

Windows7胜算是多少?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_ti2020/616/2021_2022_Windows7_E8_83_c100_616856.htm 在Vista市场推广受阻之后，微软马不停蹄地加快Windows 7的研发，甚至已经公布消息，在7月中旬将会发布Windows 7 RTM版，RTM版是微软发布给硬件厂商OEM装机版本，也就是说到了7月中心Windows 7的正式版将推出。那么，这个版本是否能够像Windows XP那样辉煌呢？虽然从目前的测试结果上看，Windows 7的表现要比Vista优秀，但是最终用户是否买账仍旧是个未知数。不过，从版本的迁移上看，也许Windows 7会比Vista更有胜算。微软家族操作系统的特性主要由内核决定，其中最为典型的代表就是Windows 95/98时代的蓝屏问题在Windows 2000时代几乎绝迹，这主要是因为Windows 95/98采用的是16位与32位混合的内核，而Windows 2000/XP采用了纯32位的NT内核。早期，微软将操作系统内核分为服务器版的NT内核和面向终端用户的16位/32位混合模式内核两类，即当年的Windows NT4.0和Windows 95/98，在Windows 98日渐老去之时，当时的硬件也发展到了新的水平，按照微软的原定计划，在Windows 2000发布之前发布一个NT内核的家用操作系统Windows Neptune，但由于微软高层变动，导致Windows Neptune延期(在Windows 2000推出之后，Windows Neptune的开发队伍与刚成立的Windows Whistler 队伍合并)，而Windows Me只是微软想在Windows Whistler发布之前用Windows 9x的内核多赚点钱而开发的操作系统而已微软认证更多详细资料。另外，微软在当时相当看重Windows 2000，推出了4个版本，其中3个面

向企业和服务器市场，而有一个面向终端用户，也曾一度希望借助这个桌面版代替当时大红大紫的Windows 98，可惜当时的Windows 2000对游戏的支持并不算好，而Windows ME不稳定的问题甚至比Windows 98还要严重，因此当时的Windows ME和Windows 2000桌面版都没有被用户买账，市场上仍旧是Windows 98当老大。在Windows 2000发布2年之后，微软抛出了Windows XP，几年之后这款操作系统成为了微软最为成功的一款系统，但是与Windows 2000相比，Windows XP绝对称不上划时代，从功能上说，Windows XP只增加了一些多媒体功能，改善了一些兼容性。更重要的是，从内核上说，Windows 2000的内核是NT5.0而Windows XP的内核是NT5.1。由于核心只有很小的升级所以决定了Windows XP注定只能是Windows 2000的小幅升级版。类似的情况，在Vista与Windows 7上可能会再次重演，从功能上说，目前Windows 7所拥有的主要新特性实际上都是在原来Vista的基础上小幅的升级，并没有革命性的新功能。更重要的一点是，尽管微软一再声称Windows 7是新的系统，但是目前内核版本仍旧只显示为NT6.1(微软声称，Windows 7为了保证兼容性采用了Vista的API，实际内核已经升级)，而Vista的内核版本为6.0。这意味着Windows 7从本质上不会与Vista有太大区别，这样带来的好处是，Windows 7的兼容性将至少与已经上市2年的Vista持平。基本完善的兼容性再加上修复了Vista本身存在的各种问题，Windows 7已经表现出了不错的使用体验。比较有趣的是，Windows 7也是在Vista发布两年多后面市的，这与Windows 2000升级到Windows XP的时间类似。因此，种种相似的情况有理由让我们相信，Windows 7的胜算要比Vista大

。 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