

Linux建站之限制联机端口4:开机激活的设定 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/144/2021\\_2022\\_Linux\\_E6\\_9E\\_B6\\_E7\\_AB\\_c103\\_144113.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_Linux_E6_9E_B6_E7_AB_c103_144113.htm)

设定开机时激活的方法：开机激活的设定：刚刚提到的都是立刻生效的服务激活或关闭的方法，那么有没有方法可以再开机激活的时候就设定不要激活呢？您还记得在Linux开机关机程序那一篇文章吗？开机的程序在经历了：1. BIOS 2. MBR 3. Linux Loader 4. Kernel, init (取得 run-level), 5. /etc/rc.d/, 6. /etc/modules.conf, 7.

/etc/rc.d/rc[0-6].d, 8. /etc/rc.d/rc.local 等等程序后，就是开机完毕啦！那个系统就成功的激活啦！而其中激活服务的项目在哪里呢？呵呵！就是在第七步骤，以我为例，通常我都是以文字界面登入我的系统，文字界面的 run-level 为 3，所以这个时候我就可以在 /etc/rc.d/rc3.d 里头找到我的服务的激活项目啦！就是 S 开头的档案！这些相关的概念如果忘记的话，请在前往开机关机程序那篇文章去读一读去！那么如果不要激活一些服务的话，很简单呀！就是将该服务的对应档案(指 S 开头的档案)删除就可以啦！^\_^" 但是我要自己一个档案一个档案去删除他吗？！呵呵！当然不需要啦！Red Hat 很细心的写了几支程序来帮你搞定他！那就是：ntsysv setup chkconfig 这三支程序的使用方式我已经都介绍过了，这里就不再唆！请前往好用的系统工具里头看看吧！系统必备的服务项目：请注意呦！不是将『所有的服务都关掉就是安全的！』因为系统还有很多的項目是『一定要激活的！』否则将会反而变的不安全呢！底下列出来一个完全没有对外开放 port 的，但是系统必需的服务项目，这些项目请『务必』

不要关闭了！没错！不要怀疑！只要这些就可以啦！这几个服务是必须要激活的！至于其它服务则都先不用激活！例如 sendmail 啦！其它林林总总的资料，都先摆着！我们会在后续的章节当中提到如何激活这些服务的啦！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)