

## Security Explorer®

全面的 Windows 權限管理解決方案

企業將資料保留在許多地方，包括 Microsoft SQL Server 資料庫、Exchange 信箱、SharePoint 網站和檔案伺服器，同時在 Active Directory (AD) 中維護對這些資源的存取權限。管理這些資源的存取權限是確保安全性和滿足內部政策及政府法規遵循的關鍵點。然而，有效的管理權限是很困難的，因為各種平台之間存在安全性分層的方式，其中許多平台還包含 AD 物件及本身的安全協議。

依靠本機管理介面和複雜的命令行工具程式 (command-line) 來管理跨各種技術的存取既耗時又容易出錯，甚至在許多環境中是不可能實現的。

Quest® Security Explorer® 為整個 Windows 網路的全面存取控制和安全提供統一的解決方案。

您可以透過一個通用的圖形使用者介面，為 AD、Windows Server、Exchange Server、SharePoint Server 和 SQL Server 的權限進行備份、復原、管理、搜尋、搬遷和報表。

### 特點

**管理** – 無須打開十多個管理控制台 (Windows 檔案總管、Active Directory Users and Computers (ADUC) 等) 來管理權限，Security Explorer 讓您可以透過易於使用的單一控制台來核准、撤銷、修改和複製權限。您可以透過單一解決方案在伺服器層級修改權限，且不必擔心更改到個別資源和物件的權限。您還可以強制取得受保護物件的權限，以解決“拒絕存取”的錯誤。



Security Explorer 可集中並簡化權限管理，無需使用不同的本機端工具和命令行工具程式來保護線上資源的安全。

“安裝 Security Explorer 後，立即為我們的員工節省了 40 多個小時手動搜尋資料的時間，它是我們必備的解決方案！”

*Pamela Andringa*  
WCI 支援服務經理

### 優點：

- 將權限管理集中至單一控制台。
- 藉由消除使用多個工具和工具程式的需求，來簡化權限管理。
- 提升對使用者和權限的可見性。
- 幫助您實現並維持合規性。

## 系統需求

### 軟體

系統需求的詳細列表資訊，請至 [quest.com/products/security-explorer](http://quest.com/products/security-explorer)

**搜尋** – 快速查找誰具有權限存取哪些資訊。借助 Security Explorer，您可以輕鬆找到特權使用者，並確認缺乏所需存取權限的使用者，也能依照群組成員身分、資源和類型來搜尋權限。

**復原** – 在不影響權限所適用的資料的情況下，進行權限備份和復原。資料維持可用性、伺服器維持運行、使用者維持生產力。您可以建立存取安全控制基準並隨時進行修改，還可以輕鬆回朔意外或惡意更改，以確保持續合規。您甚至可以將權限復原到另一個伺服器或位置上的相同資源。

**報表** – 建立特定安全報表以便於審核或故障排除。Security Explorer 可供匯出搜尋結果 (例如 Windows 伺服器上任何位置的項目權限列表) 到資料庫或電子試算表，以滿足您的任何需求。Security Explorer 還包含各種內建報表，讓您可以輕鬆檢視權限分配、群組成員等。舉例來說，您可以生成使用者有權存取 (甚至是透過群組成員身分存取) 的所有內容的完整列表，也可以僅顯示和上層資料夾不同的權限。

**與 Enterprise Reporter Suite 互相整合** – 在 Quest Enterprise Reporter 使用者介面中快速採取補救措施，以修改或刪除任何不當權限。Enterprise Reporter Suite 與 Security Explorer 搭配使用，可將需要執行安全和合規性計劃所需的報告和補救功能結合再一起，使您能夠提前預防安全漏洞，避免資料外洩。

## 主要功能

### File servers

- 取代 Windows 檔案總管和複雜的命令行工具，例如：PowerShell、Icacls、Xcacls、SubInACL。
- 管理 NTFS、分享、系統資料庫和印表機上的權限。

### Active Directory

- 管理 AD 物件 (使用者、OUs、群組等) 的權限。

- 發現特權過多的帳號，並輕鬆刪除不必要的存取權限以提高安全性。

## SharePoint

- 將已從 Active Directory 中刪除的帳號移除。
- 識別網路上的 SharePoint 站點，並管理所有安全性和群組成員身分。
- 更快速地瀏覽 SharePoint 權限。

## Exchange

- 透過單一控制台存取所有郵箱、郵件資料夾和目錄權限。
- 無需 Exchange Admin Center、PowerShell、ADUC、Outlook 和共用資料夾管理等額外的控制台。

## SQL Server

- 透過單一控制台管理 SQL Server 登入、使用者、架構和資料庫角色。
- 突出顯示並解決使用空白或不安全密碼的 SQL Server 使用者帳號。

## 服務和工作排程

- 集中重設服務和工作排程密碼。
- 管理服務屬性，包括登入帳號和啟動模式。
- 管理服務屬性，包括登入帳號和啟動模式。

## 本地使用者和群組

- 輕鬆查詢具有本地端管理權限的使用者。
- 輕鬆查詢具有本地端管理權限的使用者。
- 輕鬆查詢已重新命名的管理員帳號。

## 關於 Quest

Quest 為快速變遷的企業 IT 世界提供軟體解決方案。Quest 可協助簡化資料暴增、雲端擴張、混合式資料中心、安全性威脅和法規要求所帶來的難題。其產品組合包括資料庫管理、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。