

出國報告（出國類別：考察）

隨團參加「2017 FinTechBase 新加坡 金融科技趨勢考察團」報告

服務機關：國家發展委員會經濟發展處

姓名職稱：吳明修 科長

派赴國家：新加坡

出國期間：106年11月12日~106年11月18日

報告日期：107年1月17日

摘要

本次行程三大主題重點活動，包括：創新實驗室參訪、東南亞金融科技網路大會，以及新加坡金融科技嘉年華，期借鏡新加坡 FinTech 發展脈絡，掌握金融科技的世界趨勢，發掘國際合作之機會，以達跨域、跨類交流之綜效。過程中，行程緊湊、研討主題豐富、會場互動相當熱絡；除聆聽各領域的先驅者及業界專家對當前全球金融科技重要議題之看法外，亦有機會與來自全球各地學者專家當面交換意見，獲益良多。謹將本次活動心得與建議，歸納四項重點說明如次：

- 一、借鏡新加坡推進金融科技思維：新加坡金融管理局(MAS)為落實新加坡智慧國願景，不僅放寬金融科技的監理沙盒，更加速申請流程，展現鼓勵創新與合理開放的思維模式，積極提升金融科技領域的競爭力。尤其，本次 MAS 舉辦第 2 屆金融科技嘉年華 (Singapore FinTech Festival)，即吸引逾 100 個國家及地區約 2.5 萬名代表參加與會，新加坡志在取得全球金融科技中心的雄心相當明顯，值得我國學習與借鏡。
- 二、拓展全球金融科技視野廣度：新加坡金融科技節正式展示暨研討會場安排多個會議區域，同時段多項議題同時進行，讓參加者有多元的選擇，主辦單位亦於場次中場休息以及用餐時間，安排許多與會者互動交流的機會，可藉此與不同國家、專業領域的與會者廣泛交換意見，非常有助於擴展全球金融科技視野廣度。
- 三、實地互動交流有助相關議題及內容的深入瞭解：此次行程特別安排創新實驗室參訪，實際體會金融科技在新加坡不同實驗室的成果，尤其透過與各實驗室專家的雙向討論與溝通，更可汲取相關議題最新國際趨勢，亦有助於擴增金融科技議題的研析角度。
- 四、持續參與全球研討會，擴增金融科技觸角範疇及分析能力：鑒於金融科技應用日新月異，為瞭解主要國家對金融產業創新、新創創業的鼓勵機制、政策成效，以及國際金融業者、科技業者進行企業內部創新之方法等最新資訊，建議未來相關政府單位仍應持續參與國際研討會等相關活動，以利擴增國際金融科技觸角範疇及分析能力，順利業務推展。

目 錄

壹、目的.....	3
貳、過程.....	3
一、創新實驗室參訪.....	4
二、東南亞金融科技網路大會.....	6
三、新加坡金融科技嘉年華.....	7
參、心得與建議.....	14
肆、附件一出國行程、行程重點、相關單位.....	15

壹、目的

鑒於新加坡近年積極發展成為亞洲金融科技重鎮，並於 2016 年成為亞洲第一個實施監理沙盒之國，相關經驗值得我國借鏡。新加坡金融管理局 (Monetary Authority of Singapore, MAS) 為鼓勵金融創新產業支持傳統金融業，預計 2020 年前投入 1.58 億美元執行金融部門科技與創新計畫 (Financial Sector Technology and Innovation, FSTI)，期吸引更多新創業者，將產品投入銀行前端或後端，協助銀行減少成本、創造收入，並引導金融創新生態系之建立與連結。

MAS 除在資金面的支持外，於 2015 年成立金融科技與創新團隊 (FinTech and Innovation Group, FTIG)，負責金融科技監理與戰略規劃；2016 年 5 月整合資源，成立金融科技署 (FinTech Office) 提供新加坡金融科技業者一站式服務，協助業者申請經費、接受輔導、尋找研究人才、獲取監管批准、開拓市場等金融創新相關業務，以期讓新加坡成為金融科技中心。監理方面，金融科技在成長到足以產生具體風險前，在新加坡並不會受到管制。另外，新加坡長期以來積極吸引外資及外國人才，提供海外公司許多稅務及監管優惠，優秀人才工作簽證取得相對容易，也是新創業者前往投資的重要因素。

