

第一線集團推出雲端數據中心 大幅提升企業客戶管理終端用戶存取及應用虛擬資源的靈活性

(台北－2012年7月26日) 大中華區領先的ICT服務供應商第一線今天宣佈推出「雲端數據中心」(ONE Cloud Director)，進一步鞏固其所提供的基礎建設即服務(Infrastructure-as-a-Service, IaaS)保持的領先地位。以VMware vCloud Director為基礎架構的雲端數據中心，讓客戶依據其自身的需求享用雲端基礎建設及數據中心，大幅提升企業客戶管理終端用戶存取及應用虛擬資源的靈活性。

雲端數據中心延伸VMware vSphere的功能，為客戶帶來更大的自主性及控制權限，智能地加快虛擬機的開通及切換雲與雲間的工作量，按實際需要讓虛擬資源得以充分的分配。例如，在多用戶環境中，客戶可自訂使用者控管政策及VMware vShield，方便地監控並維持虛擬環境的安全。因此，雲端數據中心透過開放雲與雲之間的互通性及應用程式的可攜性，讓數據中心更加靈活，亦經由穩固的基礎建設及可隨選配置、易於管理的虛擬數據中心，為客戶大幅減省成本並得以快速提供資源予每個終端用戶。

第一線創辦人及行政總裁文立先生指出：「雲端數據中心引領我們進入雲端託管服務的新境界，為企業及經銷商帶來一個創造理想虛擬數據中心的能力。客戶現在只需利用滑鼠，於彈指間就能根據現有資源(包括CPU、RAM及儲存空間)，通過自助、簡易的用戶介面，啟動虛擬機、組織網路及防火牆至各終端用戶，並將託管及管理雲端平台安全的重任，交付給第一線。」

隨著雲端計算技術的成熟及普及，第一線於2010年推出雲端專屬寄存服務(Cloud Dedicated Hosting, CDH)，深獲客戶認同。當中客戶希望能有一個更強、可自我管理且價格合理的解決方案，更具成本效益地提升他們的控制力及靈活性。有鑑於此，第一線是次推出雲端數據中心，讓客戶在省卻大量前期投資的情況下，自由配置網路資源、於不同雲端間傳送數據及更有效率改變虛擬應用。透過相對低廉的月費，客戶可享用多項虛擬資源，包括每個虛擬機獨立的vCPU及vRAM、標準或高性能硬碟以及靈活地利用Internet及MPLS VPN連結。