

www.lampbrother.net

## 第六章: Linux软件包管理

主讲人: 沈超 (http://weibo.com/lampsc)

交流论坛: http://bbs.lampbrother.net



## 课程大纲

- 6.1 软件包管理简介
- 6.2 RPM包管理-rpm命令管理
- 6.3 RPM包管理-yum在线管理
- 6.4 源码包管理
- 6.5 脚本安装包与软件包选择



- 6.3.1 IP地址配置和网络yum源
- 6.3.2 yum命令
- 6.3.2 光盘yum源搭建



## 1、IP地址配置

[root@localhost~]# setup #使用setup工具

[root@localhost ~]# vi /etc/sysconfig/network-scripts/ifcfg-eth0 把ONBOOT="no" 改为 ONBOOT="yes" #启动网卡

[root@localhost ~]# service network restart #重启网络服务



## 2、网络yum源

[root@localhost yum.repos.d]# vi /etc/yum.repos.d/CentOS-Base.repo

◆ [base] 容器名称,一定要放在[]中

◆ name 容器说明,可以自己随便写

◆ mirrorlist 镜像站点,这个可以注释掉

◆ baseurl 我们的yum源服务器的地址。默认是CentOS官方的yum源服务

器,是可以使用的,如果你觉得慢可以改成你喜欢的yum源地

址

◆ enabled 此容器是否生效,如果不写或写成enable=1都是生效,写成

enable=0就是不生效

◆ gpgcheck 如果是1是指RPM的数字证书生效,如果是0则不生效

◆ gpgkey 数字证书的公钥文件保存位置。不用修改



扫描上面的二维码 关注兄弟连官方微信账号

兄弟连官方网址:www.lampbrother.net