財團法人資訊工業策進會 (資策會) 受台灣金融服務業聯合總會委託執行「金融科技創新創業及人才培育計畫」，推動金融科技創新基地 FinTechBase，作為國內金融科技創新服務匯集平台。本次爰藉資策會組團參加 MAS 主辦的「Singapore FinTech Festival 2017」，並參訪當地各大金融科技創新實驗室，以實地瞭解新加坡政府對金融產業創新、新創創業的鼓勵機制、過去一年監理沙盒的舉辦成效，考察國際金融業者、科技業者進行企業內部創新之方法等最新資訊，提供本處進行金融科技議題分析及研擬相關政策之參考。

貳、過程

本次行程三大主題重點活動，包括：創新實驗室參訪、東南亞金融科技網路大會，以及新加坡金融科技嘉年華，期借鏡新加坡 FinTech 發展脈絡，

掌握金融科技的世界趨勢，發掘國際合作之機會，以達跨域、跨類交流之綜效。

一、創新實驗室參訪(Innovation Lab Crawl)

新加坡金融科技嘉年華會(Singapore FinTech Festival) 在大會開場前(2017年11月13日)開放參訪星展銀行(DBS)、PayPal等20多個創新實驗室，讓來自世界各地的參訪者能實地瞭解新加坡金融科技在不同實驗室的研究議題、成果等情形。

本次參訪單位包括：DBS Asia X (DAX) 的簡報與導覽、PayPal Innovation Lab 的簡報、Capgemini Applied Innovation Exchange 的新創展示。

(一)藉開放創新實驗室改變組織思維與架構的 DBS Asia X (DAX)

DBS 創建 DAX 的靈感來自內部的 DBS Idea Vault 計畫，鼓勵內部創新，以加速組織變革。該銀行改革初期，數位化主要是運用在消除資源浪費的主軸上，舉如：消除浪費的工時、程序及文件等；第二階段則轉為以客戶為導向的設計層面，例如：設計更具人性化的介面，提升與客戶的溝通效率等。

本次簡報係負責企業組織創新的 Innovation Team，以 DBS 的標語「Live More, Bank Less」為題，提出銀行業亟需自我改革的迫切性，重新構思與客戶的往來流程，讓銀行透過服務數位化、貼近客戶的流程體驗，並使全球 22,000 員工投入創新為目標，讓企業內部能透過不同方式，達到內部革新與有效解決問題之目的。

企業要投入創新事業就必須要改變原有企業文化與績效評量思維，而這些創新績效評鑑的制度就必須要能更加包容失敗或錯誤的發生，內部應建立有容錯的機制，除既有的具體產出成效外，更須鼓勵內部即使未能實際產出，只要能夠挖掘客戶需求、分享創新的構思，以及積極參

與創新活動等，都是可被納入績效評量。

(二) 同步全球創新技術的 PayPal Innovation Lab 亞洲實驗室

PayPal 於 2016 年成立新加坡創新實驗室(PayPal Innovation Lab (SG))，為 PayPal 在美國總部以外首次創立的創新中心。合作對象有：當地政府機構、中小企業、行業協會及當地頂尖大學等。該實驗室設立目標，包含：提供 FinTech 領域專業知識和學習課程，成為 FinTech 領先的新創孵化器；進行技術研發、培養金融科技人才及創新文化；導入最新技術，協助中小企業轉型、提高生產率。

本次開放參訪的主題為區塊鏈在支付上的應用，PayPal 認為使用區塊鏈技術發展加密貨幣，必須回歸消費者體驗的本質上，業者或新創公司必須用最簡單的方式，提供目前消費者已經習慣或最容易接受的體驗，無論是行動載具或塑膠卡片等方式，必須建立在已成熟市場環境的認知上，讓消費者安心與便捷的使用；同時，被市場接受的貨幣體系最後一項條件，就是可以被轉換成其他國家的實體貨幣，提供可信任的通用貨幣轉換保證，是獲得消費者認可的關鍵因素。

本次參訪的講者也提到，新加坡實驗環境友善，金融監管機構推動開放政策的可信任性，是近年金融科技業者投資新加坡的關鍵因素，以及新加坡金融環境穩定、新幣匯率穩定性與國際流通度高，也是虛擬貨幣導入實體消費生態系絕佳的實驗場域。

