

Coupang酷澎攜手教育部AIS3向下紮根培育資安人才 引領新世代守護數位信任

2025. 8. 14.

台北，2025年8月14日— 美商Coupang酷澎秉持科技創新核心，持續擴大投入資源推動數位信任，並積極響應政府的資安人才培育政策。Coupang酷澎今年4月首度走入大專院校舉辦「資安教育週」，透過實務分享與互動課程，協助學生了解產業需求與資安實務應用，展現企業對資安教育的長期承諾。



Coupang酷澎資安總監周彥儒（右）與AIS3計畫主持人、台科大資工系鄧惟中教授（左）合影，共同推動資安教育向下紮根，攜手培育新世代資安人才。

Coupang酷澎資安總監周彥儒日前參與教育部暑期新型態資安實務實習課程「AIS3」（向高中以上的資安新生代分享Threat Modeling（威脅建模）），鼓勵資安專業青年認識資安防守，建構堅實台灣資安防護網。

AIS3（Advanced Information Security Summer School）為教育部推動的資安人才培育旗艦計畫，課程設計強調實務導向與產業連結，邀請國內外資安專家授課，內容涵蓋網頁安全、軟體安全、關鍵基礎設施防護等主題，並透過CTF競賽與專題實作，強化學員攻防實戰能力。

酷澎資安總監揭Threat Modeling心法 打造企業防禦第一線

AIS3 計畫主持人國立臺灣科技大學鄧惟中教授表示：「AIS3致力於培養具備實務能力的資安人才，感謝Coupang酷澎等企業積極參與，讓年輕學子能夠接觸到業界最前線的資安架構與最佳實例，對職涯規劃與國家資安防護都具有深遠意義。」

周總監在演講中指出：「有別於資安社群常見的攻擊練習，企業內部資安團隊透過Threat Modeling（威脅建模）識別潛在風險與漏洞，讓防禦工作能在問題發生前就早期部署。這種主動式的安全分析不僅能降低資安事件發生機率，

也能有效減少修補成本與營運風險，對保護客戶資料與商業機密至關重要。」

周總監進一步指出，建構安全、值得信賴的系統是企業運作核心之一，「必須透過深度了解外部威脅的手法，才能提前為公司系統做好防禦」。透過威脅建模，Coupang 酷澎不僅強化內部資安防護，也促進跨部門協作，讓資安成為企業營運的共同責任。此次分享正是將酷澎的實務經驗轉化為教育資源，期望啟發更多年輕世代投入資安領域。

全球資安佈局 × 在地信任實踐

Coupang 酷澎在全球營運版圖均佈設嚴密的資訊安全網，透過多方面安全測試和演練發掘潛在風險，並增加防禦縱深，維護顧客交易與個資安全。在遵循《個人資料保護法》等法規基礎上，Coupang 酷澎於2024年挹注逾新台幣18億元提升資安防護力，並取得ISO 27001、27017、27701、PCI DSS 等國際資安認證，展現企業對資安治理的高度承諾。

Coupang 酷澎相信，數位信任是電商服務的核心價值。從平台架構、資料處理到顧客交易流程，酷澎皆導入業界最佳資安實踐，確保每一次購物體驗都安全、可靠。未來，Coupang 酷澎將持續深化與政府及學界的合作，繼4月份自發於輔仁大學、國立中央大學舉辦「資安教育週」講座，Coupang 酷澎持續推動資安教育與技術創新，共同打造更安全的數位生活環境。