



DELLTechnologies

A P E X

以您信任的技術享有更統一的多雲端體驗



雲端體驗

IT 領導者喜愛其特有的簡便性和靈活性，
現在更期待能在各處應用這項技術。

快速分配

隨用隨付

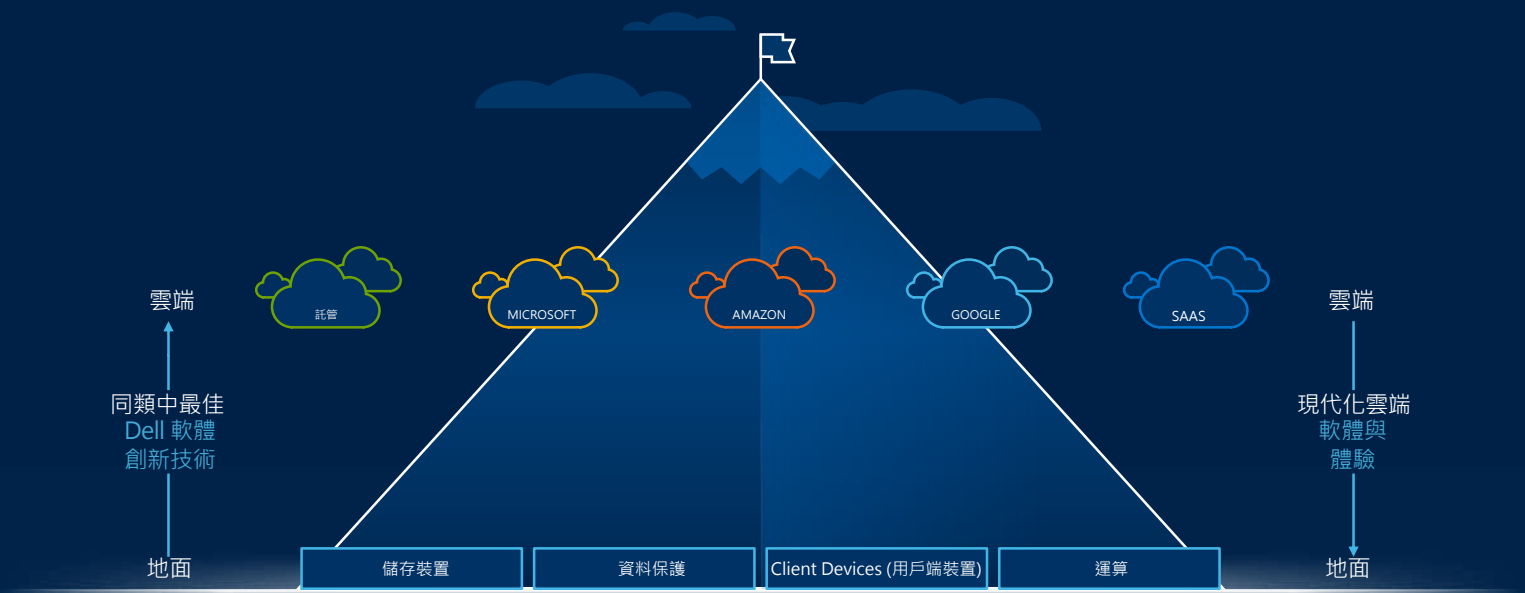
彈性擴充

體驗原生多雲端設計

組織喜愛雲端作業模式的靈活度和高效率的服務交付速度。然而，要在孤立的多雲端環境中管理多個不相容的公有雲往往相當複雜，因為工作負載和資料分散四處，導致難以降低風險、發揮最大效能、控制成本，同時又要確保整體效率和生產力。

為化解多雲端既有的複雜度並克服限制，Dell APEX 提供了原生多雲端設計，讓您能夠最佳化資料與工作負載的配置，以在組織內發揮最大價值。我們與公有雲端供應商合作，以簡化跨多雲端環境的作業。此外，我們也將雲端作業模式的靈活度帶入我們廣泛的產品組合中，加上現代化消費體驗 (包括即服務和按使用量付費訂用方案)，協助您降低成本並釋出 IT 團隊資源以加速創新。

利用原生多雲端設計的優勢。
運用您信任的技術獲得簡化的雲端體驗。



集結兩項功能的最佳優勢

從「地面到雲端」都享有一致的作業方式

越來越多組織開始尋求各種方法，以更有效掌控公有雲和內部部署基礎結構中不斷擴增的資料量。Dell Technologies 可為這兩種環境提供具一致管理體驗的資料儲存與保護解決方案。

