271,001,803 元，該項支出占年度總支出 95.71%，較預算 267,467,000 元增加 1.32%，係因認證服務收入增加其相對支出增加所致。

(3) 業務外支出 817,912 元，係認列外幣實現兌換損失及處分財產損失等，該項支出占年度總支出 0.29%。

(4) 所得稅費用 2,423,208 元，該項支出占年度總支出 0.86%，較預算 816,000 元增加 196.96%，係因年度賸餘增加所致。

3. 收支餘絀實況

114 年度稅後餘絀預算為 9,064,000 元，實際決算為 15,783,406 元，增加 74.13%，主係認證服務收入增加而餘絀增加。

4. 不動產、廠房及設備暨投資性不動產投資

114 年度因應資安法規要求，汰換核心交換器、邊際交換器、逾耐用年限之筆記型電腦及冰水主機等共計 6,532,595 元，較預算 3,750,000 元增加 74.20%。

(二) 現金流量實況

114 年度決算現金淨流出 36,752,437 元，期末現金及約當現金餘額 23,679,648 元。說明如下：

1. 期初現金及約當現金餘額 60,432,085 元。
2. 業務活動現金淨流入 25,086,008 元。
3. 投資活動現金淨流出 61,838,445 元。

(三) 淨值變動實況

期初淨值總額為 435,750,763 元，114 年度淨值增加 15,783,406 元，期末淨值總額 451,534,169 元。

(四) 資產負債實況

114 年度總資產 533,432,365 元，其中流動資產 388,086,437 元，非流動資產淨額為 145,345,928 元。負債合計 81,898,196 元，其中流動負債為 77,830,081 元，非流動負債為 4,068,115 元。淨值合計 451,534,169 元。

四、其他(重大承諾事項暨或有負債之說明等)

(一) 本會因承租新竹辦公室，預計於未來至 116 年 2 月租約到期應支付之租金為 6,440,000 元。

(二) 截至民國 114 年 12 月 31 日止本會因資訊設備購置等，預計未來應支付金額為 511,140 元。

貳、主要表

財團法人全國認證基金會
收支營運表
中華民國 114 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)	
				金額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1)*100
290,954,835	收入	287,287,000	298,930,931	11,643,931	4.05
283,506,517	業務收入	281,487,000	291,871,242	10,384,242	3.69
283,506,517	勞務收入	281,487,000	291,871,242	10,384,242	3.69
7,448,318	業務外收入	5,800,000	7,059,689	1,259,689	21.72
7,296,214	財務收入	5,800,000	7,007,760	1,207,760	20.82
152,104	其他業務外收入	0	51,929	51,929	--
272,321,179	支出	278,223,000	283,147,525	4,924,525	1.77
269,264,841	業務支出	277,407,000	279,906,405	2,499,405	0.90
269,264,841	勞務成本	277,407,000	279,906,405	2,499,405	0.90
117,677	業務外支出	0	817,912	817,912	--
11,041	財務費用	0	643,577	643,577	--
106,636	其他業務外支出	0	174,335	174,335	--
2,938,661	所得稅費用	816,000	2,423,208	1,607,208	196.96
18,633,656	本期賸餘	9,064,000	15,783,406	6,719,406	74.13

