

linux认证:亲自感受红旗linux系统优化大全Linux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\\_ti2020/580/2021\\_2022\\_linux\\_E8\\_AE\\_A4\\_E8\\_AF\\_c103\\_580589.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/580/2021_2022_linux_E8_AE_A4_E8_AF_c103_580589.htm) 优化的方法很多，下面是我想到的几种方法：1、装机时，一定要把grub装在MBR上。2、装机时，千万别忘了划出swap分区。3、首先关闭系统服务中的cups、smb、smb0update三个服务。4、不要使用屏保，也不要使用太华丽的桌面。如果愿意的话，使用kcmshell background命令可以去掉桌面背景。5、显示设置使用800\*600，16位增强色就可以了。6、使用kcmshell desktop命令，把虚拟桌面减少为一个。7、把/usr/share/autostart/目录中的apphotkey.desktop文件删掉。该程序用于启动应用程序热键，一般用不到。8、如果你没有usb设备的话把/usr/share/autostart/目录中的usbmgr.desktop文件去掉.同时把系统服务中的usbmgr服务也关掉，设为手动最好。9、运行时，千万不要同时运行多个程序。这一条算不上优化了，不过可以提高当前程序的运行速度。10、用firefox上网时，不要同时打开多个页面。11、只保留root用户就可以了，不要增加其它的用户。12、如果你不上网的话，或者有较长的时间不上网的话，可以把系统服务中的network服务关掉。关掉后，系统启动及运行速度，会有较大提高。(这一条当然要好好考虑了)13、运行rftask任务管理器，启动应用程序子窗口中的“前台窗口优先调度”功能。不过这一条可能会导致切换到后台任务时，切换速度稍慢。更多优质资料尽在百考试题论坛百考试题在线题库 linux认证更多详细资料 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)