Dell APEX 的原生多雲端設計運用了地面到雲端的全盤策略，將熟悉的同類中最佳軟體從內部部署 Dell 基礎結構帶到公有雲中。因此，您的 IT 團隊可以運用他們在公有雲內部部署中已信任的相同企業級功能、效能及靈活度，同時享有順暢無礙的管理功能。如此可提升不同環境的資料可攜性和作業一致性，進一步延伸 IT 團隊的技能組合，不需要額外訓練，即可大幅提升 IT 團隊的效率。

此外，以軟體即服務形式提供的 Dell APEX Backup Services，可提供多合一的安全防護、災難回復及長期資料保留功能，同時讓您免除基礎結構管理工作。

將雲端軟體堆疊從「雲端延伸至地面」

在多元的多雲端環境中管理應用程式帶來許多挑戰，因而需要全新的方法，包括採用雲端原生解決方案和簡化傳統應用程式現代化作業。Dell APEX 的原生多雲端設計包含雲端至地面的全盤策略，可透過受信任 Dell 基礎結構上的現代化雲端軟體，將您選擇的雲端和容器協調生態系統延伸至內部部署環境。

Dell APEX 的整合式雲端平台產品組合可提升不同環境的工作負載行動性和作業一致性，同時讓您在內部執行雲端原生應用程式，以協助滿足安全性、合規性及效能需求。透過對虛擬化和容器化應用程式的支援，IT 部門可讓開發人員在所選的環境中使用偏好的軟體，「建置一次即可隨處部署」。這樣可大幅提高工作負載的靈活性，並增進不受限的創新，無論應用程式和資料儲存於何處都不成問題。

透過即服務為內部部署提供雲端體驗

由於並非所有的應用程式和資料都適合部署至公有雲，各組織仍持續仰賴內部部署環境中的專用基礎結構。儘管如此，雲端作業模式仍可透過訂用型服務，實現快速部署技術、彈性擴充以及分期付款的目標。Dell APEX 的原生多雲端設計，運用內部部署雲端體驗的簡易性和靈活性，在不同用戶端和基礎結構產品組合中提供兩者的優點，同時讓組織保有對環境的控制能力。

Dell APEX 即服務產品組合簡化了傳統基礎結構從部署到運作乃至於汰除的生命週期，進而簡化或減輕技術堆疊的管理作業。這可讓您的 IT 團隊將更多時間投入處理急迫的優先要務。Dell APEX 基礎結構、平台及解決方案服務有助於減少 IT 工作負載、加速部署、降低營運成本，並以安全且永續的方式管理壽命結束的資產。

Dell 攜手全球合作夥伴生態系統，於全球提供運算、儲存、資料保護及用戶端裝置即服務方案，透過多雲端同時連線能力實現雲端相鄰，並提供全方位的主機代管、委外及應用程式管理服務。

透過按使用付費模式，讓成本符合使用量

在傳統採購模式下，要預測未來的工作負載極為困難，且可能導致過度佈建或佈建不足，進而浪費資源或產生不必要的停機時間和相關成本。

Dell APEX 按使用付費訂用方案可預先部署緩衝區容量，協助您讓成本符合實際使用量，有助於降低過度佈建成本與佈建不足的風險。您可以在緩衝區內彈性調升與調降容量規模，僅支付用到的容量，且享有一致的費率，而不會有超額費用。

Dell APEX 可讓您建立自己的隨需環境。您可以在所選的 Dell 基礎結構產品上施行按使用付費訂用方案，或建立隨用量調整的管理型公用程式生態系統。我們的基礎結構產品組合均支援這些解決方案，且您可透過 Dell 與全球合作夥伴網路取得。



簡化度

善用無所不在的 雲端體驗

Dell APEX 可讓您實作 Dell Technologies 創新即服務，簡化技術體驗，讓您在重要的優先事項。

APEX 移除了不必要的複雜性及其相關的低效率和成本支出，協助您簡化轉型作業、將營運作業現代化，並且達成超群成果。

更多選擇

選取所需的同類中最佳技術，更輕鬆地達成超群成果。全球所有產業，各種大小規模組織每天都仰賴其服務來運作的 APEX，是採用創新且廣泛的 Dell Technologies 產品組合建置而成。

