1. 服务的概念：常驻内存、可以提供一些系统或者是网络功能
2. Daemon的分类：
   1. stand\_alone：可以自行单独启动的服务
   2. super\_daemon：一个特殊的daemon来统一管理
3. 重要文件：系统服务于端口号对应的文件/etc/services文件，不建议修改此文件来修改端口号，因为可能造成协议错误。
4. 每个服务启动之后会记录系统的进程的pid，放在/var/run这个目录下
5. 系统服务启动的脚本放置目录:/etc/init.d文件下，此文件是/etc/rc.d/init.d目录的链接文件；/etc/sysconfig:各服务的初始化环境配置文件
6. /etc/xinetd.conf、 /etc/xinetd.d:super daemon配置文件
7. /etc/\*:各服务的配置文件
8. /var/lib/:各服务产生的数据库
9. /var/run/:各服务的pid放置的位置
10. 可以用service这个命令来启动服务，原理是根据服务名称到/etc/init.d/文件下查找对应的启动脚本，然后执行命令
11. 查看super daemon所管理的服务是否启动：grep –I ‘disable’ /etc/xinetd.d/\*,他的配置文件在为/etc/xinetd.conf文件