

# Enterprise Reporter Suite

簡化 Microsoft 平台安全性、法規遵循與報告

現今的系統與安全管理員背負著許多任務，包括安全性評估、組態變更稽核，以及遷移前後分析。因此，管理員每天都得處理許多問題，例如：

- 誰可在 Active Directory (AD) 和 Azure AD 中執行哪些操作？
- 誰能存取 Exchange 和 Exchange Online 的哪些敏感信箱和公用資料夾？
- 誰能存取哪些印表機、共用區、資料夾、檔案及 Microsoft SQL Server 資料庫？
- 我的伺服器該如何設定？
- 每部伺服器上有哪些本機使用者和群組，群組成員又是哪些使用者？

若以人工方式處理，回答這些問題就會成為艱鉅無比的任務，浪費應當用在其他專案上的時間。此外，回答這些問題時容易出錯，讓您暴露在安全性漏洞風險中。

只有一個解決方案能辨別目前和以往的 Microsoft 系統組態差異，協助管理員快速有效率地回答這些問題。Enterprise Reporter Suite 可協助您確保內部部署和雲端的 Microsoft 環境都安全無虞並且符合規範。全面存取權評估與內建報告可讓您深入掌握 Active Directory/ Azure AD、Exchange/Exchange Online、Office 365、商務用 OneDrive、Windows 伺服器、SQL Server、網路附加儲存 (NAS) 和儲存區域網路 (SAN)，包括使用者、群組、權限及其他組態。

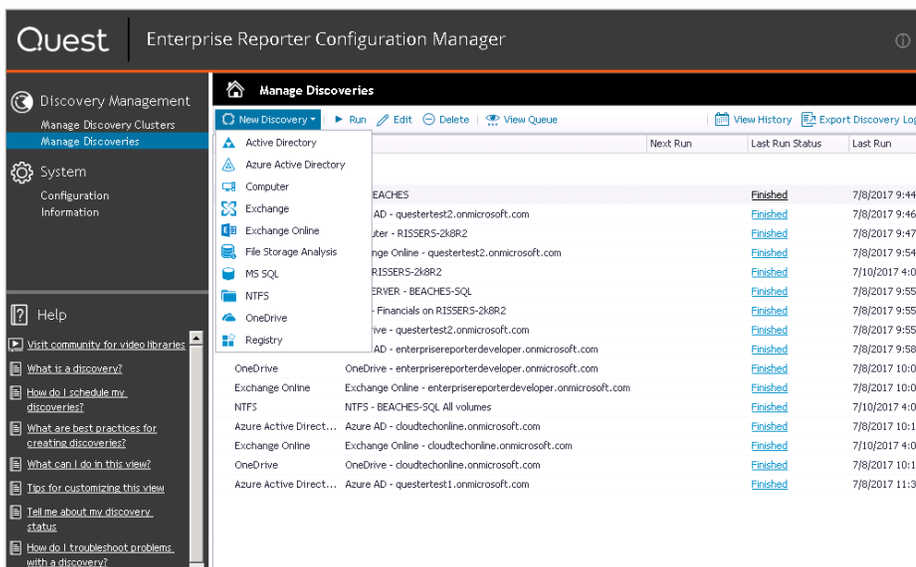


圖 1: Enterprise Reporter 可收集、儲存並針對 Active Directory/Azure AD、Exchange/Exchange Online、Office 365、商務用 OneDrive、Windows 伺服器、SQL Server、NAS 及 SAN 的組態產生報告。

「Enterprise Reporter 簡單好用。報告範本非常實用，並可在短時間內加以自訂以收集所需資料。」

小型企業融資公司系統  
管理員

資料來源：TechValidate。

TVID：2D8-ACB-433

## 優點：

- 即時評估誰能存取哪些內部部署和雲端 Microsoft 環境的資源
- 更加清楚掌握重要 IT 資產組態，同時維持適當職責劃分，以改善安全性和法規遵循
- 透過詳細的遷移前後分析，順利進行網域遷移或整合專案
- 藉由擷取歷史組態資訊並提供詳細的變更歷史記錄報告，有效審查變更
- 可擴充、可自訂且安全無虞，能夠支援具有多個報告取用者群組的大型複雜 Windows 環境

## 系統需求

如需系統需求的完整清單，請參閱版本說明。

### 依類別分類的內建報告

#### Active Directory 報告：

使用者、群組、網域等資訊

重複網域和比對 (電腦、群組、使用者)

#### Office 365 報告

##### Azure Active Directory 報告：

租用戶資訊

應用程式服務負責人

Azure 使用者、角色、群組及成員

##### 商務用 OneDrive 報告：

組態設定

磁碟機資訊和權限

##### Exchange/Exchange Online：

通訊群組

信箱權限

公用資料夾權限

##### Windows 檔案伺服器：

檔案和資料夾資訊及權限

##### 混合式：

Exchange 和 Exchange Online 帳戶信箱權限

OneDrive 和 NTFS 檔案和資料夾權限

##### SQL Server：

權限、角色、使用者等

##### 檔案儲存分析：

容量規劃

檔案和資料夾、共用區及使用者報告

此外，Enterprise Reporter Suite 包含 Security Explorer®，可讓您在 Enterprise Reporter 使用者介面內迅速採取行動，以移除任何不當的權限。Security Explorer 提供一系列附加的安全性功能，例如從集中位置快速授予、撤銷、複製、修改及覆寫權限。報告與補救措施的結合可促進安全性和法規遵循，讓您永遠搶先安全漏洞一步，防止資料外洩事件發生。

