

text/彭振濠 photo/彭振濠、法新社 edit/鍾案平 art/Joey

Joy Ghosh 表示，方案可讓企業提高成本效益。

毋須再投資硬件 CPCNet 雲上資安方案

現在甚麼方案都可以放在雲端執行、應用，市場仍然在不斷測試。CPCNet 早前夥拍 Zscaler 在港推出雲上保安方案。資訊保安問題一直是企業首要關注，放到雲端部署順理成章。

據 CPCNet 信息科技及安全服務部總經理鄭偉基表示，雲端服務、社交網絡及流動應用是今年大趨勢，各式網絡應用湧現，令資訊安全問題叢生。傳統保安方案成本高，兼難做到遙距支援，特別是流動員工的應用管理問題，所以 CPCNet 半年前跟 Zscaler 研究合作，推出方案。

改善延遲問題

鄭偉基指出，Zscaler 的方案好處是其跨地域的數據中心，即使企業流動員工不在香港，仍能提供理想連線質素，毋須連線到公司內聯網內始可採用安全方案，減低應用延遲。鄭偉基解釋，今次 CPCNet 推出的 TrustCSI Web Cloud Security 網上雲端信息保安服務，毋須企業添置任何硬件，員工在任何地方的網上存取及電郵應用皆獲保障。不過他補充，這些應用不包括企業本身的內聯應用，

即針對 Web Cloud Security 用戶對外時的網絡交通。

月費百元以下

Zscaler 亞太區董事總經理 Joy Ghosh 表示，該公司方案並不需要客戶投資硬件，加強成本效益，取代客戶現時採用的互聯網及電郵開道等安全方案。他認為，Zscaler 單次多項掃描 Single Scan Multi-Action (SSMA) 技術，可同時進行防毒、過濾網站、殭屍網絡 (Botnet)、資料外洩檢測，以及頻寬和 Web 2.0 控制等問題。

鄭氏補充，CPCNet 將在香港設立數據中心作為網關，保障連接過程的可靠性及減少時延，節省檢查時間達七至八成。TrustCSI Web Cloud Security 服務的入場月費每位約 80 至 100 港元，視乎採用企業的規模及合約長度而定。CPCNet 同時宣布推出結合防火牆、入侵偵察及防護的 TrustCSI Network-Xrustwrs 服務。◎



鄭偉基指出，雲端服務能配合流動用戶資安需求，甚至能保障 iPhone 用戶存取電郵及上網。