

微软认证辅导:Windows7启动时间最快只用11秒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\\_BE\\_AE\\_E8\\_BD\\_AF\\_E8\\_AE\\_A4\\_E8\\_c100\\_644156.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_BE_AE_E8_BD_AF_E8_AE_A4_E8_c100_644156.htm)

对于那些长期使用WindowsXP的用户来说，Windows7所带来的性能提升也许会令他们感到惊喜。本周三微软在一台配置了IntelCorei7处理器和SSD硬盘的机器上演示了Windows7，而这次演示

中Windows7仅仅花了11秒钟便完成了整个启动过程！来源：考试大 不可否认，这次演示中使用的是比较高端的配置，不过这些高端配置并不是提高Windows7启动速度的唯一因素。

据微软高级经理RustonPanabaker介绍，在Windows7中，部分启动进程被设计成可以在多个处理器核心中并行执行，并能充分利用Intel的超线程技术，实现更大的并行度 另外，在增强Windows7的省电性能部分，微软还参考了Intel提供的下一代处理器的有关数据，确保这些处理器运行Windows7时的省电表现更好。为此微软还移除了Windows7中可能导致系统卡滞的“线程锁”功能，而Intel也在自己的处理器中做出能让线程被优先分配到空闲核心，并让空闲的核心在没有任务时能被完全关闭的设计。为了充分提升Windows7系统的省电性能，微软在软件和驱动方面也付出了不少的精力。另

据Panabaker表示，微软会在一篇知识库文章中列出所有与Windows7不兼容的硬件列表，不过目前我们还不知道这篇文章具体什么时候会对外公布，不过相信时间应该是定在Windows7正式发布之前。他还声称微软会开办Windows7相关的官方社区，以帮助用户解决使用Windows7中的问题，并对Windows7进行改进。 编辑特别推荐: 右键菜单快速整

理Windows7磁盘碎片 Windows安全性饱受质疑 Windows虚拟内存详解 WinXP不能访问Windows7共享文件 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)