

Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition

在整個樹系中於物件與屬性、目錄及作業系統層級進行 AD 災難回復作業

錯誤、毀損和 災難事件令人防不勝防，不僅難以預料，也無法避免。當您的 Active Directory (AD) 遭遇勒索軟體或網路攻擊事件等災難，且 DC 作業系統的資料因此被抹除時，情況變得刻不容緩。如果您沒有快速回復的計畫，則 AD 災難可能會接著阻礙您的事業發展。

使用 Quest® Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition 做好準備，輕鬆從 AD 災難中回復。實施完整的備份和復原策略，可在發生任何災難事件時快速復原，且範圍涵蓋整個樹系的物件與屬性、目錄及作業系統層級。只要有 Recovery Manager for Active Directory

Disaster Recovery Edition，一切都在您的掌控之中。這就像為您的 AD 買一份保險，避免承擔難以承受的後果。

Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition 可讓您自動備份，並將備份資料與 AD 的最新資料值快速比對，然後準確找出差異之處，再立即復原所需的資料。您可以使用線上精細還原功能，不必將 AD 離線，即可復原整個目錄區段，因而降低成本和提高生產力。

更為重大的災難事件，例如，多餘的結構延伸、資料庫毀損，甚至是網路攻擊和勒索軟體等災難事件，都可能擊垮

「我們知道 Recovery Manager for Active Directory 能妥善保護我們的全域資料，因此相當安心。」

Marc Denman, Amway 資深系統支援專員

優點：

- 在整個樹系中於物件與屬性、目錄及作業系統層級完整備份和復原 AD
- 將手動步驟自動化，以簡化並加快整個網域或樹系的回復作業
- 大幅減少因 AD 災難導致的停機時間和生產力損失
- 隔離損毀的網域控制站 (DC)，避免複製這些 DC
- 從中央主控台同時還原多個 DC 以節省時間和心力
- 建立虛擬實驗室來測試災難回復計畫，並提供詳細的回復工作報告，以簡化法規遵循實務
- 即使物件本身尚未被刪除，也可還原個別屬性
- 整合不同 Recovery Manager 主控台執行個體所建立的備份，加快解決速度
- 使用線上精細還原功能以避免停機時間，並避免對已登入網路的使用者造成影響

裸機備份：自動從裸機狀態還原，並持續追蹤您最新的系統狀態備份。

「如果沒有 Recovery Manager for Active Directory，還原 AD 帳戶可能會是一場惡夢。這個工具讓我省下不少時間、金錢和心力。」

小型金融服務公司的 IT 管理員

一家公司。後果可能是造成數小時或甚至數天的停機狀況和喪失生產力，進而危及組織的損益底線和信譽。Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition 可在發生任何災難事件時，自動化和簡化物件與屬性、目錄與伺服器的回復作業，包括整個樹系的狀態資料和作業系統。

Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition 的自動回復功能，可在網域控制站層級的 AD 災難事件中減少最多 95% 的回復時間。

Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition 會選擇未受影響的備份，並隔離受損的環境，然後將所有必要的手動步驟自動化以加快回復作業，進而大幅縮短停機時間。此程序可與 Microsoft 的原生樹系回復方法密切配合，還可從備份中還原部分 DC，以及將一些 DC 降級再使用 DCPromo 重新升級。

Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition 提供線上委派的精細還原功能，並可將必要的手動步驟自動化，以復原整個網域或樹系。

功能特色

- **作業系統回復**——讓您不必依賴他人，即可快速還原網域控制站的作業系統。大幅縮短停機時間，讓使用者快速回到工作崗位。
- **虛擬測試實驗室**——建置獨立的虛擬樹系測試實驗室，並放入可測試災難狀況的生產資料，以展示及驗證 DR 回復計畫，讓您在生產環境中執行變更前，先安全地測試。自動產生具時間戳記的回復程序詳細報告，包括組織在回復前/後的狀態，以及網域控制站上執行的動作。
- **比較報告**——藉由比較 AD 線上狀態和 AD 的備份，或是比較多個備份版本，以突顯出上一次備份後所做的變更。並讓您快速查

明已刪除或變更的物件或屬性，加快回復速度。與 [Change Auditor](#) 整合，讓您輕鬆找出這些變更的始作俑者。

- **混合式 AD 和 Azure AD 回復**——無論您是以 Azure AD Connect 執行混合式 AD 環境，或具有未同步的純雲端物件或屬性，都必須確保內部部署 Azure AD 以及 Azure AD 的可用性和完整性，以達成安全性目標並符合法規遵循。有了 [Quest On Demand Recovery](#)，您便可以在單一回復儀表板區分混合式和純雲端物件、執行生產和即時備份的差異報告，並還原內部部署或 Azure AD 中的所有變更。
- **線上精細還原**——即使物件本身尚未被刪除，您仍可還原個別屬性，例如帳戶設定、群組成員資格及二進位屬性。這可讓您只還原必要的屬性，且不必重新啟動網域控制站。
- **與 IT Security Search 整合**——使用 [IT Security Search](#) 探索哪些 AD 物件已經過變更，包括變更前後的值，然後只要按幾下滑鼠就能將這些物件還原至先前的狀態。
- **回復主控台容錯**——在回復主控台的數個執行個體之間共用持續性組態資料，讓您在還原作業意外中斷時迅速恢復上次的作業。
- **AD 管理與執行狀況驗證**——透過 DC 協助工具、複製、信任及使用者授權檢查，查看 AD 有無潛在問題未解的可疑跡象，在其發展成災難前及時阻止。
- **回復藍圖**——產生詳細的回復程序報告 (包括個別回復階段概觀)，使您能更深入瞭解且更有效控制專案。

關於 QUEST

Quest 為快速變遷的企業 IT 世界提供軟體解決方案。我們協助簡化資料暴增、雲端擴張、混合式資料中心、安全威脅和法規要求所帶來的挑戰。我們的產品組合包含用於資料庫管理、資料保護、統一端點管理、身分識別與存取權管理，以及 Microsoft 平台管理的解決方案。