(三) 以數據驅動金融創新為主軸的 Capgemini Applied Innovation Exchange

Capgemini 顧問服務機構是著名的管理諮詢、技術和外包服務的供應商。憑藉著獨特的客戶合作方式(協同業務體驗)，為客戶提供更好、更快的解決方案。Capgemini 於 2017 年初在新加坡成立東南亞第一個應用創新平台(Applied Innovation Exchange, AIE)。Capgemini AIE 透過培養的團

隊與服務在其生態系統內提供服務，該平台著重於數據分析、視覺化、人工智能，及認知計算等領域。而 Capgemini AIE 的成立宗旨為加強人才的培育，服務當地與跨國客戶，共同創造新加坡作為商業合作與技術支援的創新中心。

Capgemini 以展覽形式透過新創展示創新服務的方式，提供以資料驅動作為創新為主題；由於銀行業務必須準確瞭解客戶的資本資料，並提供精準服務，因此透過利用原始、未處理的數據搭配演算法、與視覺化處理，提供傳統銀行業者金融科技的新應用，作為銜接既有部門接受創新服務的導入方案。

二、東南亞金融科技網路大會

東南亞金融科技網路(ASEAN FinTech Network, AFN)於新加坡金融科技嘉年華會開幕前舉行各國協會的聯合發表會，AFN 將協助東協區域金融科技新創業者之商品，拓展至該區域及全球的新興市場，並支持東南亞國家金融科技生態系統的發展，以及創業公司和金融科技中心之間的合作。

(一) 各國交流

參與國家有亞洲地區：新加坡、菲律賓、泰國、馬來西亞、印尼、印度、越南、柬埔寨、日本、臺灣、香港、沙烏地阿拉伯；歐洲地區：法國、德國、立陶宛、丹麥、瑞典、挪威、波蘭、匈牙利，以及紐西蘭等，計 20 餘國。

與會各國代表輪番上臺介紹各國對於金融科技的推廣現況，並強調人才取得，以及產官學網絡連結之重要性，希望能利用彼此不同國家的環境達到彼此合作的契機。

(二) 我國代表報告重點

本次參訪主辦單位資策會代表報告我國提供金融科技業者的執行計

畫與環境優勢，重點說明如次：

1. 技術優勢：軟硬整合技術取得簡易，臺灣對於金融科技及消費金融等服務業者，都具有便利的環境優勢。
2. 人才優勢：臺灣科技人才資源豐沛，更整合跨國或產學合作，積極培育所需開發人才。
3. 法規鬆綁與招商優勢：臺灣積極制定沙盒環境與配套法規，將於 2018 年提供官方加速器與新創進駐服務優惠的環境。

三、新加坡金融科技嘉年華

(一) 新加坡金融科技發展高峰會(The Singapore FinTech Agenda)

MAS 局長拉維梅農(Ravi Menon)在開場演說以金融科技現階段必須具備創新、信任、目的性作為三項核心訴求，闡述建置金融科技生態系的執行重點，主要包括：

1. 廣設金融科技主題創新實驗室

新加坡政府以建立智慧服務為基礎的國家為目標，必須創建一個創新生態系；在金融科技領域，則須由金融機構和金融科技新創業者相互競合。政府透過政策與環境引導，鼓勵全球企業在新加坡廣設各式主題創新實驗室，目前在新加坡已設有 30 餘家金融科技創新實驗室，並有 400 餘家金融科技企業在新加坡設立創新基地。

2. 以開放 API 建構國家數位經濟環境

一個智慧國家(Smart Nation)需要開放的 API 經濟。API 可被視為「連接器」，這種方式允許不同的服務供應者與企業，透過程式化的方式彼此溝通，使服務供應商能夠利用來自多個資訊服務來源的方式，為客戶提供更全面的解決方案。

3. 打造區域聯網，站穩亞太金融科技中心

新加坡 MAS 將與各國簽署金融科技合作協議，有助於交流分享有關金融科技趨勢和監管議題。同時，支持新加坡金融科技新創公司拓展海外市場，並促進海外新創公司在新加坡成為通往亞洲的門戶。

4. 加強人才與研究合作

MAS 宣布與麻省理工學院(MIT)在金融科技的研發合作計畫，使新加坡的金融科技人才與麻省理工學院媒體實驗室的研究人員共同合作，讓實驗室技術能為產業需求提出明確的解決方案。

