

Vista中用Easy Transfer实现数据迁移 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/283/2021_2022_Vista_E4_B8_AD_E7_94_c100_283569.htm

虽然每个新操作系统的推出总是让人感到欣喜，然而旧系统的数据迁移却是一件让人郁闷的事情不是新系统被搞的很乱，就是有些重要的数据，像收藏夹之类东西被漏掉了。然而，到了Windows Vista时代，你再也不用为这些事情而苦恼了因为我们有了Windows Easy Transfer。说起系统升级，恐怕每个IT Pro在新操作系统即将上线之际心里总会咯噔一下麻烦来了。虽然每个新操作系统的推出总是让人感到欣喜，然而旧系统的数据迁移却总是一件让人郁闷的事情不是新系统被搞的很乱，就是有些重要的数据，像收藏夹之类东西被漏掉了。如今，距离Vista的正式发布已经越来越近了，为了平滑地迁移到新的操作系统，微软在新的操作系统中提供的Windows轻松转送(也就是Windows Easy Transfer)工具能够帮助用户轻松的把旧系统上的个人数据转移到新的系统中。无论是通过移动硬盘还是办公室网络，你都可以根据要求选择适合自己的传送方式。今天，我们就来实地感受一下这个诱人的新特性，看看它的实际使用情况。需要注意的就是，由于本次测试基于Windows Vista Pre-RC1 Ultimate版本，所以可能会和最终发布版本有所差别。

不同时代的选择 在Windows XP时代，当我们需要把用户数据从以前的操作系统迁移到Windows XP系统的时候，虽然也可以使用微软提供的命令行工具USMT进行数据迁移，但是对于一开始就接触Windows的大部分用户来说，使用命令行本身就是一个极大的挑战，更不用说去使用它迁移数据

了。于是，要么大家只是简单地备份一下最重要的文件，例如办公文档之类。要么，就只有请有经验的IT Pro来帮忙了。当准备迁移到新的Vista操作系统的时候，你还可以继续使用新版本的USMT(3.0)工具传送用户状态数据到系统中，但是这种基于命令行的方式更适合有经验的管理人员，以及进行大范围的系统迁移时很有用。对于一般的办公环境和家庭使用来说，使用基于图形界面，操作更加简单的Windows轻松传送则是你的不二之选。Windows轻松传送主要用于把Windows 2000、Windows XP和Windows Vista电脑上的数据传递到其它基于Windows Vista的电脑上。正如图1中所看到的，你可以通过Windows轻松传送自动传输用户的各种重要数据。虽然它不支持将数据迁移到Windows Starter Edition 2007，但是Windows Starter用户可以得到手动迁移的指导。尽管微软没有明确表示Windows轻松传送是否支持Windows 2003到Windows Vista的传送，但在Pre-RC1版本的测试中我还是尝试了一下把Windows 2003中的数据传送到Vista系统中，也成功的完成了(但在正式版中已经不再支持把Win2003中的数据迁移到Vista中了)。图1：Windows轻松传送界面

传送方式的选择 Vista中的Windows轻松传送工具提供了一个简单的向导帮助你转移老机器上的各种数据到新系统中。你可以通过使用USB连线和网络进行实时的数据传送，也可以把传送数据刻录到CD/DVD，或是放到移动硬盘上，然后在新系统中把这些信息导入，这是非实时的数据传送方式。今天，我们主要以第二种方式为例，尝试把一台Windows XP系统中的数据传送到一台新的Vista机器中。在这里，我们假设你的Windows Vista机器已经装好。并且要把旧机器的数据通过

网络传送到新的Vista机器上。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