

WindowsXP怎样节省内存，加快开机速度 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/454/2021_2022_WindowsXP_E6_c100_454524.htm 对还在用CPU366MHz的老机器的朋友来说，可以这样节省内存，加快开机速度: 1、禁用压缩文件夹功能 假如你打开zip文件的话用winzip或者winrar软件的话，以下优化是一个相当好的优化，Windows XP内置了对ZIP文件的，我们可以把zip文件当成文件夹浏览。不过，系统要使用部分资源来实现这一功能，因此禁用这一功能可以提升系统性能。实现方法非常简单，只需取消zipfldr.dll的注册就可以了。开始 运行: regsvr32 /u zipfldr.dll 2、减少开机磁盘扫描等待时间，重启时候马上你会看到效果。开始 运行:chkntfs /t:0 3、删除系统备份文件,在各种软硬件安装妥当之后，其实XP需要更新文件的时候就很少了。开始 运行:sfc.exe /purgecache 然后回车即可,可节省百兆。假如担心的话，可不执行，此做法只会节省空间，而不是加速。 4、开始 运行: services.msc进入XP自带服务修改列表 在列表每个服务的属性里可选"关闭","手动","自动"。 alerter -错误警报器。(可关闭) application layer gateway service -给与第三者网络共享/防火墙支持的服务，有些防火墙/网络共享软件需要。占用1.5mb内存。(可关闭) application management-用于设定，发布和删除软件服务。 automatic 0updates -windows自动更新。(可关闭) background intelligent transfer service - 这个服务原是用来实现http1.1服务器之间的信息传输，微软称支持windows更新时断点续传 clipbook - 用与局域网电脑来共享 粘贴/剪贴的内容。(可关闭) com Event system -一些 COM 软件需要。(检查你

的 c:\program files\ComPlus Applications 目录，没东西可以把这个服务关闭) COM Event system application -同上 (可关闭)
COMputer browser -用来浏览局域网电脑的服务，但关了也不影响浏览!(可关闭) cryptographic services -windows更新时用来确认windows 文件指纹的，我更新时才开启一下。(可关闭)
DHCP client-静态IP者需要(xDSL 等)。 Distributed link tracking client-用于局域网更新连接信息，比如在电脑A有个文件，在B做了个连接，如果文件移动了，这个服务将会更新信息。占用4兆内存。(可关闭) Distributed Transaction coordinator-无聊的东西。(可关闭) DNS Client-DNS解析服务。(可关闭)
Error reporting service -错误报告器，把windows中错误报告给微软。(可关闭) *Event Log- 系统日志纪录服务，很有用于查找系统毛病. Fast user switching compatibility-多用户快速切换服务。(可关闭) help and support -帮助。(可关闭) Human interface device access-支持"弱智"电脑配件的。比如键盘上调音量的按钮等等。(可关闭) IMAPI CD-burning COM service -xp刻碟服务，用软件就不用了。占用1.6兆内存(可关闭)
Indexing service -恐怖的xp减速.....(可关闭) Internet Connection Firewall(ICF).....-xp防火墙。(不用的话可关闭)
IPSEC Services-大众用户连边都沾不上。(可关闭) Logical Disk manager -磁盘管理服务。需要时它会通知你，所以一般关。(可关闭) Logical Disk manager administrative service-同上。(可关闭) messenger -不是msn，不想被骚扰的话就关。注:妖刺就是利用这个。(可关闭) MS software shadow copy provider-无用，据说是备份用的。但.....没用。(可关闭) 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