

主要原因

為什麼客戶選擇

Dell APEX Cloud Platform for Microsoft Azure

Dell APEX Cloud Platform for Microsoft Azure 可簡化應用程式現代化，同時最佳化 Azure 體驗，並在內部部署和公有雲環境中持續延伸 Azure 治理，藉此協助組織盡情創新。

1 | 選擇

許多組織希望靈活運用公有雲基礎架構、內部部署資料中心，以及邊緣位置，以前所未有的步調建置、現代化及部署應用程式。Dell APEX Cloud Platform for Microsoft Azure 可讓組織以可預期、有效率、彈性的方式將 Azure 公有雲延伸至內部部署位置，以加速現代化應用程式推出。

2 | 通用性

如果未正確完成，混合雲和多雲端部署可能需要不同的工具和營運架構，進而導致複雜性與次佳的營運。Dell APEX Cloud Platform 運用一組常見的操作工具，以及常見的基礎結構建構元素，提供卓越的營運表現

3 | 一致性

Dell APEX Cloud Platform for Microsoft Azure 透過一致、熟悉的營運和開發人員經驗，加速生產力。整合如 Windows Admin Center 與 Azure 入口網站等熟悉的 Microsoft 管理工具後，平台便可簡化整個技術堆疊的管理作業。此平台也會最佳化 Azure Arc 應用程式與資料服務的交付，為應用程式環境帶來一致性和可預測性，同時提升開發人員的生產力

4 | 相容性

應用程式靈活性取決於根據工作負載需求來放置資料和應用程式的能力。APEX Cloud Platform for Microsoft Azure 可在不同位置提供相容的儲存層和應用程式服務，讓您輕鬆地將資料和應用程式延伸至 Azure 公有雲、內部部署資料中心和邊緣基礎結構。

5 | 控制能力

對於採用混合式與多雲端營運模式的組織而言，安全性和治理是主要考量。APEX Cloud Platform for Microsoft Azure 提供一個集中式機制，透過與 Azure 管理和治理服務的整合，在分散的位置執行安全性和治理原則。此外，此平台還採用固有的多層安全性方法，確保整個技術堆疊始終保持相容且安全無虞。保護您的應用程式與資料，並改善您的安全狀態。



[深入瞭解](#)
APEX Cloud Platform



聯絡 Dell 專家，電話號碼：
[1-866-438-3622](tel:1-866-438-3622)



APEX Cloud Platform 的
[其他資源](#)



加入 [#dellapex](#) 的對話