

安装Win7于内存96MB的奔二机器上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\\_ti2020/623/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E8\\_A3\\_85Win7\\_c100\\_623953.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/623/2021_2022__E5_AE_89_E8_A3_85Win7_c100_623953.htm) 6月22日消息，据媒体报道，有Windows爱好者日前在一台内存只有96MB的“老爷机”上成功安装Windows 7旗舰版操作系统。这台“老爷机”的具体配置为：奔腾2处理器，时钟频率为266MHz，96MB内存和4Mb显卡。相比之下，微软4月底公布的Windows 7 硬件需求为：\*处理器时钟频率：1GHz \* 内存：1GB(32位系统).2GB(64位系统) \* 硬盘：16 GB可用空间(32位系统).20GB(64位系统) \* 显卡：支持DirectX 9， WDDM 1.0或更高版本 如果要运行Windows 7的“XP模式”，则系统内存需要2GB，以及额外的15GB硬盘空间。 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)