



最佳Windows伺服器、虛擬伺服器、資料庫伺服器之備份還原解決方案

東石資訊累積20年資料安全及備份還原經驗，擁有30項專利，產品獲得廣大政府、學校和企業單位的喜愛，例如監察院、司法院、新北市政府、國立宜蘭大學以及全省4,000所學校的採用。

東石備份還原伺服器保護您的企業免於遭受電腦故障和人為操作失誤的高昂代價。它提供集中式的備份還原管理，通過我們簡單易操作、功能強大的功能，能保持伺服器運作順暢，確保企業營運不受中斷，並提高工作效率。

東石備份還原功能完整，具備中央控管、異機還原、智慧型自動排程、整機增量備份、VMware和Hyper-v虛擬機備份、遠程災備等功能、UEFI、強化磁碟陣列RAID支援；無論Exchange、SQL、Oracle資料庫、會計報表系統、ERP，虛擬主機等各種伺服器都能得到完整的備份和保護，並且獨家免費資料粉碎、密碼恢復、和災難檔案救援等工具，全方位保障企業資料安全無慮。

- ✓ 備份Windows伺服器、虛擬機、資料庫伺服器
- ✓ 異機還原恢復故障伺服器，保障企業營運不中斷
- ✓ 支援VMware、Hyper-v虛擬機，免還原可立即恢復故障伺服器功能
- ✓ 異地備援、子母機功能

什麼是伺服器備份？

伺服器備份是將企業營運所依賴的資料和伺服器上Windows系統安全複製在一個儲存設備上，當伺服器故障、硬碟毀損或其他災難發生時可以正確快速的把資料和伺服器系統恢復。伺服器備份包含Windows伺服器備份、VMware、Hyper-v、Exchange、SQL、Oracle、Sharepoint、和其他企業伺服器備份。

為什麼需要備份？

當伺服器故障時，企業能利用先前所做的備份資料來還原受損的伺服器，保證企業賴以生存的重要資料能在最短時間內恢復，讓企業得以繼續營運不受影響。現代企業必須要有備份計劃，為不可預測的事件作預防工作，完善的備份計畫不但可以保證企業生存發展不受天災人禍影響，更能提高工作效率，讓企業發展更為順暢。

為什麼選擇東石資訊？

- 東石提供全方位伺服器備份解決方案，能快速恢復故障的伺服器。
- 東石備份包括伺服器整機備份、增量備份、集中式管理、異機還原、異地備援、虛擬機備份、智慧型備份排程等保護企業伺服器所需功能。
- 強大異機還原可以快速還原至不同硬體伺服器或虛擬伺服器。
- 東石鑽石級服務，免費技術諮詢、做到最貼心的服務

關於東石

東石資訊股份有限公司於1993年成立於台北，是擁有ISO-9001認證的伺服器備份軟體公司，於美國加州、台灣和大陸都有分公司。東石在數據備份領域全球擁有30餘項專利技術，是專業的Windows伺服器、VMware & Hyper-v、Exchange、SQL、Oracle等資料庫伺服器和其他應用伺服器備份廠商。

東石®備份還原8伺服器版

新增功能

支援UEFI新主版系統

整機備份和還原傳統主機版 (BIOS) 和新主機版系統 (UEFI)。

支援域控制器

在域環境下備份和還原Windows伺服器，包括Exchange、SQL、Oracle等伺服器。

支援VHD和Hyper-V

支援轉換備份映像為VHD格式，可在Hyper-V、Virtual PC主機上使用。

支援GPT磁碟和動態磁碟

支援GPT磁碟格式，突破單個卷2TB的容量限制。

Windows 密碼恢復

恢復Windows 伺服器和域控制器管理員密碼

增強RAID 功能

增強在RAID環境下備份還原相容性和速率

其他功能

保護所有資料庫伺服器和虛擬伺服器

備份Microsoft Exchange伺服器、SQL伺服器、SharePoint伺服器、VMware伺服器、Hyper-v伺服器、Oracle伺服器、以及其它應用伺服器。