財團法人全國認證基金會
現金流量表
中華民國 114 年度

單位:新臺幣元

項 目	本 年 度 預 算 數 (1)	本 年 度 決 算 數 (2)	比較增(減)	
			金額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1)*100
業務活動之現金流量				
稅前賸餘	9,880,000	18,206,614	8,326,614	84.28
調整項目：				
收入支出項目				
利息收入	(5,800,000)	(7,007,760)	(1,207,760)	20.82
處分不動產、廠房及設備損失	0	152,986	152,986	--
折舊	4,684,000	4,984,980	300,980	6.43
各項攤提	3,097,000	2,509,847	(587,153)	(18.96)
與業務活動相關之流動資產(負債)變動數				
應收款項(增加)減少	(300,000)	1,670,764	1,970,764	(656.92)
其它流動資產減少(增加)	200,000	(209,587)	(409,587)	(204.79)
應付款項增加	700,000	3,097,460	2,397,460	342.49
預收款項(減少)	(700,000)	(2,097,641)	(1,397,641)	199.66
其他流動負債增加	0	3,586	3,586	--
什項負債增加(減少)	825,000	(171,425)	(996,425)	(120.78)
應計退休金負債增加	278,000	289,080	11,080	3.99
業務產生之現金	12,864,000	21,428,904	8,564,904	66.58
收取之利息	5,800,000	6,598,717	798,717	13.77
支付之所得稅	(422,000)	(2,941,613)	(2,519,613)	597.06
業務活動之淨現金流入(流出)	18,242,000	25,086,008	6,844,008	37.52
投資活動之現金流量				
流動金融資產(增加)	0	(51,622,861)	(51,622,861)	--
非流動金融資產(增加)	0	(2,500,000)	(2,500,000)	--
處分不動產、廠房及設備	0	21,349	21,349	--
購置不動產、廠房及設備	(3,750,000)	(6,532,595)	(2,782,595)	74.20
什項資產-存出保證金減少	0	0	0	--
遞延資產(增加)	0	(540,357)	(540,357)	--
電腦軟體(增加)	(9,250,000)	(663,981)	8,586,019	(92.82)
投資活動之淨現金流入(流出)	(13,000,000)	(61,838,445)	(48,838,445)	375.68
現金及約當現金之淨增(淨減)	5,242,000	(36,752,437)	(41,994,437)	(801.11)
期初現金及約當現金	49,053,000	60,432,085	11,379,085	23.20
期末現金及約當現金	54,295,000	23,679,648	(30,615,352)	(56.39)

註:不影響現金流量項目:(1)其他流動資產應收利息 409,043 元。(2)113 年預付電腦軟體 507,572 元於 114 年轉入至電腦軟體。(3)收取之利息依財簽報告由投資活動修正至業務活動。

財團法人全國認證基金會
淨值變動表
中華民國 114 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	129,815,189	0	0	129,815,189	
創立基金	35,800,000	0	0	35,800,000	
其他基金	94,015,189	0	0	94,015,189	自累積餘絀轉列
累積餘絀	305,935,574	15,783,406	0	321,718,980	
未指撥累積餘絀	305,935,574	15,783,406	0	321,718,980	114 年度贖餘轉入
合 計	435,750,763	15,783,406	0	451,534,169	

財團法人全國認證基金會

資產負債表

中華民國 114 年 12 月 31 日

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
資 產				
流動資產	388,086,437	374,268,147	13,818,290	3.69
現金	23,679,648	60,432,085	(36,752,437)	(60.82)
流動金融資產	356,753,640	305,130,779	51,622,861	16.92
應收款項	3,756,715	5,427,479	(1,670,764)	(30.78)
其它流動資產	3,896,434	3,277,804	618,630	18.87
非流動資產	145,345,928	142,778,157	2,567,771	1.80
非流動金融資產	31,480,000	28,980,000	2,500,000	8.63
不動產、廠房及設備	109,358,913	107,985,633	1,373,280	1.27
土地	55,440,000	55,440,000	0	0.00
房屋及建築	53,874,112	53,874,112	0	0.00
房屋改良物	10,061,903	10,061,903	0	0.00
機械及設備	22,365,177	24,792,310	(2,427,133)	(9.79)
交通及運輸設備	1,373,813	1,565,242	(191,429)	(12.23)
什項設備	7,395,681	4,449,977	2,945,704	66.20
租賃權益改良	14,730,284	14,730,284	0	0.00
建購中不動產、廠房設備款	137,143	0	137,143	--
減:累計折舊	(56,019,200)	(56,928,195)	908,995	(1.60)
無形資產	2,912,672	4,373,953	(1,461,281)	(33.41)
電腦軟體	2,912,672	4,373,953	(1,461,281)	(33.41)
其他資產	1,594,343	1,438,571	155,772	10.83
什項資產	930,000	930,000	0	0.00
遞延資產	664,343	508,571	155,772	30.63
資 產 合 計	533,432,365	517,046,304	16,386,061	3.17

