

AWS 全球網路快取暫存系統

適用於所有工作負載的全球網路

AWS 以最高的可靠性、最安全的功能和最高的效能，提供全球最廣泛、最深入的網路服務集。這有助於確保您可以執行雲端中的任何類型的工作負載。

最安全

AWS 從核心基礎設施開始便重視安全。AWS 聯網功能旨在滿足全球最嚴格的安全要求。我們的基礎架構全天候受到監控，以確保資料的機密性、完整性和可用性。

最高網路可用性

AWS 區域/AZ 模型已獲產業分析師認可為執行需要高可用性企業應用程式的推薦方法。

穩定高效能

憑藉 AWS 全球網路，您可以在針對最廣泛的應用程式提供最佳支援的雲端中執行工作負載，即便應用程式需有最高輸送量和最低延遲也沒問題。

最廣全球涵蓋範圍

在所有供應商中，AWS 具有最大的全球基礎架構覆蓋，這讓 AWS 全球網路可在全球任何位置透過私有網路提供客戶應用程式和內容。

我們對 AWS 聯網的願景和策略 (2:16)

80 個可用區域

多個、實體分隔且彼此隔離

100 Gbps

適用於許多的網路頻寬

25 個 AWS 區域

低延遲、高輸送量且高度冗餘

230+ 個連接點

為使用者提供全球涵蓋範圍