支援 VMware及Hyper-v 虛擬機

可備份VMware、Hyper-v主機，或將東石備份映像檔案轉換為VMware或Hyper-v映像格式直接在虛擬機中使用。

中央控管

功能強大的集中式管理，通過中央控管程式備份和還原單一或多台伺服器。

恢復密碼

可恢復Windows伺服器管理員帳號或密碼。

資料粉碎

符合美國國防部DoD 5220.22-M標準，粉碎磁碟上的所有檔案和資料

熱/冷磁碟映像備份

可在不影響伺服器功能下，即時做Windows 伺服器整機備份 (Hot Backup)，亦可使用東石還原開機後做伺服器整機備份 (Cold Backup)。

功能強大的異機還原

將故障伺服器備份映像整機還原到不同的伺服器或虛擬機上。

增強RAID支援

採用64位元還原，支援更多的驅動，大大提升效率。

空間配額管理

對每個伺服器設定最大使用空間，例如設定存放6個月的備份資料，超過6個月的備份資料將自動被刪除以騰出空間給新的備份使用。

備份到任何儲存設備

東石備份還原可以備份至本地硬碟、USB磁碟、網路共用目錄、CD/DVD、NAS、ipSAN、iSCSI 或遠端FTP伺服器等等。

備份已開啟的文件

可備份已打開和使用中的文件，件並保證備份資料的一致性和可用性。

自動化智慧排程

設定好排程後，東石備份會自動執行排程所訂之每月每週或每日的備份工作。

快速Windows轉移和升級 (Windows Migration & Upgrade)

東石®備份還原伺服器只需幾分鐘就能徹底將所有資料，括所有的文件、照片、音樂、應用程式設定和Windows作業系統轉移到另一台電腦上。

拷貝 (Clone) 到固態硬碟 (SSD)

東石®備份還原能在短短幾分鐘內克隆 (轉移) 您的硬碟至固態硬碟 (包含Windows作業系統，所有應用程式和設定，一般都需要幾個小時或幾週來重新安裝將大硬碟內所有資料)。

迅速伺服器還原和裸機還原

東石備份還原讓您在幾分鐘內完成裸機 (bare metal recovery) 整機還原，無需安裝Windows或其它任何應用程式來還原您的資料。

進階增量備份技術

東石備份還原只備份您文件更改的部分 (以磁區為單位)，而其它產品通常是完全備份每一個文件。

支援多種開機救援媒體

東石®備份還原支援所有類型的可開機媒體，如CD/DVD、USB記憶卡/USB硬碟、USB隨身碟、無硬碟PC和PXE伺服器，能夠在伺服器Windows無法開機時，用救援媒體開機來還原系統。

支援系統

VMware server: *Windows guests running under ESX, ESXi, vSphere 5*

Microsoft Hyper -V: *Microsoft Hyper-V Server 2008 R2*

Microsoft Windows Server: *Windows Server 2008,*

Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003

Microsoft Small Business Server: *Microsoft Small*

Business Server 2008 / Small Business Server 2003

Microsoft Exchange: *Exchange 2003, Exchange 2007, Exchange 2010*

Microsoft SQL: *SQL Server 2005, SQL Server 2008*

Microsoft SharePoint: *MOSS 2007, WSS 3.0 and*

SharePoint 2010

Microsoft Windows Desktop: *Windows 7, Windows Vista, Windows XP Professional*

支援存儲設備：

Internal Hard Drive, ATA (IDE), SATA, SCSI, External USB Hard Drive, USB Flash, SSD (Solid State Drive), ESATA, PC-Card storage devices, Firewire (IEEE 1394) storage device, Network Share Folder, Network Drive, NAS (Network Attached Storage), iSCSI, and iPSAN Storage, RAID 0/1/5/10/JBOD Disk Array, ftpoffsite.

技術支援和產品維護：

一年免費技術支援和產品維護

系統需求

1. Windows Server 2003, 2008, Windows 7, Vista, XP
2. CPU x86 (32 bit), x64 (64 bit)
3. Boot method: BIOS, UEFI

評論

