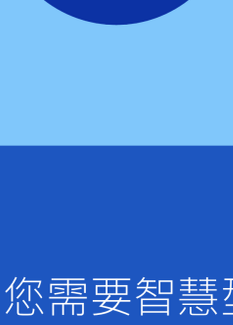


透過智慧型儲存裝置簡化您的 IT 策略



Dell PowerStore 在易用性方面
排名第 1，可協助您在壓力下
 提供快速且一致的成果

感覺時間緊迫又資源不足？



**5.5 兆
 美元**
 的 2026 年前全球 IT
 技能短缺的成本³

您需要智慧型基礎結構

盤子裡有太多東西時，重點就在於阻止分心。
 PowerStore 讓您有更多時間可以專注在策略
 和創新，而非例行任務。



自我最佳化的儲存裝置讓您的業務變得敏捷

PowerStore 可以自動調整您的環境，以實現尖峰效能、效率和可用性。只要插入新的磁碟機，
 進階服務就會自動設定完成。內建機器學習可管理數十個耗時的任務和決策。



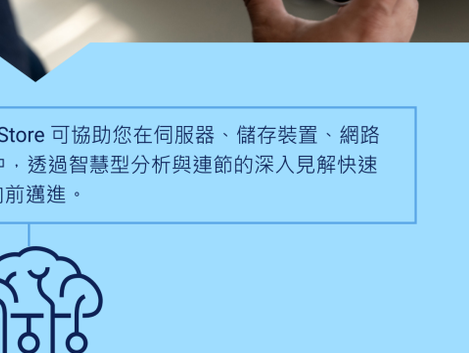
- 資料放置
- 負載平衡
- 節點最佳化
- 韌性和備援
- 資料減量/效率
- 自動化網路組態
- 多雲備份組態
- 效能調整
- 網路安全性

我們負責處理困難的任務，因此一開始是簡單的任務
 就會保持簡單，無論您的環境如何發展都不例外。

按 7 下
 即可從現有平台遷移⁴



讓 AI 協助您作出重要決策



當您**確實**需要做出決策時，PowerStore 可協助您在伺服器、儲存裝置、網路
 和雲端等多個 Dell 基礎結構類別中，透過智慧型分析與連節的深入見解快速
 向前邁進。



- 降低風險**
 - 執行狀況分數與建議
 - 網路安全性警示
- 提前規劃**
 - ML 型容量預測
 - 預測效能分析
- 提高生產力**
 - 流暢的第三方工具整合
 - 解決問題的速度快速 10 倍⁷

AI Ops Assistant
 內建生成式 AI 可根據超過 133,000 份 Dell 核准的知識文章，提供即時、詳細的解答和解決
 問題的建議。節省數小時的研究時間，更快取得結果！



生態系統整合

簡化端對端工作流程，並直接從您偏好的管理或協調流程平台隨需分配企業級儲存，藉由將這些框架中的
 PowerStore 功能自動化，系統管理員可在數秒內 (而非數日內) 部署新服務。

VMware <ul style="list-style-type: none"> 從 vSphere 隨需分配 VM 層級 PowerStore 服務 在 PowerStore Manager 中檢視 VMware 關係 	DevOps <ul style="list-style-type: none"> 自助式儲存裝置隨需分配 Kubernetes 支援 CSI 適用於 Ansible、Terraform 和 ServiceNow 的附掛程式 	Dell 整合 <ul style="list-style-type: none"> PowerProtect Data Domain SmartFabric 儲存軟體 VxRail 動態節點 APEX 雲端儲存
--	--	---

可因應未來需求的基礎結構

PowerStore 「輕鬆按鈕」也可實現流暢的現代化。快速且不斷地新增運算基礎設施，
 可確保您的工作負載一律以最新且最佳的技術運作。

<p>適應性架構 可隨著您不斷變化之業務策略發展的彈性和空餘空間。</p>	<p>全包式軟體 沒有要購買或續約的授權。體驗不間斷的 PowerStore 創新，無需額外付費！</p>	<p>模組化硬體升級 在不中斷工作負載或更換現有磁碟機和機箱的情況下，大幅提升效能。</p>
---	---	--

Lifecycle Extension with ProSupport

創新的方案結合 PowerStore 領先的技術與人類的專業知識，可簡化儲存裝置擁有權的所有層面。

- 世界級支援服務
- 自訂年度諮詢
- 最多可節省 25% 的升級成本。

易用性票選第 1 名

PowerStore 具備所有這些優點，難怪客戶喜愛 PowerStore！第三方 NPS 問卷將 PowerStore
 評為競爭儲存裝置廠商中的首位。

排行第一 的易用性 ⁷	排行第一 的消耗模式選擇 ⁸	排行第一 的支援回應能力 ⁹	排行第一 的藍圖信心 ¹⁰
----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

透過 PowerStore 更快實現目標

準備好減省更多時間了嗎？PowerStore 的 AI 導向簡化度和
 易用性，可讓您為您的企業快速取得勝利和長期成功。

深入瞭解



1. 資料來源：ESG，〈Navigating the Cloud and AI Revolution: The State of Enterprise Storage and HCI〉，2024 年 2 月
 2. 『到 2026 年，全球 90% 的組織將經歷 IT 技術危機的痛苦，在延遲、品質問題和接收損失方面損失高達 5.5 兆美元。』
 資料來源：IDC，〈Enterprise Resilience: IT Skilling Strategies〉，2024 年
 3. 『IT 技能被評為最難填補的技能。』資料來源：2024 年 ManpowerGroup 全球人才短缺報告
 4. 根據 Proseus Consulting 於 2024 年 5 月所製的報告，該報告將 Dell PowerStore 1200T 與主要競爭對手預設的儲存平台相比較，實際結果可能有所差異。
 5. 根據 Dell 的分析結果，該分析比較員工在維護中型 PowerStore 舊集與傳統多陣列部署所需的時間，實際結果可能會有不同。
 6. 根據 Dell 於 2020 年 4 月委託 Principled Technologies 所製的報告：『Dell Infrastructure Observability 簡化了使用者在五項雲端儲存預防性管理任務中的使用者體驗。』
 7. 8. 9. 10. 根據 Dell Technologies 於 2023 年 10 月使用雙層聲譽聲望指標 Net Promoter Score (NPS) 資料所製的分析 (以前三大競爭儲存裝置廠商作比較)，該資料由 Dell 於 2024 會計年度上半年委託第三方收集。