

Platform Assessment Services

瞭解您是否適合選擇變更生態系統

變更雲端生態系統，加強組織能力

無論您的多雲策略是擴充目前的到場雲端環境，還是完全轉型至全新雲端環境，您都希望有信心能實現所需成果。採取深思熟慮的轉型方法，您就可以將決策驅動要素和使用案例搭配最適合的雲端生態系統，體驗無與倫比的靈活性、復原能力和創新成果。

您知道嗎？

89%

的組織表示，使用/評估多個 Hypervisor 選項是策略要務¹

1 企業策略集團研究報告，〈“Navigating the Cloud and AI Revolution”，The State of Enterprise Storage and HCI〉（迎向雲端和 AI 革命的挑戰：企業級儲存與 HCI 現狀），2024 年 3 月

瞭解符合業務、技術和財務需求的平台選項

在考慮到場雲端生態系統擴充或生態系統變更時，IT 組織會希望著重於全面評估自身的目前狀態和期望狀態，並找出可節省成本的領域。Dell Technologies Services 可評估您現有的雲端平台架構，並瞭解您的願景、指導原則和任何限制，據以提供專家指引。這涉及詳細分析依賴關係和關鍵業務條件，例如成本效益、擴充能力、使用者體驗和技術支援。

Dell 將推薦三個合適的生態系統平台、檢閱平台對現有服務的影響、找出挑戰，並透過業務理由和財務模型建立清晰的轉型藍圖。此程序可確保符合策略目標、確定資源優先順序，並概述成功實施程序所需的活動和投資。



制定轉型至全新生態系統的發展路徑，或補充其他雲端生態系統



為提議的生態系統轉型建立業務理由和財務模型

服務方法

透過訪談和審查現有環境來收集資訊，然後建立目前狀態檢視、建議的未來狀態和高階數位計畫。

現狀	問題	願景	未來	藍圖	權益
擷取受檢閱的環境元素目前狀態	找出當前環境中，影響成本或服務的主要問題	擷取策略願景和架構原則	建立受檢閱要素的建議未來狀態	發展從「現狀」遷移至「未來」狀態的倡議藍圖	利用建議的 ROI (投資報酬率) 時間範圍擷取成本

策略性願景和指導原則

建立願景時，務必考慮三個主要指導原則領域：

將業務中斷降至最小限度	廠商和解決方案管理	技術和財務最佳化
<ul style="list-style-type: none">保留自動化和最佳化保護流動中計畫維護策略業務關係	<ul style="list-style-type: none">緩解生態系統廠商限制風險優先考慮以市場為基礎的解決方案嚴格評估解決方案在可行情況下支援開放原始碼解決方案	<ul style="list-style-type: none">保持技術客觀最佳化 IT 成本和支出採用私有雲優先策略

平台決策工具

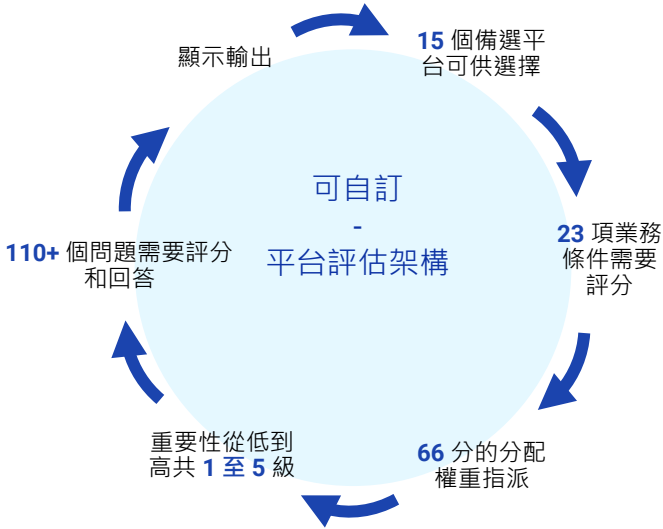
為協助您決定日後最佳的「未來」狀態，會使用 Dell 開發的建議引擎，根據您的輸入篩選資料，以建議最符合您所述業務目標和需求的平台。

- 1 根據所需平台進行篩選
- 從要包含在建議輸出中的平台中進行選擇

有 15 種平台可供選擇，包括：	包括在推薦中？
Microsoft	是
Nutanix	否
開放原始碼	否
Red Hat	是
VMware by Broadcom	是
其它	否
<div>重設送出</div>	

*可能的客戶選擇範例

- 2 透過專有評分引擎進行評估



3 範例平台決策工具輸出

要求	選擇 A	選擇 B	選擇 C	選擇 D
需求 1				
需求 2				
需求 3				
需求 4				
需求 5				

符合程度：

完整
 Medium (中)
 低
 無

4 視覺化最合適的平台

平台決策工具根據無偏誤輸入顯示最合適的平台。

候選者	選擇 A	選擇 B	選擇 C	選擇 D
優				
好				
一般				
差				
不合格				

- 指派的加權業務條件
- 對平台功能進行評分
- 基於業務需求、功能和架構偏好的客戶回應

讓 Dell Technologies Services 成為您的多雲設計合作夥伴

我們的成果導向方法可加速實現您提供原生多雲端設計的能力，讓您能夠推動業務發展，協調業務與 IT 策略。藉由值得信賴的合作夥伴 Dell，您可以更專注於為企業提供服務，而您的企業可以專心進行創新和推動發展。



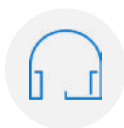
NUTANIX



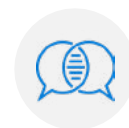
vmware[®]
by Broadcom



探索適用於多雲的
Dell [服務](#)



[聯絡](#)
Dell Technologies 專家



使用 #DellTechnologies
加入對話