

四点遗憾让Win7不再耀眼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__E5_9B_9B_E7_82_B9_E9_81_97_E6_c100_644002.htm Windows 7 作为微软新一代操作系统，从Pre-Beta开始就一直受到用户的广为关注，其原因并非是Windows 7的性能有质的飞升，而是源自用户对Windows Vista系统的过分失望。随着Windows 7 RC版的发布，这款全新的操作系统中的大部分设定可算是尘埃落定。我们不妨剥去其华丽的外衣，来分析Windows 7这款系统的真实面目。

新瓶装旧酒 Windows 7采用Windows 2000内核 Windows Vista系统的失败，让微软锁足不前，不敢再尝试开发新一代操作系统内核，在高昂的开发成本面前，微软选择了使用老内核来包装出一款新系统。这不失为一个很好方案，因为老的内核更方便做兼容性，又降低了成本。令人惋惜的是“盖茨时代”结束了，微软的创新精神也结束了，用户想要见到一款质变的操作系统，只能期望于Mac OS与Linux系统的崛起。

听起来很爽 用起来失望 VHD文件启动不能向下兼 对于IT专业人士而言，听说Windows 7可以直接使用VHD文件启动，绝对是一件值得兴奋的事情。摆脱了Virtual PC束缚，将VHD当作一个单独的磁盘，让VHD中的系统直接访问硬件，这样既提升了系统整体性能，又方便了原有系统的迁移工作。而实际操作起来，却让你兴奋不起来：1. VHD不支持Virtual PC创建的VHD文件，必需Windows 7自身创建才可以使用. 2. VHD启动不支持Windows 7 之前操作系统，对你以前的业务迁移没有任何帮助。原来，这是一项造福后代子孙的功能，企业要享受到实惠估计要等到十年之后了。目前来

说只能服务于IT专业人士装多系统测试使用，可以非常方便的添加、移除系统，省了不少卸载第二、三套系统的麻烦，当然，多系统也就是多个Windows 7系统。普通用户用不着专业用户不屑用 虚拟Windows XP模式 所谓“虚拟XP模式”只是一个内置了Windows XP系统的Virtual PC，用过Virtual PC的用户都明白，受Virtual PC性能限制，虚拟出来的系统本身就先天不足，不能直接访问硬件，只能发挥系统本身很基础的功能，能做的事实在有限。试想如果普通用户，需要启动虚拟 Windows XP来解决问题的话，Windows 7将会是一款什么样的系统?估计是微软被兼容性吓怕了，让用户买一套Windows 7再送一套Windows XP，生怕有什么程序兼容性出了问题。很多微软专家的电脑上装的是VMware的虚拟机，相比Virtual PC，VMware虚拟出来的系统拥有更高的性能，与硬件的接口优化，可以让用户在虚拟机里运行3D程序。而这些都是Virtual PC可望而不可及的，更可笑的是安装“虚拟Windows XP模式”的补丁包时，Virtual PC还会提示需要CPU支持VT(虚拟化技术)，这一点应该会创造不少IT专业人士鄙视的目光。所以虚拟Windows XP模式，只能说是一个实足的“鸡肋”功能。组件卸载弄虚作假 IE8可卸载实属谎言 迫于反垄断法的压力，微软想出组件可卸载的办法，来掩人耳目，但是稍微专业一点的人士不难发现，微软所说的卸载只是删除了可见的快捷方式，原程序毫发未动，点击依然可以运行。互联网上网友对IE8的讨伐声不绝于耳，微软却搬出W3C(World Wide Web Consortium)来回应IE8的兼容性，这显然太过牵强。对于IE8的种种问题，微软不思改进，只顾加大力度的通过Windows Update进行推送，这是微软长期以来

形成的“捆绑”意识，用户的声音只不过一个参考罢了。总之，微软Windows 7在夺目的光环之下，也有很多不尽人意的地方，但鉴于微软在桌面操作系统市场的垄断地位，其缺点会慢慢淹没在各方势力的八面赞歌之下。毕竟对于大多数人来说，除了Windows 7我们别无选择，我所能做的只是期望它能更好一点。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