



◎JOS解決方案及諮詢主管彭乃耀指出，VMware NSX能啟動你的未來運算能力，令整個數據中心資源與管理徹底改變。

想節省營運成本、用盡IT資源？雲端架構及虛擬化技術領導廠商VMware推出嶄新網絡虛擬化平台VMware NSX，能令整個數據中心資源徹底抽離實體網絡，一切運算、網絡、虛擬機、安全及儲存資源隨意調配，達到自動化部署、安全及輕鬆管理之功效。

企業虛擬化新世代 VMware NSX潛力無極限

隨意搬動虛擬機

JOS作為亞洲主要的系統集成商，多年來一直專責VMware實施虛擬化項目。據JOS解決方案及諮詢主管彭乃耀表示：「VMware NSX是軟件定義網絡（Software-defined Network）的全新進化，是虛擬化技術普及以來的重大創新。」NSX將網絡移到軟件，能在數分鐘內，在數據中心之間移動虛擬機和所有相關的網絡與安全設定，創造前所未有的彈性。特別是搬移虛擬機過程中能避免中斷任何執行中的應用程式，將過去系統設定化繁為簡，更快完成部署。

混合雲內安全部署

傳統企業網絡佈置上以不同區域劃分不同應用項目，當中的政策、IP路由、安全及防火牆設定均是專屬的，一旦在數據中心內搬移應用便要花時間重新規劃，更不用說在公有雲（Layer 3網絡）與私有雲（Layer 2網絡）之間的搬移。由於NSX將分散式防火牆（Distributed Firewall）嵌入每台虛擬機內，提供各自獨立的安全保護，即使在不同網絡區之間搬移虛擬機也不影響安全效能，達到零信任安全模式的「絕不信任，必須驗證」。如此方便又具安全性，全球雲運算領導廠商AWS及IBM Softlayer立即宣布與VMware合作，讓NSX網絡虛擬平台能完成公有雲和私有雲之間的無縫連接，簡化安全管理及維護工作。

低成本用盡IT資源

自VMware NSX推出後，不但大幅簡化網絡配置與管理工作，更能善用混合雲的靈活性，為企業節省成本。彭乃耀解釋，過去企業需要預先購買大量伺服器及相關網絡資源來應付突如其



●VMware NSX網絡虛擬化平台能令整個數據中心資源徹底抽離實體網絡，一切運算、網絡、虛擬機、安全及儲存資源隨意調配。

來的工作量，徒添浪費。現在可以善用混合雲內隨意擴展的特性，按需要彈性擴充公共雲來完成工作。同時，更可藉此建立跨區域及即時性的災難復原方案，為業務提供更佳安全保障。他總結：「NSX是企業大幅提升網絡效能的基石，能大幅減低配置複雜性及人為疏失的可能，一切靈活易用，安全可靠。」

VMware NSX致勝優勢

- 1.混合雲內隨意部署：NSX網絡虛擬平台無縫連接公有雲和私有雲，一切按需調配。
- 2.零信任保安模式：NSX將分散式防火牆嵌入每台虛擬機內，提供獨立及絕對的安全保護。
- 3.災難復原方案：輕鬆建立跨區域及即時性的災難復原方案，不用中斷應用程式運作。

jos

電話：2565 2888
電郵：connect@jos.com