財團法人全國認證基金會

資產負債表

中華民國 114 年 12 月 31 日

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
負 債				
流動負債	77,830,081	77,345,081	485,000	0.63
應付款項	48,445,346	45,347,886	3,097,460	6.83
應付所得稅	2,420,256	2,938,661	(518,405)	(17.64)
預收款項	26,960,242	29,057,883	(2,097,641)	(7.22)
其他流動負債	4,237	651	3,586	550.84
非流動負債	4,068,115	3,950,460	117,655	2.98
什項負債	1,275,100	1,446,525	(171,425)	(11.85)
應計退休金負債	2,793,015	2,503,935	289,080	11.55
負 債 合 計	81,898,196	81,295,541	602,655	0.74
淨 值				
基金	129,815,189	129,815,189	0	---
創立基金	35,800,000	35,800,000	0	---
其他基金	94,015,189	94,015,189	0	---
累積餘絀	321,718,980	305,935,574	15,783,406	5.16
未指撥累計餘絀	321,718,980	305,935,574	15,783,406	5.16
淨 值 合 計	451,534,169	435,750,763	15,783,406	3.62
負債及淨值合計	533,432,365	517,046,304	16,386,061	3.17

參、明細表

財團法人全國認證基金會
收入明細表
中華民國 114 年度

單位:新臺幣元

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	
業務收入	281,487,000	291,871,242	10,384,242	3.69	
勞務收入	281,487,000	291,871,242	10,384,242	3.69	
委辦或補助計畫收入	9,940,000	9,641,265	(298,735)	(3.01)	
政府委辦計畫	9,100,000	8,822,217	(277,783)	(3.05)	
民間法人委辦計畫	840,000	819,048	(20,952)	(2.49)	
政府補助計畫	0	0	0	—	
服務收入	271,547,000	282,229,977	10,682,977	3.93	
認證服務收入	248,028,000	258,506,744	10,478,744	4.22	因增加認證項目，增加評鑑人天數
訓練服務收入	23,519,000	23,723,233	204,233	0.87	
業務外收入	5,800,000	7,059,689	1,259,689	21.72	
財務收入	5,800,000	7,007,760	1,207,760	20.82	定存金額增加，利息增加
其他業外收入	0	51,929	51,929	—	逾二年預收款依法轉列收入等
合 計	287,287,000	298,930,931	11,643,931	4.05	

財團法人全國認證基金會

支出明細表

中華民國 114 年度

單位:新臺幣元

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	
業務支出	277,407,000	279,906,405	2,499,405	0.90	
勞務成本	277,407,000	279,906,405	2,499,405	0.90	
委辦或補助計畫成本	9,940,000	8,904,602	(1,035,398)	(10.42)	
政府委辦計畫	9,100,000	8,132,587	(967,413)	(10.63)	因標準檢驗局 委辦金額減少
民間法人委辦計畫	840,000	772,015	(67,985)	(8.09)	
政府補助計畫	0	0	0	—	
服務成本	267,467,000	271,001,803	3,534,803	1.32	
認證服務成本	245,122,000	248,229,628	3,107,628	1.27	
訓練服務成本	22,345,000	22,772,175	427,175	1.91	
業務外支出		817,912	817,912	—	
財務費用		643,577	643,577	—	認列實現外幣 損失等
其他業務外支出		174,335	174,335	—	處分財產損失 等
所得稅費用	816,000	2,423,208	1,607,208	196.96	係賸餘增加
合計	278,223,000	283,147,525	4,924,525	1.77	

