

# Dell Cyber Resilience Solutions for Google Cloud

VM、容器、雲端原生與 SaaS

## 簡化 IT

到場和 Google Cloud 中的一致作業

## 降低風險

安全的多雲資料保護和網路韌性

## 降低成本

隨選垂直擴充或縮減  
資料保護規模

Dell 是 Premier 級 Google Cloud  
認證合作夥伴，並在 Google Cloud  
Marketplace 中提供解決方案

Dell 提供可從 Google Cloud Marketplace 部署的網路韌性解決方案，協助簡化對位於任何位置之關鍵工作負載和資料的保護作業。備份系統管理員和資料擁有者可以使用與到場管理相同的方式，在 Google Cloud 中保護、保全和復原關鍵工作負載 (VM、Kubernetes 容器、雲端原生應用程式與 SaaS)，實現簡化且一致的營運體驗。Dell Cyber Resilience 解決方案可協助提升營運效率、復原能力及擴充性，同時降低總擁有成本。

## 雲端內保護

透過 **Dell PowerProtect Data Manager 和 Data Domain Virtual Edition (DDVE)**，可讓保護 Google Cloud 中的關鍵業務工作負載變得更簡易也更有效。這個強大的組合可為各式各樣的應用程式提供健全的網路韌性，範圍涵蓋 VM、Oracle 和 SQL 等傳統工作負載，到 Google Kubernetes Engine (GKE)、MongoDB 和 Cassandra 等現代雲端原生服務。這項整合式方法奠基於許多客戶在到場工作負載方面已仰賴的受信任保護，可確保您為位於任何位置的資料和應用程式維持一致且可靠的保全措施。由於 DDVE 會將經重複資料刪除的備份副本存放在符合成本效益的 Google Cloud 儲存空間，因此您可以安心保護整體資料環境，同時將總擁有成本降至最低。

## SaaS 保護

**PowerProtect Backup Services** 提供極其簡易的「網路韌性即服務」方法，可讓貴企業消除複雜的基礎結構管理來簡化日常作業。這項服務透過整合式備份、災難回復和長期資料保留來提供全方位的安全保護，而且這些都包含在一套解決方案中。能以速度和恢復能力來滿足嚴苛的企業服務等級協議 (SLA) 規定。

**PowerProtect Backup Services** 可確實降低總擁有成本 (TCO)。無論是 SaaS 應用程式、端點還是混合式工作負載，您都可以自由選擇要保護的工作負載，Dell 則負責管理為解決方案提供支援的相依基礎設施。**PowerProtect Backup Services** 具備無限的隨選擴充性，可提供企業保持領先地位所需的彈性、效率和控制。





### Cyber Recovery for Google Cloud

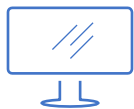
透過 Google Cloud Marketplace，您可以輕鬆購買和部署 Dell PowerProtect Cyber Recovery Vault，讓您能夠安全地在 Google Cloud 中隔離和復原關鍵資料。這套解決方案可增強網路韌性，並盡可能降低潛在網路攻擊的影響。



### 對 SAP/HANA 的支援

透過在 Google Cloud 中部署 NetWorker 和 Data Domain Virtual Edition，來增強 SAP S/4HANA 工作負載的網路韌性。這套解決方案經過認證與驗證，結合 Dell、Google Cloud 和 SAP 的優勢，可在公有雲和混合雲環境中提供以進階安全性、自動化和健全功能強化的流暢雲端體驗。

無論是到場、Google Cloud 還是其他公有雲平台，Dell Cyber Resilience Solutions for Google Cloud 都可為任何環境中的任何工作負載提供無與倫比的保護。透過結合安全隔離、進階分析和彈性復原選項，Dell 可讓組織保護資料、將網路攻擊的影響降至最低，並確保業務連續性。透過在 AWS Marketplace 中取得的解決方案，您可以放心保護關鍵資產，同時盡可能提高雲端投資，並實現所有環境的作業一致性。



#### [深入瞭解](#)

Dell Multicloud Data Protection 解決方案



#### [聯絡](#)

Dell Technologies 專家



#### [檢視更多](#)資源



加入對話  
[@DellDataProtect](#)