

修改注册表加快Windows7系统启动速度计算机等级考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E4_BF_AE_E6_94_B9_E6_B3_A8_E5_c98_645007.htm 有很多第三方优化辅助类软件，可以帮助用户为Windows XP系统启动加速。虽然目前也有针对Windows 7系统优化提速的软件（比如鲁大师，Vista优化大师等），但此类软件一直都存在“优化过头，导致部分系统功能丢失”，被Windows Vista和Windows 7等用户看做“远远不够成熟”的辅助类软件。在第三方优化软件“不够成熟”的情况下，部分用户转向挖掘Windows 7系统潜能，借助修改注册表的方式，达到加快系统启动速度的目的。运行注册表编辑器，依次展开到分支

HKEY_LOCAL_MACHINESYSTEMCurrentControlSetControlSession ManagerMemory ManagementPrefetchParameters，然后在右侧窗口中找到并双击“EnablePrefetcher”，在弹出对话框中将系统默认的值“3”修改“0”，保存设置后退出即可。上面的方法相对而言，比较“传统”，在Windows XP系统中，通过修改注册表的方式，也可以达到为系统启动提速的目的，如果你现在使用的是Windows 7系统，而且CPU是双核的，那么你就可以拥有比其它操作系统更快的启动速度，这个才是真正可以“让XP用户羡慕”的Windows 7独有功能！

在Windows 7系统中，点击开始菜单，在“搜索程序和文件”中输入“msconfig”，回车即打开“系统配置”对话框，请在此对话框中切换到“引导”标签，然后单击图1中红色圆圈处的“高级选项”按钮。在弹出的“引导高级选项”对话框的右上部分，Windows 7系统默认情况下处理器个数为1，如果

你是双核用户，请选择“2”。修改完毕后，点击“确定”按钮，保存设置退出即可。本文来源:百考试题网 在第一个方法中，加快Windows XP和Windows 系统启动速度都通过修改注册表来实现的。但在实际的应用过程中，这样的方法仅仅只是“理论上的加速”，并不真正实现加速或者说，加速的效果非常不明显。但在第二个方法中，由于Windows 7是专门针对已经硬件设备开启的加速功能，因此，它在实际应用中，是第一个方法无法相比的。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