5. 推動跨國 KYC 共通資料平台

MAS 與外國銀行共同探索一個共享的「認識你的客戶(Know Your Customer, KYC)」工具，目的是在集中處理客戶識別、驗證、資料蒐集，以及對制裁與黑名單進行檢查等程序。

6. 強化網路資安與反洗錢跨國聯防

信任是商業運作的核心，當服務數位化時，網路安全就是金融科技成敗的重要關鍵。臺灣、新加坡、澳紐在內的 9 個亞太國家、49 家金融機構，由 MAS 與美國非營利組織「金融服務資訊共用和分析中心」(Financial Services Information Sharing and Analysis Center, FS-ISAC)共同合作，希望透過跨國資訊共享，以利對新出現的威脅作出快速和協調的反應，聯手防堵駭客攻擊。

(二) 金融科技議題高峰會(The FinTech Conference)

主辦單位在展示暨研討會場安排多個會議區域，同一個時段有多個議題同時進行，讓參加者有更多的選擇。各項議題大致可歸類為「大數據與資料處理」、「網路安全」，以及「法遵科技」等三類主題。每

個議題均邀請各領域的先驅者，分享他們對於金融科技發展的精闢心得，重點說明如次：

1. 大數據與資料處理(Big Data & Data Analysis)

網路建設的完善、雲端儲存，以及移動設備的興起，在服務數位化日趨完善的基礎下，資料處理已成新興服務的基礎建設，本次金融高峰會中，與談者重新論述了他們對於數據處理現狀與展望的心得。

數據分析的議題一直是商業運作成效的關鍵，透過數據分析瞭解市場需求、顧客回饋、以及企業改造等，對於產業具有顛覆性的效果，本次論壇中分析目前大數據分析日漸重要的三項特性包括：

- 低廉的價格：基礎設施及儲存設備都逐漸降低單價，讓企業有彈性調整空間。
- 多元的型態：多元的媒體與資訊來源，讓企業可以多元參考及分析。
- 即時的取用：能更即時取得資訊來源與分析結果。

儘管科技的發展提供數據分析美好的願景，但根據產業特性，金融業仍有不小的內外部考量，致影響與時俱進的腳步，舉如：銀行內部基於既有的體系與需求，傾向於採用不同於外界的傳統基礎設施，而外部數據的挑戰則是信任來源及合法性。因此，具開放創新的氛圍及明顯具體的效益，才能推動這個產業向前邁進。

維護網路安全的成本對金融業者、金融科技業者始終是一項無可避免的挑戰，但該項長期投資將有助於保護公司名譽及產品的可行性，所以業者應該思考如何平衡投資成本、安全性，以及可用性，才能讓公司在有限的資源下，提供安全的使用環境。

2. 網路安全 (Cyber Security)

網路安全已成為產業成功的關鍵因素，新加坡網路安全局(Cyber Security Agency, CSA)表示，金融科技的創新需與網路安全同步，尤其是數位化金融已逐漸被社會所接受，並成為生活重心的一部分。因此，遭受網路攻擊的風險也變得更高、更具破壞性。為防範類似如美國最大的信用報告調查機構 Equifax 因遭受網路攻擊，而導致 1.43 億美國人的個人資訊外洩，或環球銀行金融電信協會(SWIFT)遭受網路攻擊事件，導致財務損失等案例，需將全國性整體金融產業鏈結一起合作，並與國際進行全球性的網路安全防禦，共同合作打擊惡意攻擊，建立並維護網路安全的框架。

新加坡政府針對網路攻防進行網路安全戰略及監理沙盒等兩大計畫。其中前者為「網路安全法」，尚在立法階段。網路安全局需於發生網路攻擊時立即展開調查，而受影響單位也須在受攻擊一小時內通知網路安全總監。然若法案生效，其效力將凌駕於資料保護與隱私法之上，同時相關單位須配合指示合作調查，包括允許調查人員進入受影響場所，以及登入電腦獲取重要資料。

「監理沙盒」則是提供一個有利於新創事業發展的環境，在降低執照、資本額等法規障礙之下，協助完善整體金融科技生態系，提高網路安全的彈性。

MAS 與全球金融服務資訊共享與分析中心(FS-ISAC)合作，提供新加坡政府情報分析、危機應變、壓力測試、教育訓練等資源，並每週遞交全球攻擊的重點報告、每月執行摘要，以及對攻擊進行技術分析報告。

3. 法遵科技(Regulatory Technology)