一致性更高

統一環境間的所有運作，簡化轉型作業。APEX 將混合式多雲端提升到新境界，提供真正統一的雲端體驗，讓公有雲與內部部署的不同環境之間達到一致且相容。

自由度更高

輕鬆遷移工作負載並連結資料，同時避免受到廠商限制。搭配 APEX，您可以在私有和公有雲之間自由移動工作負載，並建立能同時連結至所有主要公有雲端供應商的單一資料存放區。



靈活性

快速反應並掌握新商機

Dell APEX 讓您擁有必要的速度與靈活性，成功加速轉型，適應不斷演進的動態。

當您每天仰賴 Dell Technologies 的創新來獲得更多價值的同時，APEX 能提供更大的彈性，讓您釋出更多時間、金錢與資源，為貴組織創造長久的價值。

適應性更高


快速佈建服務並視需要靈活擴充資源。APEX 讓您能加快專案時程表，快速回應瞬息萬變的業務需求，以更快掌握更多必要能力。

更高彈性

在公有雲或內部部署環境中使用技術即服務。APEX 可讓您將雲端體驗的優點延伸至選定要部署 Dell Technologies 創新技術的任何地方，橫跨您的整個 IT 企業。

可預測性更高

透明費用和月付方式給予財務彈性。APEX 可讓您依期程長度分期付款，並準確瞭解支出目標，以便您更有效地保留資本與管理開支。



控制能力

依照您的需求將風險降至最低、發揮最高效能

Dell APEX 可以提高您對資料的掌控性，從資料所在位置，到哪些人員可以存取資料的物件，以及如何獲得保護。

APEX 可讓您將資料存放在必要位置，以便在需要用到時能發揮更大價值，同時提供更多方法來擴大其可用性、改善整體治理，並且在資料量日益增加時確保安全。

更高安全性

防範網路攻擊和意外停機事件。APEX 可讓您掌控網路安全事件應變事宜，以便採用最符合組織需求的方式，妥善保護智慧財產權，同時確保資料隱私性。

更多治理

確保資料位於已知位置，簡化法規遵循義務。APEX 有助於避免可能違反資料隱私權、主權、本地化規則和各種要求的問題，及可能連帶產生的懲處。

更高效能

在對的時間將資料置入對的位置，提供所需速度。APEX 挑戰大型資料集不能輕易移動的資料引力，可以提供資料本地性，讓應用程式和資料存放於彼此相鄰的位置，進而發揮最大效能。



- 公有雲
- AWS
 - Microsoft Azure
 - Google Cloud
 - VMware

- 內部部署
地面
- 資料中心
 - 主機託管
 - 邊緣
 - 辦公室/家庭

請選取您在環境中所需的選項。

充分發揮多雲端環境的潛能

有了 Dell APEX，組織可以更快、更輕鬆地善用領先的 Dell Technologies 創新技術，徹底釋放多雲端環境創新的潛能，同時消除不必要的複雜性、效率不彰情形及成本問題。我們的目標是創造一個未來，讓各組織能隨時隨地更快速順暢地部署所需的技術，以加速實現更優異的成果。這個簡單但強而有力的願景指引我們前進的方向，且前景一片看好。

Dell Technologies 擁有獨特優勢，以廣泛的雲端常駐、雲端相鄰及內部部署解決方案，提供全球最完善的多雲端產品組合²。我們秉持中立，支持開放的多雲端生態系統，並與主流雲端服務和軟體供應商合作，讓您能夠部署技術，而不必擔心受限於單一廠商。

我們提供極致彈性，可根據需要隨處配置工作負載和資料，因此可大幅最佳化成本，並發揮無與倫比的效能。我們藉由銜接多雲端孤島來提升作業一致性，讓您能夠善用現有的技能組合，同時提升應用程式和資料可攜性。透過獲全球認可的服務、廣泛的全球合作夥伴生態系統，以及強大的供應鏈專業知識，我們得以加速您的多雲端歷程，提供卓越的專業知識，並協助您加快創造價值的時間。

