

www.lampbrother.net

第七章用户和用户组管理

主讲人: 沈超 (http://weibo.com/lampsc)

交流论坛: http://bbs.lampbrother.net



课程大纲

- 7.1、用户配置文件
- 7.2、用户管理相关文件
- 7.3、用户管理命令
- 7.4、用户组管理命令



- 7.1.1 用户信息文件/etc/passwd
- 7.1.2 影子文件/etc/shadow
- 7.1.3 组信息文件/etc/group和组密码文件/etc/gshadow



1、用户管理简介

- ◆ 所以越是对服务器安全性要求高的服务器 , 越需要建立合理的用户权限等级制度和 服务器操作规范。
- ◆在Linux中主要是通过用户配置文件来查 看和修改用户信息



2. /etc/passwd

◆第1字段:用户名称

◆第2字段:密码标志

◆ 第3字段: UID (用户ID)

> 0:

超级用户

▶ 1-499:

系统用户(伪用户)

> 500-65535:

普通用户



- ◆第4字段:GID(用户初始组ID)
- ◆第5字段:用户说明
- ◆第6字段:家目录
 - ➤ 普通用户: /home/用户名/
 - > 超级用户: /root/
- ◆第7字段:登录之后的Shell



3、初始组和附加组

- ◆初始组:就是指用户一登录就立刻拥有这个用户组的相关权限,每个用户的初始组只能有一个,一般就是和这个用户的用户名相同的组名作为这个用户的初始组。
- ◆ 附加组: 指用户可以加入多个其他的用户组,并拥有这些组的权限,附加组可以有多个。



4、Shell是什么

- ◆Shell就是Linux的命令解释器。
- ◆ 在/etc/passwd当中,除了标准Shell是/bin/bash之外,还可以写如/sbin/nologin,/usr/bin/passwd等。



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