Vista系统中为加密文件创建恢复证书 PDF转换可能丢失图片 或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/268/2021_2022_Vista_E7_B3_ BB_E7_BB_c67_268102.htm 必须以管理员身份进行登录,才能 执行这些步骤。恢复证书是一种特殊的加密文件系统 (EFS) 证书,如果正确创建并安装了该证书,则可以在加密密钥丢 失或损坏时恢复加密文件。您需要创建恢复证书,安装该证 书,然后使用新的恢复证书更新以前的加密文件。注意:在 Windows Vista Starter、Windows Vista Home Basic 和 Windows Vista Home Premium 上无法完成这些步骤。创建恢复证书的 步骤:建议您将恢复证书存储在可移动介质(如 CD 或 USB 闪 存驱动器)上。1.以管理员身份打开命令提示符。2.插入用于 存储证书的可移动介质。3.导航至可移动介质驱动器上要存 储恢复证书的目录,键入 cipher /r:文件名,(其中文件名是要 指派给该恢复证书的名称),然后按 Enter。 如果系统提示您 输入管理员密码或进行确认,请键入密码或提供确认。注 意Windows 会将证书存储在命令提示符下显示的目录中。应 该将包含恢复证书的可移动介质保存在安全的位置,如锁好 的桌子抽屉中,安装包含恢复证书的方法:1。插入包含恢复 证书的可移动介质。2。打开"打开本地安全设置"如果系统 提示您输入管理员密码或进行确认,请键入密码或提供确认 。3。单击"公钥策略",右键单击"加密文件系统",然后 单击"添加数据恢复代理程序"。此操作将打开添加故障恢 复代理向导。4。单击"下一步",然后导航至您的恢复证书 。5。单击该证书,然后单击"打开"。6。当询问您是否希 望安装该证书时,单击"是",然后单击"下一步"。7。以

管理员身份运行命令提示符。8。在命令提示符下,键入 gp0update,然后按Enter。使用新的恢复证书更新以前加密的 文件步骤:1。登录到首次加密文件时所用的帐户。2。管理员 身份运行命令提示符.3。在命令提示符下,键入 cipher /u,然 后按Enter。如果选择此时不使用新的恢复证书更新加密的文 件,则这些文件会在您下次打开时自动更新。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