

四妙招让新手掌握linux维护 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__E5_9B_9B_E5_A6_99_E6_8B_9B_E8_c103_645465.htm 对于服务器系统来说，Linux服务器相对来说比Windwos服务器要稳定与安全。但是对于新手而言，稳定安全的Linux服务器仍需要合理及时的维护工作。其实Linux服务器系统的维护技巧有很多，掌握其中的一些可以帮助用户更加便捷应用，这里就先给大家介绍四大妙招，让新手可以逐渐掌握linux系统维护。用户要及时拥有最新版本系统 尽管是开源软件，但是Linux服务器的软件包也如同Windwos操作系统的补丁一样在不断的升级。作为Linux服务器软件的升级主要有两个目的：增强软件的功能和解决安全漏洞。而看是简单的升级，对于新手来讲最新的软件版本与安全漏洞如何找寻？通常情况下，RedHat公司在得到安全漏洞的通知后，会在最短时间内找到相关的解决方案，并在官网上进行公布并连接最新版本的软件包下载地址。所以系统管理员需要关注所用linux系统的网站，以了解软件包最新的版本信息与安全漏洞信息。创建启动软盘以备不时之需 对于在部署完毕Linux服务器之后，新手最好能够建立一张软盘启动盘，因为一些大型的服务器中仍然留有软驱，在必要时可以通过软驱解决一些复杂的问题。正是因为软盘启动盘在Linux服务器维护中作用，为此linux系统也提供了许多创建软盘启动盘的方法。如在安装过程中创建软盘启动盘等等。这里对于新手而言最直接的是在一个Windows环境下创建软盘启动盘的方法，由于大部分系统管理员通过一台Windwos操作系统的电脑作为客户端来进行熟练操作。系

系统管理员先把Linux安装盘放入到Windows客户端的光驱中，利用Windows操作系统的远程管理进行有效创建RedHat启动盘文件。键盘配置鼠标配置 同时创建完启动文件之后，从软盘启动的方式跟从光盘启动差不多。但由于Linux引导程序就没有Windows的引导程序那么简便智能，需要用户在引导的过程中，配置指定所采用的键盘与鼠标类型。 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