財團法人全國認證基金會
不動產、廠房及設備暨投資性不動產投資明細表
中華民國 114 年度

單位:新臺幣元

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	
不動產、廠房及設備					
機械及設備	2,250,000	3,368,452	1,118,452	49.71	
資訊設備系統	2,250,000	3,368,452	1,118,452	49.71	因應資安法規要求，汰換逾使用年限核心交換器、邊際交換器及更新逾使用期限之筆記型電腦。
什項設備	1,500,000	3,027,000	1,527,000	101.80	
冰水主機	1,500,000	3,027,000	1,527,000	101.80	汰換使用 20 餘年之臺北辦公室冰水主機及逾年限機房機櫃改善二項設備之能源效率。
建購中不動產、廠房及設備	0	137,143	137,143	--	
建購中不動產、廠房及設備	0	137,143	137,143	--	汰換台北及新竹資料備份設備。
合 計	3,750,000	6,532,595	2,782,595	74.20	

財團法人全國認證基金會
基金數額增減變動表
中華民國 114 年度

單位:新臺幣元

捐助(贈)者	本年度期初基金 金額 (1)	本年度基金 增(減)金額 (2)	本年度期末基金 金額 (3)=(1)+(2)	本年度期末 基金金額占 其總額比率 %	說 明
政府捐助(贈)					
一、中央政府					
經濟部標準檢驗局	12,300,000	0	12,300,000		
國營事業					
臺灣電力公司	2,000,000	0	2,000,000		
臺灣中油公司	2,000,000	0	2,000,000		
二、地方政府					
無					
三、其他					
公設財團法人					
工業技術研究院	2,000,000	0	2,000,000		
臺灣商品檢測驗證中心	2,000,000	0	2,000,000		
四、累積賸餘轉基金	53,310,289	0	53,310,289		
政府捐助小計	73,610,289	0	73,610,289	56.70	
民間捐助(贈)					
一、其他團體機構					
臺灣檢驗科技公司	2,000,000	0	2,000,000		
中國鋼鐵公司	2,000,000	0	2,000,000		
車輛研究測試中心	2,000,000	0	2,000,000		
臺灣區電機電子工 業同業公會	2,000,000	0	2,000,000		
其他國內民間團體	7,500,000	0	7,500,000		
二、累積賸餘轉基金	40,704,900	0	40,704,900		
民間捐助小計	56,204,900	0	56,204,900	43.30	
合 計	129,815,189	0	129,815,189	100.00	

肆、參考表

財團法人全國認證基金會
員工人數彙計表
中華民國 114 年度

單位:人

職類(稱)	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減) (3)=(2)-(1)	說 明
主管	18	16	(2)	
職員	70	64	(6)	
合 計	88	80	(8)	

財團法人全國認證基金會
用人費用彙計表
中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

項目名稱	本年度預算數										本年度決算數					比較增(減) (3)=(2)-(1)	說明			
	薪資	超時工作 報酬	津貼	獎金	退休、卸 償金及資 遣費	分擔保險 費	福利費	其他	合計 (1)	薪資	超時工作 報酬	津貼	獎金	退休、卸 償金及資 遣費	分擔保險 費			福利費	其他	合計 (2)
董監事								540,000									462,000	462,000	(78,000)	用人費用增加
主管	23,982,000	650,000	0	4,996,000	2,012,000	2,180,000	231,000	34,051,000	22,215,542	672,318	0	6,479,370	1,699,803	2,988,399	264,383	0	34,319,815	268,815		經營績效未達目標，按現行情形發獎金，符合3.5個月上限規定。
職員	51,944,000	1,027,000	0	10,821,000	2,980,000	6,550,000	924,000	74,246,000	45,778,169	1,385,402	0	13,351,630	2,894,260	6,158,005	793,150	0	70,360,616	(3,885,384)		
合計	75,926,000	1,677,000	-	15,817,000	4,992,000	8,733,000	1,155,000	108,837,000	67,993,711	2,057,720	-	19,831,000	4,594,063	9,146,404	1,057,533	462,000	105,142,431	(3,694,569)		

主辦會計：程雪華



首長：陳怡鈴