## 功能特色

### Enterprise Reporter 功能特色

- **掌握安全性和法規遵循情形**——藉由掌握 Windows 環境中所有重要 IT 資產的組態，改善安全性最佳措施、內部政策及外部法規的遵循情形：
  - **Active Directory/Azure AD**——AD 使用者、群組、角色、組織單位與權限；Azure AD 使用者、群組、角色以及應用程式服務負責人
  - **Exchange/Exchange Online**——信箱、擁有郵件功能的使用者、通訊群組、公用資料夾及權限等
  - **Office 365**——Azure AD、Exchange Online 及商務用 OneDrive 中的重要 IT 資產組態
  - **Windows 伺服器**——內部部署共用區、檔案、資料夾、印表機、登錄機碼及服務
  - **商務用 OneDrive**——檔案和資料夾權限，包括是否可在內部或外部共用內容
  - **SQL Server**——資料庫安全性組態，包括使用者、登入資料、角色及資料庫權限
- **存取權評估**——瞭解哪些人有權存取企業網路上的哪些資源。藉由嚴格遵守僅在「必要時」提供存取權的原則來強化安全性並通過 IT 稽核。
- **以 IT Security Search 提升洞察能力**——將來自多個系統和裝置，且種類各異的 IT 資料整合至互動式搜尋引擎，以加快資安

事件回應和鑑識調查分析的速度。透過豐富的視覺效果和事件時間軸，將使用者權利和活動、事件趨勢、可疑模式等資訊——納入。

- **遷移前後的分析**——在遷移開始前精確指出使用者和群組相依性、物件相符性和潛在衝突，以及未使用或停用的帳戶，以確保網域或租用戶遷移或整合專案作業順利進行。
- **變更審查**——藉由擷取歷史組態資訊並檢視詳細的變更歷史記錄報告，執行變更的審查程序。
- **容量規劃**——就各種裝置 (包括 Windows 檔案伺服器、NAS 及 SAN) 報告及管理儲存容量的規劃和分配。
- **可擴充的資料收集**——適應各種規模的環境與地理分布區域。排程於離峰時間收集資料，讓收集資料對於網路和伺服器效能的影響降到最低，並充分運用分散式收集架構以取得負載平衡。
- **高效儲存**——比對探索結果且只儲存變更部分，藉此降低資料庫儲存需求並減少變更歷史記錄資料。
- **自動化報告工作流程**——透過自動產生報告以及彈性安排報告遞送時間的功能，確保利益關係人能適時取得所需的報告。
- **職責劃分 (SoD)**——讓稽核者、服務台人員、IT 管理人員和其他利益關係人取得真正符合需求的報告，使部門與企業職能各自獲得充分發揮。
- **可自訂的報告**——透過預先定義的報告或建立新的報告，來執行符合組織獨特資訊需求的有效資料分析。藉由進階篩選自訂，並可匯出成多種格式，包括 PDF、HTML、MHT、RTF、XLS、XLSX、CSV、文字及影像。
- **共用報告入口網站**——將報告匯出至我們的軟體知識入口網站，讓您在全系列 Quest 安全性與法規遵循解決方案中使用一致的報告介面。

Enterprise Reporter  
可藉由統一產生  
Active Directory/  
Azure AD、Exchange/  
Exchange Online、  
Office 365、商務用  
OneDrive、Windows  
伺服器、SQL Server、  
NAS 及 SAN 組態的  
報告，簡化 Microsoft  
平台安全性和法規  
遵循。

## Security Explorer 功能特色

- **集中式權限管理**——對伺服器進行目標式變更或大量變更，並可授與、撤銷或修改權限。在資源的存取控制清單中，可直接檢視與管理群組成員資格設定。在受保護物件上強制執行權限，藉此解決拒絕存取錯誤。
- **整個企業的權限審查**——無須手動搜尋每部伺服器即可瞭解權限。可搜尋檔案伺服器、Exchange Server、SQL Server 及 SharePoint 上的繼承權限或明確權限。甚至可搜尋服務、工作、使用者及群組的權限。
- **進階安全性與權限**——快速備份權限以取得存取控制項的基準，並可隨時恢復該基準，輕鬆從意外或惡意變更復原，而不必還原資料。提升安全性以及確保落實法規遵循要求。
- **完成報告**——匯出資料庫或試算表，其中列出目錄樹狀結構中任何位置的項目權

限。篩選結果以便僅顯示不同於上層資料夾的權限。在整個網路中，針對特定群組或使用者可存取的所有位置執行目標式搜尋，並匯出此資料以建立隨機操作安全性報告。

- **直覺式存取控制**——可備份安全性設定並將其還原至其他位置，以便您確保在新的伺服器上具有適當的存取權。

## 關於 QUEST

Quest 可協助我們的客戶減少繁瑣的管理作業，讓他們專注發展使企業成長的必要創新。Quest® 解決方案不僅可擴充、價格合理且簡單易用，更能帶來領先群倫的效率與生產力。此外還有受 Quest 之邀而參與成為創新發展一分子的全球社群，加上我們對於客戶滿意度的堅定承諾，Quest 將會持續針對 Azure 雲端管理、SaaS、安全性、行動工作力及資料導向深入分析等方面，推出最完善的解決方案。

Quest  
www.quest.com

如果您在北美洲境外地區，可在我們的網站找到當地辦事處的資訊。

Quest、Security Explorer 及 Quest 標誌皆為 Quest Software Inc. 的商標和註冊商標。如需 Quest 商標的完整清單，請造訪 [www.quest.com/legal/trademark-information.aspx](http://www.quest.com/legal/trademark-information.aspx)。所有其他商標皆為其個別所有人之財產。

© 2017 Quest Software Inc. 保留一切權利。

DataSheet-EnterpriseReporterSuite-TW-KS-zh\_TW-WL-29307

Quest