

用Vista也不怕Ghost10帮你备份与还原 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/238/2021\\_2022\\_\\_E7\\_94\\_A8Vista\\_E4\\_B9\\_c100\\_238304.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/238/2021_2022__E7_94_A8Vista_E4_B9_c100_238304.htm)

当操作系统出现故障时，除了重新安装系统之外，大家还可以采用系统自带的还原功能，以及通过Ghost这款系统备份与还原工具来还原系统。以前

，Ghost的版本只能支持到Windows XP，现在的Ghost10则已经支持Windows vista系统了。今天我们就来看看Ghost

在Windows Vista系统下的备份和应用。一、系统数据备份

Ghost10的主要采用完全系统备份的方式，保证系统恢复后系统的完整性，同时支持单独备份硬件驱动程序。小提示：在安装Ghost10之前，需要安装Microsoft .NET Framework1.1运行环境。

1.完全系统备份 在Ghost10的“备份”功能下选择“立即备份”命令，创建一个新的“定义备份”任务，然后设置任务名称、备份时间和目标磁盘等（如图1）。这个功能相当于Ghost就版本的磁盘镜像，但在Ghost10不需设置就可直接

把数据备份到局域网计算机或者U盘等设备上。设定完成后

，选择“立即备份”命令执行完全系统备份的工作。小提示

：执行系统备份时，要保证计算机的运行速度不受影响，可以在“备份进程”窗口中把“性能”调节到“慢速”状态。

图12.自动定期备份 如果希望Ghost10自动备份系统数据，用户可在“编辑调度”功能中“启用调度”命令，然后自定义自动备份的日志让Ghost10定期做好系统的备份工作（如图2

），这个功能相当于Windows XP系统的“系统还原”功能。

小提示：要保证备份数据的安全性，可以在编辑调度时使用“编辑设置”的“高级”设置密码。图23.驱动程序备份制作

硬盘镜像时，使用Ghost10的驱动程序备份功能，可以把当前磁盘中包含驱动程序的数据全部复制到新的磁盘上，这个功能相当于Ghost老版本的磁盘分区备份功能，复制时新的磁盘将被格式化。在“复制硬盘驱动器”备份向导中选择需要复制的磁盘分区，再选择是否检测源中是否有系统错误、目标磁盘上是否有错误等，然后执行复制驱动程序的操作。小提示：虽然Ghost10增强了自动备份功能，但取消了老版本的硬盘克隆功能，让很多用户感到失望。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](http://www.100test.com)