WindowsVista系统加密及解密应用EFS PDF转换可能丢失图片 或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/221/2021_2022_WindowsVis _c100_221333.htm 大家对Vista中的EFS加密是个什么意思还不 太清楚,看下面就知道了!加密文件系统 (EFS) 是 Windows 的一 项功能,它允许您将信息以加密的形式存储在硬盘上。加密 是 Windows 所提供的保护信息安全的最强的保护措施

。Windows 2000/XP/Server 2003都配备了EFS(Encrypting File System,加密档案系统),它可以帮助您针对存储在NTFS磁 盘卷上的文件和文件夹执行加密操作。如果硬盘上的文件已 经使用了EFS进行加密,即使黑客能访问到你硬盘上的文件, 由于没有解密的密钥, 文件也是不可用的。 EFS的一些功能 简介: (1)加密方法十分简单;仅须选中文件或文件夹属 性中的复选框即可启用加密。(2)您可以控制哪些人能够读 取这些文件。(3)在关闭文件时文件即被加密,但是当打开 这些文件时, 文件将会自动处于备用状态。(4) 如果不再希 望对某个已加密的文件实施加密,清除该文件的属性中的复 选框即可。 备份加密文件系统 (EFS) 证书,步骤如下: (1) 打开证书管理。 (2)单击"个人"文件夹旁边的箭头将其展 开。单击"证书"。(3)单击"预期目的"下面列出"加密文 件系统"的证书。(可能需要滚动到右侧才能看到此信息。) (4) 单击"操作"菜单,指向"所有任务",然后单击 "导出"。(5)在导出向导中单击"下一步",单击"是 ,导出私钥",然后单击"下一步"。(6)单击"个人信 息交换",然后单击"下一步"。键入要使用的密码,确认 该密码,然后单击"下一步"。(7)导出过程将会创建一

个文件来存储证书。输入文件的名称和位置(包括完整路径),或者单击"浏览",导航至其位置,然后输入文件名。 (8)备份加密文件系统(EFS)证书完毕!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