法遵科技 (Regulatory Technology, RegTech) 係為因應當前金融數位環境所衍生之服務，將原監理制度導入數據採集及分析技術，利用機器學習、人工智慧等科技，並搭配金融機構內控制度，建立以風險為導向之預防機制，可監測業者之營運活動，有助於提升公司透明化並協助其完善法規遵循，以適應快速變動之市場環境。

國際金融協會(Institute of International Finance)研究報告「金融服務的法遵科技：法遵及報告的解決方案」(Regtech in Financial Services: Solutions for Compliance and Reporting)指出，使用新科技能更有效的解決法規遵循問題，金融機構須負起法遵發展的主要責任，打造 IT 的基礎建設，整合法遵解決方案。

監理單位使用金融科技進行法規監控的應用案例包括：英國金融行為監管局(Financial Conduct Authority, FCA)使用資訊圖表與市場交易的網絡分析來監測市場效率；使用自然語言處理 (NLP) 處理大量非結構化資料，處理監督工作；使用視覺分析來檢測可能誤導客戶的媒體廣告。新加坡金融管理局(MAS)使用網絡分析和圖形理論來識別反洗錢的可疑交易；也使用 NLP 分析非結構化數據，如投訴報告，文件和媒體信息，以便官員即時反應。鑒於金融科技及分析技術仍不斷的在演進，預期本議題的應用仍有持續大幅成長的空間。

(三) 全球金融科技加速競賽(The Global FinTech Hackcelerator)

世界各地金融科技和金融服務行業正在尋找最創新且可以解決金融或相關領域的問題。大會邀請新創業者展示他們如何創新來解決這些問題。多達 20 個團隊入圍並可與金融產業領導者進行媒合，將他們的解決方案進一步最佳化，提供市場服務。

參與本次活動的主題新創類型有客戶服務、普惠金融，以及法遵科技等三大類型，重點說明如次：

1. 客戶服務(Customer-Facing)

當金融業務逐漸移往數位化與線上服務時，如何提供顧客使用上的體驗，以及建立品牌服務與客戶關係是此次活動的分類重點項目，其中，討論年輕人的金融教育、顧客體驗優化、或是金融商品的加值服務數位化等，都是希望原有的銀行業務在既有的服務數位化後，利用載具、客群需求的角度，提高使用者的滿意度。

重點案例說明如次：

InstaReM 是總部設於新加坡的 **P2P** 全球跨境支付新創，提供快速且低成本的跨境支付服務。自 2014 年設立起後，**InstaReM** 現已獲得新加坡、香港、澳洲、加拿大等地的營業執照，使其用戶可自以上四個國家匯款至美、印、英、歐洲、菲、馬來西亞、印尼等超過 50 間國家，並確保款項在 1 至 2 天就能抵達。2017 年目標為實現歐洲國家間，貨幣轉移時間自 24 小時縮短為 10 秒。

本案例擬解決之課題：個人用戶進行全球貨幣轉移時所面臨到的等待時間長、匯率成本高。

2. 普惠金融(Financial Inclusion)

普惠金融的初衷在強調透過金融基礎設施不斷提升，提高金融服務的可及性，確保消費者可取得新金融服務，消除弱勢、低所得民眾，以及微中小企業等所面臨之障礙；強化金融服務之使用性，提供民眾多元化、便捷及較低成本之金融服務；普及金融知識教育與保護金融消費者措施，使金融服務符合民眾需要。

重點案例說明如次：

BeamAndGo 是一個網路平台，透過這個平台，赴海外工作的菲律賓人可以藉由儲值點數的方式，為身在菲律賓的家人直接從商家購買商品與服務的禮券，而菲律賓的收貨人將會收到包含驗證碼

的簡訊，並至選定的商家出示驗證碼領取商品。此設計理念除可替代原本以現金交易的方式外，亦提供菲律賓海外工作者更多元的方式，提供民生需求以及匯款給國內家人，同時也可避免家人濫用現金購買酒精、賭博等問題。

本案例擬解決之課題：確保資金用於預期的目的，並避免高額匯款手續費用。

3. 法遵科技(RegTech)¹

法遵科技的本質就是「利用最新的科技手段來服務於監管及法規遵循」，可利用大數據、人工智慧、雲端計算等技術，豐富金融法遵，提升跨行業、跨市場交叉性金融風險的識別、防範及化解能力。監管機構與業界必須共同努力解決法規遵循、KYC，以及數據隱私等課題。

