

确保安全windows7系统九个不能关闭的服务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__E7_A1_AE_E4_BF_9D_E5_AE_89_E5_c100_644150.htm

相信大家对Windows 7这个名字已经是十分的熟悉，它出色的地方除了继承并超越vista的美观界面，人性化任务栏，并且有windows xp兼容性八成功力，真是当今世上一个不错的操作系统。 Vista的失败除了它“强大”的不兼容性，第二个败笔就是占资源，

而Windows 7在这点上改善不少。下面给大家说说9个windows

7绝对不能关闭的服务。 1.DNS Client 官方解释：DNS 客户端服务(dnscache)缓存域名系统(DNS)名称并注册该计算机的完整计算机名称。如果该服务被停止，将继续解析 DNS 名称。

然而，将不缓存 DNS 名称的查询结果，且不注册计算机名称

。 本文来源:百考试题网 如果你停止了此服务，你的电脑将不能解释DNS信息，不能用域名登录网站。 2.Network

Connections 官方解释：管理“网络和拨号连接”文件夹中对象，在其中您可以查看局域网和远程连接。如果你停止了此服务，不能配置网路，不能创建网络链接，不能上网了。 3.

Plug and Play 官方解释：使计算机在极少或没有用户输入的情况下能识别并适应硬件的更改。终止或禁用此服务会造成系统不稳定。 4. Print Spooler 官方解释：将文件加载到内存供稍后打印. 没有了它你别想珍藏别人的卡片，这个是打印服务。

5. Remote Procedure Call (RPC) 官方解释：RPCSS 服务是 COM 和 DCOM 服务器的服务控制管理器。它执行 COM 和 DCOM 服务器的对象激活请求、对象导出程序解析和分布式垃圾收集。如果此服务被停用或禁用，则使用 COM 或 DCOM 的程

序将无法正常工作。强烈建议您让 RPCSS 服务运行。这个很紧要（也就是十分重要的意思），禁止他，你的系统启动不了。

6. Workstation 官方解释：使用 SMB 协议创建并维护客户端网络与远程服务器之间的连接。如果此服务已停止，这些连接将无法使用。如果此服务已禁用，任何明确依赖它的服务将无法启动。顾名思义，禁止它，你的电脑将在内网消失，更不要想用媒体玩微软的网路资源。

7. Network Location Awareness (NLA) 官方解释：收集和存储网络的配置信息，并在此信息被修改时向程序发出通知。如果停止此服务，则配置信息可能不可用；如果禁用此服务，则显式依赖此服务的所有服务都将无法启动。这个是无网络链接，但禁止它会问题多多。

8. DHCP Client 官方解释：为此计算机注册并更新 IP 地址。如果此服务停止，计算机将不能接收动态 IP 地址和 DNS 更新。如果此服务被禁用，所有明确依赖它的服务都将不能启动。禁止 DHCP 服务，你只有手动设置 IP。

9. Cryptographic Services 官方解释：提供四种管理服务：目录数据库服务，用于确认 Windows 文件的签名和允许安装新程序；受保护的根服务，用于从该计算机中添加与删除受信任根证书颁发机构的证书；自动根证书更新服务，用于从 Windows Update 中检索根证书和启用 SSL 等方案；密钥服务，用于协助注册此计算机以获取证书。如果此服务已停止，这些管理服务将无法正常运行。如果此服务已禁用，任何明确依赖它的服务将无法启动。禁止这个加密服务会导致计算机安全指数下降，不能自动更新，不能使用 ssl。

编辑特别推荐：
右键菜单快速整理 Windows 7 磁盘碎片
Windows 安全性饱受质疑
Windows 虚拟内存详解
WinXP 不能访问 Windows 7 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