Windows系统及应用技巧(3)-GHOST怎么用 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/140/2021_2022_Windows_E7 _B3_BB_c100_140538.htm 系统备份 使用Ghost进行系统备份, 有整个硬盘(Disk)和分区硬盘(Partition)两种方式。在菜 单中点击Local(本地)项,在右面弹出的菜单中有3个子项, 其中Disk表示备份整个硬盘(即克隆)、Partition表示备份硬 盘的单个分区、Check表示检查硬盘或备份的文件,查看是否 可能因分区、硬盘被破坏等造成备份或还原失败。分区备份 作为个人用户来保存系统数据,特别是在恢复和复制系统分 区时具有实用价值。 选Local Partition To Image菜单,弹出 硬盘选择窗口,开始分区备份操作。点击该窗口中白色的硬 盘信息条,选择硬盘,进入窗口,选择要操作的分区(若没 有鼠标,可用键盘进行操作:TAB键进行切换,回车键进行 确认,方向键进行选择)。在弹出的窗口中选择备份储存的 目录路径并输入备份文件名称,注意备份文件的名称带 有GHO的后缀名。 接下来,程序会询问是否压缩备份数据, 并给出3个选择:No表示不压缩,Fast表示压缩比例小而执行 备份速度较快,High就是压缩比例高但执行备份速度相当慢 。最后选择Yes按钮即开始进行分区硬盘的备份。Ghost备份 的速度相当快,不用久等就可以完成,备份的文件以GHO后 缀名储存在设定的目录中。 系统克隆 硬盘的克隆就是对整个 硬盘的备份和还原。选择菜单Local Disk To Disk,在弹出 的窗口中选择源硬盘(第一个硬盘),然后选择要复制到的 目标硬盘(第二个硬盘)。注意,可以设置目标硬盘各个分 区的大小, Ghost可以自动对目标硬盘按设定的分区数值进行

分区和格式化。选择Yes开始执行。 Ghost能将目标硬盘复制得与源硬盘几乎完全一样,并实现分区、格式化、复制系统和文件一步完成。只是要注意目标硬盘不能太小,必须能将源硬盘的数据内容装下。 Ghost还提供了一项硬盘备份功能,就是将整个硬盘的数据备份成一个文件保存在硬盘上(菜单Local Disk To Image),然后就可以随时还原到其他硬盘或源硬盘上,这对安装多个系统很方便。使用方法与分区备份相似。 系统还原 如果硬盘中备份的分区数据受到损坏,用一般数据修复方法不能修复,以及系统被破坏后不能启动,都可以用备份的数据进行完全的复原而无须重新安装程序或系统。当然,也可以将备份还原到另一个硬盘上。 要恢复备份的分区,就在界面中选择菜单Local Partition From Image,在弹出窗口中选择还原的备份文件,再选择还原的硬盘和分区,点击Yes按钮即可。 软件特性 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