實現 Dell APEX 的商業價值

成本最佳化

採用現代化消費體驗和透明定價，讓 IT 基礎結構成本達到最佳化。

高達 **39%**

3 年期間營運成本的減少比例¹

高達 **34%**

過度佈建容量的降低比例¹

高達 **39%**

同等工作負載的容量成本降低比例¹

生產力

從減少管理基礎結構所花費的時間和資源，成功提高 IT 團隊的生產力。

高達 **38%**

IT 基礎結構團隊效率的提升比例¹

高達 **43%**

規劃和修補工作時間的減少比例¹

高達 **53%**

解除委任和汰換硬體的時間減少比例¹

數位彈性

確保任務關鍵應用程式和資料的效能和可用性符合服務等級協議。

高達 **64%**

每年無預警服務中斷的減少比例¹

高達 **46%**

平均復原時間的減少比例¹

高達 **88%**

IT 服務中斷期間每位使用者每年損失的生產力減少比例¹

業務加速

加快部署和隨需分配 IT 服務以把握全新商機，並加速創新。

高達 **60%**

部署新 IT 資源速度的提升比例¹

高達 **64%**

部署新 IT 資源的人員花費時間減少比例¹

高達 **33%**

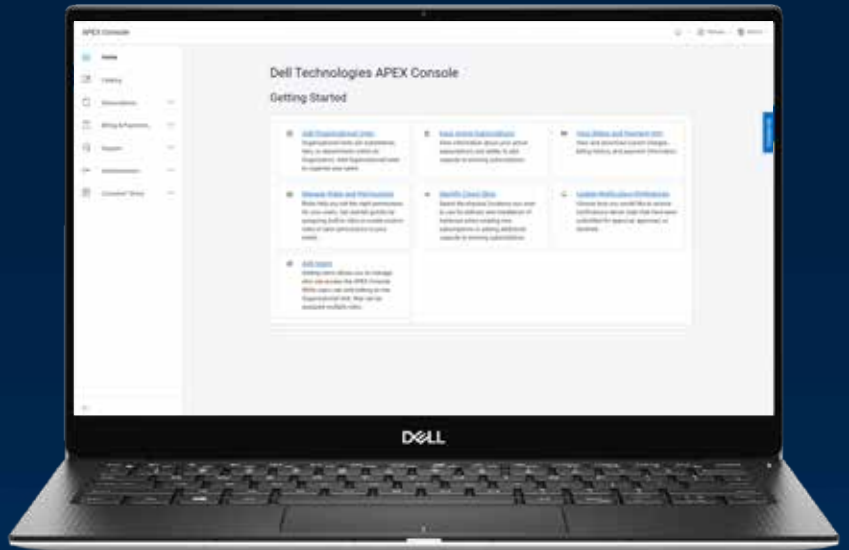
為拓展業務的 IT 整備速度加快比例¹

立即開始使用 – Dell APEX 形式

運用原生多雲端設計的強大能力，以您信任的技術簡化雲端體驗。我們的許多客戶已經充分實現多雲端環境的承諾，並取得競爭優勢。

您可透過 Dell APEX Console 輕鬆立即開始享有原生多雲端設計的好處。您可以探索一系列可用的方案，或是配置訂用方案來滿足商業需求等。您的客戶團隊可讓您完整存取主控台，並展示 Dell APEX 現代化雲端和消費體驗的簡便性。

透過 Dell APEX，邁開第一步迎向更為統一的多雲端體驗。



立即參加[虛擬導覽](#)。



深入瞭解
Dell APEX



連絡
Dell Technologies
專家



[檢視更多資源](#)



加入與
#DellTechAPEX 的
對話

DELLTechnologies | **A P E X**

¹根據 Dell Technologies 委託發表的 IDC 白皮書：《The Business Value of Dell Technologies APEX Multicloud and As-a-Service Solutions》(Dell Technologies APEX 多雲端和即服務解決方案的商業價值)，2023 年 8 月。根據將 17 個使用 APEX 即服務解決方案的組織匯整為單一複合組織後，對其進行的問卷調查。實際結果可能有所差異。閱讀完整的報告請按[這裡](#)。

²根據 2023 年 4 月 Dell 分析結果。

著作權所有 © 2023 Dell Inc. 或其子公司。保留所有權利。Dell Technologies、Dell、EMC、Dell EMC 與其他商標均為 Dell Inc. 或其子公司的商標。其他商標是其各自擁有者之商標。2023 年 5 月於美國出版。Dell Technologies 確信本文件在出版日期之時，相關的資訊正確無誤。以上資訊若有變更恕不另行通知。