重點案例說明如次：

NetGuardians 的風險服務平台，包括：打擊銀行、支付等可能發生的欺詐情境、洗錢防制(Anti-Money Laundering, AML)，以及詐欺檢測(SWIFT)等。該平台透過大數據分析銀行系統及使用者的行為、檢測非典型行為、即時提醒並阻止交易，來防止欺詐事件的發生，並提供良好的客戶體驗服務。

本案例擬解決之課題：協助銀行打擊金融詐騙的組織(Financial Fraud Action)指出，2015 年英國的網路銀行詐騙案數量上升 64%，並預計全球網路欺詐事件在 2021 年達到 6 億美元。NetGuardians 將協助銀行業者防範欺詐犯罪事件，以及降低符合法規的成本。

¹ Regtech 以不同角度來檢視也有不同的定義。在企業角度而言，Regtech 稱為法規遵循；在監管單位角度，則稱為金融監理科技。

參、心得與建議

本次行程三大主題重點活動，包括：創新實驗室參訪、東南亞金融科技網路大會，以及新加坡金融科技嘉年華，行程緊湊、研討主題豐富、會場互動相當熱絡。過程中，除聆聽各領域的先驅者及業界專家對當前全球金融科技重要議題之看法，亦有機會與來自全球各地學者專家當面交換意見，獲益良多。謹將本次活動心得與建議，歸納四項重點說明如次：

- 一、借鏡新加坡推進金融科技思維：新加坡金融管理局(MAS)為落實新加坡智慧國願景，不僅放寬金融科技的監理沙盒，更加速申請流程，展現鼓勵創新與合理開放的思維模式，積極提升金融科技領域的競爭力。尤其，本次 MAS 舉辦第 2 屆金融科技嘉年華 (Singapore FinTech Festival)，即吸引逾 100 個國家及地區約 2.5 萬名代表參加與會，新加坡志在取得全球金融科技中心的雄心相當明顯，值得我國學習與借鏡。
- 二、拓展全球金融科技視野廣度：新加坡金融科技節正式展示暨研討會場安排多個會議區域，同時段多項議題同時進行，讓參加者有多元的選擇，主辦單位亦於場次中場休息以及用餐時間，安排許多與會者互動交流的機會，可藉此與不同國家、專業領域的與會者廣泛交換意見，非常有助於擴展全球金融科技視野廣度。
- 三、實地互動交流有助相關議題及內容的深入瞭解：此次行程特別安排創新實驗室參訪，實際體會金融科技在新加坡不同實驗室的成果，尤其透過與各實驗室專家的雙向討論與溝通，更可汲取相關議題最新國際趨勢，亦有助於擴增金融科技議題的研析角度。
- 四、持續參與全球研討會，擴增金融科技觸角範疇及分析能力：鑒於金融科技應用日新月異，為瞭解主要國家對金融產業創新、新創創業的鼓勵機制、政策成效，以及國際金融業者、科技業者進行企業內部創新之方法等最新資訊，建議未來相關政府單位仍應持續參與國際研討會等相關活動，以利擴增國際金融科技觸角範疇及分析能力，順利業務推展。

肆、附件

一、出國行程

Day 1：11 月 12 日(星期日)

桃園→新加坡

Day 2：11 月 13 日(星期一)

新加坡金融科技創新實驗室參訪、金融科技代表團跨國多邊交流會議(ASEAN FinTech Network Launch)

Day 3-5：11 月 14-16 日(星期二~四)

新加坡金融科技嘉年華(Singapore FinTech Festival)

Day 6：11 月 17 日(星期五)

國際金融科技機構參訪、自由導覽行程

Day 7：11 月 18 日(星期六)

新加坡→桃園

二、行程重點

(一)新加坡金融科技創新實驗室參訪(Innovation Lab Crawls)

(二)金融科技代表團跨國多邊交流(ASEAN FinTech Network Launch)

(三)新加坡金融科技嘉年華(Singapore FinTech Festival)

三、相關單位

(一)主辦單位：財團法人資訊工業策進會

(二)主管機關：金融監督管理委員會

(三)指導單位：台灣金融服務業聯合總會

(四)協辦單位：新加坡科技金融協會(SFA)

(五)參與單位：國家發展委員會、金融業各公協會與金融周邊單位、FinTechBase 團隊，團員共計 25 名