

物聯網資安標章成果發表會

自 104 年起，國際陸續發生多起藉由物聯網設備作為跳板引發的資安攻擊事件，包含 105 年全球 600,000 臺 IP camera、DVR、路由器和其他連網設備遭到入侵並癱瘓服務系統、106 年美國總統就職典禮前，華盛頓特區閉路電視系統之 65% 的 DVR 感染勒索軟件、107 年 Canon 生產的網絡監控攝像頭多次遭到非法入侵；眾多資安事件中，尤屬金融業者首當其衝，駭客組織不定時發動 DDoS 勒索攻擊我國銀行及證券業者，試圖從中謀取鉅額不法利益。

歷年來物聯網資安攻擊則以“網路攝影機”為大宗，甚有國際網站公開供人任意點閱各國被駭網路攝影機的即時影像，更有消費者申訴家用網路攝影機遭駭客控制，妨害人身隱私權，上述案例在在說明連網設備有其便利性卻隱藏著無限的資安威脅，不僅直接影響國家、社會及人身財產安全，更削弱我國物聯網設備業者的國際市場競爭力。

為建構並提升整體資安防護機制，強化資安自主產業發展，以保衛數位國土安全，行政院推出「第五期國家資通安全發展方案(106-109)」及「資安產業發展行動計畫(107-114)」，依據前述政策，經濟部與國家通訊傳播委員會攜手合作，發布網路攝影機、無線區域網路接取設備及路由器設備等物聯網設備資安檢測所需之技術指引或標準，並建立相關資安檢測認證機制。其中網路攝影機適用之「影像監控系統資安標準」，更已提送進入國家標準審議，即將成為國家標準。

主辦單位(經濟部、國家通訊傳播委員會)訂於 12 月 6 日(五)13:30~16:00 假台北國際會議中心 201ABC 會議室(臺北市信義區信義路 5 段 1 號)，舉辦「物聯網資安標章成果發表會」，會中將發布 IoT 設備、智慧路燈等資安檢測所需之技術指引或標準，同時邀請資訊工業策進會、電信技術中心之資安專家聯手實境展示物聯網資安駭客攻擊樣態。發表會現場將擴大展示認可實驗室資安測試能力與通過驗證產品實際機款，透過業者分享通過物聯網資安標章之驗證經驗，傳達使用物聯網設備之資安防護意識。歡迎各界採購及使用連網設備之相關單位人員踴躍參與，一起來全民防駭！

- **主辦單位**：國家通訊傳播委員會、經濟部
- **執行單位**：財團法人資訊工業策進會、財團法人電信技術中心、台灣資通產業標準協會
- **協辦單位**：台灣區電機電子工業同業公會、台灣雲端物聯網產業協會、台灣安全設備與服務產業協會、全國認證基金會
- **活動時間**：108 年 12 月 06 日(五) 13:30~16:00(報到時間 13:00)
- **活動地點**：台北國際會議中心 201ABC 會議室(台北市信義區信義路五段 1 號)
- **報名網址**：
https://www.taics.org.tw/RecentACTForm.aspx?ACTCat_id=1&ACT_id=7132
- **預定活動議程(與現場展示並行)**：※本活動為響應環保不印紙本

時間	議程	致詞貴賓/主講人
13:00-13:30	報到	
13:30-13:40	物聯網設備駭客攻擊小劇場	資策會資安所 高傳凱 組長 電信技術中心 黃嘉章 經理
13:40-14:00	開場及貴賓/主辦單位致詞	台灣資通產業標準協會 謝清江 理事長 經濟部 沈榮津 部長 (邀請中) 國家通訊傳播委員會 羅金賢 處長 行政院科技會報辦公室 蔡志宏 執行秘書(邀請中) 行政院資通安全處 徐嘉臨 副處長 國安會辦公室 廖述煌 主任(邀請中)
14:00-14:15	合格實驗室/合格產品頒證	貴賓頒證/大合影
14:15-14:20	合格產品業者代表致詞	安防產業業者代表
14:20-14:40	茶敘&交流 (長官參觀展示)	
14:40-14:50	物聯網時代消費者自保之道	行政院消費者保護會長官(邀請中)
14:50-15:05	物聯網資安認證輔導成果暨智慧路燈資安標準說明	資策會資安所 高傳凱 組長
15:05-15:20	通傳設備資安認證輔導成果暨資安檢測技術指引說明	電信技術中心 黃嘉章 經理
15:20-16:00	合格實驗室/合格產品設備商簡介與分享	獲證業者 (每家各 5 分鐘)
16:00	賦歸	

※主辦單位保留活動議程變更之權利

※聯絡窗口：台灣資通產業標準協會 02-23567698 分機 601/陳小姐；分機 602/蔡小姐

- 會場地圖-台北國際會議中心 201 ABC 會議室(台北市信義區信義路五段 1 號)

