

將 AI 願景 轉化為 AI 成功

更聰明的途徑，
邁向簡單 AI 與快速 ROI



如果企業級 AI 解決方案對部門需求來說過於複雜且昂貴，
創新腳步便會停滯不前。是時候採用適當規模的 AI 了。

野心蓬勃，卻止步不前

許多專案因速度過慢、成本過高、過於複雜，
而無法提供部門和團隊所需的高影響力成果。

#1 54% 75%

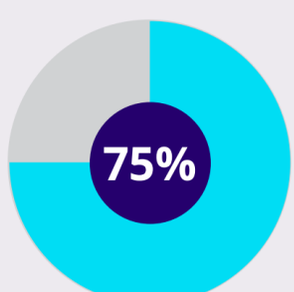
企業普遍認為技術平台尚未就緒，是生成式 AI 採用緩慢的主因。¹

只有 54% 的 AI 專案能從試行階段順利走向產品化，導致重大商業價值未能實現。²

有 75% 的企業難以找到所需的內部專業人才，來擴充 AI 規模以因應關鍵職能需求。¹

隆重介紹 NetApp AIPOD Mini with Intel

NetApp® AIPOD™ Mini with Intel 是協助各部門和團隊改變遊戲規則的策略工具，能發揮 AI 能力，卻不需承擔完整 AI 建置規模的高成本與複雜度。



到 2028 年之前，有 75% 的企業 AI 工作負載將部署在專用的混合式基礎架構上，以加速實現價值，同時最佳化效能、成本和法規遵循。³

具成本效益

無需承擔完整 AI 建置規模的成本和複雜性，即可提供 AI 能力。

簡單易用

利用現成的工作流程和直覺式控制，僅需數天（而不是幾個月）即可完成部署。

安全可靠

您的資料將獲得完整保護：內建了加密、存取控制及完整可追溯性。

技術支援：

搭載 Intel® Xeon® 6 處理器、Intel Advanced Matrix Extensions (AMX) 以及 NetApp 值得信賴的資料儲存與管理功能，輕鬆享有企業級 AI 技術。

隨裝即用

透過預先測試的硬體、預先訓練的模型、預先建立的工作流程，可以快速輕鬆地部署 AI。

靈活且可客製化

輕鬆針對各種使用案例和並行使用者進行客製化與規模調整。

備受肯定、內建安全性

利用已通過 FIPS 140-3 和 NSA CSfC 認證的 NetApp ONTAP® 強大資料治理功能，保障敏感資料安全。

AI 可應用在哪些領域？

無論是法律部門的電子探索、採購部門的文件建立、零售部門的客戶體驗，或生產製造部門的物流，NetApp AIPOD Mini with Intel 都能隨時投入運作。



客戶支援

- 聊天機器人
- 智慧型電話轉接
- 個人化產品推薦



知識管理

- 企業搜尋
- 自動化文件
- 自動化內容摘要



營運作業

- 本地預測性維護
- 工作流程自動化
- 即時能源使用最佳化



法律團隊和律師事務所

- 自動化文件草擬
- 法律研究
- 文件審查及電子探索



生產製造

- 預測性維護
- 品質控管與瑕疵偵測
- 供應鏈最佳化



零售營運

- 需求預測與庫存管理
- 供應鏈最佳化
- 聊天機器人

¹Bain ²Gartner ³IDC

立即以 AI 引領未來

NetApp AIPOD Mini with Intel 容易部署且能靈活擴充，幫助您快速實現 AI 價值。立即探索如何徹底改變您的業務。

插入合作夥伴 CTA



關於 NetApp

NetApp 是一家智慧型資料基礎架構公司，結合統一化資料儲存、整合式資料服務及 CloudOps 解決方案，將顛覆變動的 worlds 轉化為每位客戶的大好商機。NetApp 打造無封閉環境的基礎架構，利用觀察能力及人工智慧來實現業界最理想的資料管理。我們的資料儲存服務，是唯一原生內嵌在全球各大公有雲中的企業級儲存服務，可提供無縫接軌的操作彈性。此外，我們的資料服務透過卓越的網路恢復能力、治理功能和應用靈活度，來協助您建立起資料優勢。我們的 CloudOps 解決方案透過優異的觀察能力及人工智慧，能夠持續最佳化效能與效率。無論資料類型、工作負載，或環境為何，您都可以利用 NetApp 來推動資料基礎架構轉型，實現更多商業契機。www.netapp.com



© 2025 NetApp, Inc. 版權所有。NETAPP、NETAPP 標誌及商標 - 使用及應用準則 | NetApp 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。