网络管理员备份与恢复中常用术语表集合 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/261/2021_2022__E7_BD_91_ E7_BB_9C_E7_AE_A1_E7_c67_261263.htm 管理员

: Administrator,被授权配置、安装和管理VERITAS NetBackup软件的用户。 归档:Archive,在二级存储中复制 主存储, 然后从主存储中删除文件。 目的是让数据的保留时 间更长。 备份:Backup,在二级备份中复制主存储文件,但 不将文件从主存储中删除。 目的是防止数据出现系统故障和 意外丢失。 备份镜像: Backup Image, 在每次备份或归档操 作中, VERITAS NetBackup™. 软件为客户端保存的数据 的集合,包括所有相关文件、目录和编录信息。备份窗口 : Backup Window,完成自动备份与用户引导的备份和归档的 这段时间。 客户端策略:Client Policy,管理员指定的共享共 同备份特征的一组客户端。 命令行界面:Command Line Interface,由VERITAS NetBackup软件提供的基于客户端的用 户界面,可以通过命令和shell脚本,控制备份及恢复操作。 软件压缩: Software Compression,减少客户端的备份镜像的 尺寸,最大程度地降低数据恢复需求和网络流量的操作。 配 置数据库: Configuration Database,包括服务器、客户端和存 储装置定义、客户端策略定义、日程安排等内容的VERITAS NetBackup数据库。 Daemon:一个与内核分离的UNIX过程, 可执行特殊任务。 解压缩:Decompression,在恢复操作过程 中重建压缩数据的操作。 设备数据库: Device Database , VERITAS NetBackup介质管理器的数据库,包括关 于VERITAS NetBackup配置中的磁带和光盘存储设备的信息。

文件数据库:File Database, VERITAS NetBackup的数据库, 包含说明过去的备份和归档的信息。 频率: Frequency, 根据 特殊VERITAS NetBackup日程进行的多次成功备份之间的指定 时间。 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细 请访问 www.100test.com