

Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers : 系統管理 II

課程說明

本課程將涵蓋 Backup Exec 11d for Windows Servers 的進階特性與功能，主要重點則放在可強化 Backup Exec 功能性的附加代理程式與選項上。同時也會提供 Backup Exec System Recovery 產品的概述。

訓練方式

講師授課

時間長度

2 天

課程目標

在本課程結束後，您將達到以下學習目標：

- 利用 Advanced Open File Option (使用中檔案進階選項) 保護開啓中檔案並管理愈來愈短的備份可用時間。
- 利用資料庫代理程式備份遠端系統上所執行的不同類型資料庫。
- 利用 Advanced Disk-Based Backup Option (進階磁碟式備份選項) 執行合成備份 (synthetic backup) 與無主機備份 (off-host backup)。
- 利用 Desktop and Laptop Option (桌上型與筆記型電腦選項) 將使用者的桌上型或筆記型電腦檔案保護工作加以自動化。
- 使用 Central Admin Server Option (集中管理伺服器選項) 管理多台媒體伺服器。
- 使用 Continuous Protection Server (不中斷保護伺服器)。
- 說明如何使用 Backup Exec System Recovery 回復完整系統。

適合對象

本課程適合系統管理員、系統工程師、技術支援人員、諮詢顧問、網路管理員、備份管理員、備份操作人員以及其他負責安裝、設定與管理 Backup Exec 11d for Windows Servers 的人員。

課前準備

學員必須具備 Windows 2000 及 Windows 2003 平台的系統管理與設定知識，並具有設定伺服器軟體與硬體的經驗。建議具備 Active Directory 的網域安全性知識與經驗。如具備 MS SQL Server 及 Microsoft Exchange Server 知識更有助益，不過並非必要。

實機操作

本課程包含了實用的實機練習，讓您測試您的全新技能，並將它們應用在您實際的工作環境當中。

課程大綱

課程簡介

- 關於本課程
- 賽門鐵克教育訓練與技術支援資源

Advanced Open File Option (使用中檔案進階選項，簡稱 AOFO)

- AOFO 概述
- 安裝 AOFO
- 設定 AOFO 的備份工作預設值
- AOFO 的進階功能

資料庫代理程式

- 資料庫代理程式概述
- MS-SQL Server 代理程式
- Microsoft Exchange Server 代理程式

Advanced Disk-Based Backup Option (進階磁碟式備份選項)

- Advanced Disk-Based Backup Option (進階磁碟式備份選項) 概述
- 執行合成備份 (Synthetic Backup)
- 執行無主機備份 (Off-Host Backup)

Desktop and Laptop Option (桌上型與筆記型電腦選項，簡稱 DLO)

- DLO 概述
- 安裝 DLO
- 設定 DLO
- 利用 DLO 回復檔案
- 監控 DLO
- DLO 的進階功能

Central Admin Server Option (集中管理伺服器選項，簡稱 CASO)

- CASO 概述
- 安裝與設定 CASO
- 利用 CASO 備份檔案
- 監控 CASO

Continuous Protection Server (不中斷保護伺服器，簡稱 CPS)

- CPS 概述
- 安裝與設定 CPS

- CPS 工作
- 回復 CPS 資料
- 整合 CPS 與 Backup Exec
- 監控 CPS 的作業

Backup Exec System Recovery (簡稱 BESR)

- BESR 概述
- 安裝 BESR
- 設定 BESR
- 使用 BESR