

# 編輯手札

編輯部

## 優化資料、強化安控，落實互惠共享

聯徵中心為推升我國整體金融授信業務的徵審品質及資訊安全，自90年度起實施會員回饋制度每年提撥回饋費，依各會員機構執行信用資訊安控之成效及報送信用資料之品質，實質回饋予各會員機構，執行成效頗佳，進而於96年度起每年舉辦表揚大會，對執行「信用資訊安控」、「報送信用資料」及「信用資訊查詢」表現績優者，分別頒發「金安獎」、「金質獎」及「金優獎」，藉由公開表揚儀式，獎勵績優會員機構及績優人員在執行資料報送作業、資訊安全控管及辦理信用資訊查詢品質的貢獻與辛勞。

本（17）屆「金安獎及金質獎暨金優獎表揚大會」於112年12月26日假台大醫院國際會議中心舉行，金融監督管理委員會黃博士主委天牧、銀行局莊局長琇媛、中華民國銀行公會雷理事長仲達及農業部農業金融署李署長聰勇等貴賓應邀蒞臨致詞及頒獎，得獎機構首長及高階主管亦出席接受此項殊榮，足見金融產官各界對表揚大會之重視。

本屆團體獎項除頒發績優會員機構「金安獎」12家、「金質獎」15家、「金優獎」12家之外，另為鼓勵金融機構配合金管會綠色金融行動方案對綠色及永續發展產業之融資，及協助本中心推動「企業ESG資料平台」之建置，加增頒發「特別貢獻獎－永續融資」共7家；有關「第17屆金安獎及金質獎暨金優獎表揚大

會」報導請詳閱第27頁。

## 業界跨國交流切磋成長

為了提升資訊安全的專業能力，深化國際間資安領域的交流與合作機會，聯徵中心派員參與「2023 新加坡資安交流參訪團」，與國內金融同業前往亞洲金融中心新加坡參訪星展銀行（DBS）、亞馬遜網路服務公司（AWS）以及資訊安全相關頂尖公司，相互切磋網路安全、資料安全、人工智能等前沿技術在資訊安全領域之應用，以及銀行如何利用這些技術提升資安水平等。藉由實地考察、座談和專題講座等多元形式，參訪成員與新加坡資安專家和業界領袖進行互動交流頗有收穫，有關參訪過程、心得與建議請詳閱47頁。

## 便民服務再添一項

聯徵中心於104年為響應政府推動打造數位化金融服務環境3.0政策~提升網路金融服務策略，推行「個人線上查閱信用報告」服務，民眾得以快速取得「個人中文信用報告」電子檔，並依個別需要下載及列印；後續為順應網路化、行動化與智慧化的數位金融發展趨勢，自107年1月起，開放民眾以行動裝置查閱中文信用報告；新近配合主管機關營造友善雙語金融服務環境，112年10月起，提供線上查閱個人信用報告英文操作介面，民眾可快速且方便取得英文版信用報告。閱讀本期消費者服務專欄〈新增線上查閱英文信用報告服務〉一文

(第59頁)，將有助讀者瞭解線上查閱信用報告兩種申請方式及相關注意事項，享受便捷之服務。

## 中小企業授信態樣分析

鑑於中小企業在融資取得上相對較為困難，因此政府歷年來持續不斷推動各項中小企業融資貸款方案，如「中小企業加速投資行動方案」等，以2022年底中小企業放款餘額持續維持成長態勢觀之，顯有成效；另一方面，由聯徵中心歷年來針對企業授信資料分析結果可知，過去5年來得以進入授信市場、取得借款資金之中小企業，其信用風險皆相當低，顯示整體金融機構對於中小企業之徵審決策，確實可篩選出信用狀況良好的中小企業。

本期信用評分專欄〈中小企業授信態樣長期趨勢分析〉一文(第36頁)，針對中小企業於授信市場上之長期授信態樣進行研究，並輔以大型企業為比較對象，就各個研究時點下探討授信企業之樣本數、違約率、評分分數、授信金額、放款利率及核准率等趨勢變化，以透過研究內容分享中小企業長期授信趨勢，讓會員機構對於中小企業在不同因素變動下，相對之授信曝險情形有所瞭解，並作為未來授信徵審上之參考。

## 《投資地球的未來--ESG的導航圖》

本期的專書導讀為讀者推薦《投資地球的未來--ESG的導航圖》，這是由研訓院金融研究所團隊共同撰文，獲得金融監督管理委員會黃博士主委天牧專文推薦，本刊邀請到該金融研究所首席研究員王嘉緯撰文導讀，其嘗試從永續金融商機、ESG風險管理以及實踐永續理念可能遭遇的挑戰等不同面向，闡述ESG對於金融機構的影響與因應對策。

文中提及目前國內各界最關心的2050淨零排放議題，政府已祭出諸多減碳政策及配套，如「臺灣 2050淨零排放路徑」、「氣候變遷因應法」、「綠色金融行動方案」等，協助企業汰換設備改善製程、或轉換能源增加綠電使用、或重複利用資源落實循環經濟，甚或研發碳捕集與封存技術(CCS)將溫室氣體封存於地底；惟不論何種減碳管道都需要資金挹注，也就有相對應的金融服務需求，書中並歸納3類金融商品供參：1.再生能源產業投融資、2.碳轉型金融商品、3.永續供應鏈金融服務，均值得深入瞭解。此外，文末提出一值得思索的問題，即永續金融實踐過程必然遭遇瓶頸，如何突破呢？請參閱73頁。

## 氣候變遷與銀行業信用風險

氣候變遷將會對銀行業信用風險造成什麼樣的影響？這是當前很重要卻很難被評估的議題，特別是氣候的影響往往是多因子的連動，更加增對估算經濟損失的複雜程度，但即便如此針對氣候變遷估算損失的工作仍刻不容緩。本期風險管理專欄〈淺談銀行業信用風險之氣候變遷情境分析及壓力測試〉一文(第14頁)，嘗試以前瞻的視角，從國際氣候變遷議題之發展及因應出發，說明國際上針對氣候變遷之相關規範及作法，再就國內規範及「本國銀行辦理氣候變遷情境分析作業規畫」計算損失之邏輯與方法論，做一精要敘述，透過文章五大重點1.國際氣候變遷議題發展與作法，2.各國氣候變遷情境分析/壓力測試相關作法，3.國內政策環境背景，4.本國銀行氣候變遷情境分析，5.應用限制及未來發展，揭櫫研究成果以饗讀者。本期尚有「金融創新」、「信用產品」等專欄文章，因為篇幅關係，此不克一一介紹，有待讀者閱覽指教。