

WindowsXP升级Windows7路径详解Microsoft认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_WindowsXP_E5_c100_644138.htm 百考试题获悉，一直以来，Windows XP至Windows 7的升级路径都极具争议，而现在，用户最为关心的就是，Windows 7是否值得Windows XP用户升级呢？众所周之，由于Windows Vista受到广大用户的抵制，因此，微软一再地延迟Windows XP的截止使用日期。实际上，早在2007年9月份，微软就应该截止Windows XP操作系统的“主流支持”，而为了迎合广大用户的需求，微软将Windows XP的主流期限延至2011年4月。因此，目前占据操作系统主导地位的仍然是老旧的Windows XP操作系统。相较于Windows Vista，Windows 7是一款非常完善的操作系统，是Windows生态系统水平的一次提升。经过测试，Windows 7的性能、兼容性、安全性都得到了大幅的提升。此外，Windows 7还可以很好地利用Server 2008 R2、Exchange 2010和Office 2010等产品中的优势。例如，在用户执行复杂的Excel表格操作时，64位的Office 2010和64位的Windows 7将能够为用户带来无与伦比的性能和功能。Windows 7还是强大的虚拟化平台的重要组成部分，Windows 7与Hyper-V的配合将会为用户提供强大的应用程序和桌面流功能。可以说，Windows 7具有很多的优点，它是迄今为止微软推出的最精简的、表现最好的操作系统，也是安全性最高的操作系统。10月22日，Windows 7 RTM即将上市，在这之后，将会有大量的Windows XP用户需要对其计算机执行Windows 7的升级。对于小企业用户来讲，立即升级至Windows 7是没有问题的，他们可以从Windows 7中获益良

多。一方面来讲，小型企业的用户不可能会有很多的定制应用程序，因此不存在会与Windows 7不兼容的问题。经过测试，Windows 7与驱动程序以及主流软件之间的兼容性都很好。另一方面，目前，微软的硬件和软件厂商都正在合力为Windows 7提供量身设计的产品，这些产品将能够充分地利用Windows 7中的增强优势。因此，鉴于Windows 7超高的性能和安全性，小企业用户执行Windows XP至Windows 7的升级是很划算的。针对从Vista升级至Windows 7的用户，微软推出了一款“Windows 7升级顾问”工具，这个工具可以扫描Vista的机器，并且列出一些与硬件和软件之间的已知兼容性问题。“Windows 7升级顾问”是一款很好的工具，因为它可以帮助用户在部署Windows 7之前就解决兼容性问题。然而，在此，笔者需要提醒大家注意的是，当CRN测试人员在XP机器上测试“Windows 7升级顾问测试版”的时候，这个实用性的工具根本不能够正常地运行。也就是说，在XP机器上，“Windows 7升级顾问”根本不能执行兼容性问题分析。而对于大型企业来讲，使用Windows 7之后，借助于AppLocker等，他们将能够获得超级安全的性能。当然了，在执行Windows 7的升级之前，大型企业的用户是需要对自身的硬件和软件进行广泛的测试的。www.Examda.CoM考试就到百考试题 总而言之，一句话，Windows 7的到来，也就是Windows XP淘汰的开始。以下，我们将为大家介绍一下XP至Windows 7的具体升级步骤：#1、通过Windows 7 CD/DVD导航至以下目录：\support\migwiz；#2、运行migsetup.exe文件去启动“Windows Easy Transfer utility”（Windows轻松传送工具）；#3、根据向导提示，选择需要转移的设备：Easy Transfer cable

(Windows兼容性、特殊的USB接入)、网络或外部驱动等。

#4、在下一个弹出窗口中选择“这是旧电脑设置”；本文来源:百考试题网 #5、选择所有需要从Windows XP转移至Windows 7中的设置； #6、将这些文件保存到外部或USB闪存驱动器中； #7、从Windows 7 CD/DVD中运行setup.exe文件； #8、接下来，按照向导提示正常执行Windows 7的安装步骤，当被问及将Windows 7安装在哪个分区中的时候，选择“自定义”，并将其安装至与XP相同的分区中，按照向导指示操作，直至安装过程结束； #9、安装完成之后，点击“开始”

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