项目7 本章综合实践

- 1. 在Linux系统中增加一块SCSI硬盘,重新启动计算机。
- 2. 在终端窗口中,将该硬盘分为3个主分区(每个主分区的大小为1G),1个扩展分区(大小为10G),将扩展分区划出2个逻辑分区(每个逻辑分区的大小为1G)。
- 3. 将3个主分区格式化为ext4文件系统格式。
- 4. 将第2个逻辑分区格式化为xfs文件系统格式。
- 5. 将第一个主分区挂载在/usr/music下面。
- 6. 将第二个主分区挂载在/tmp/sdb2下面。
- 7. 将光驱挂载到/cdrom下面。
- 8. 查看系统中已经挂载的分区情况。
- 9. 将第一个逻辑分区制作成swap分区,增加系统的虚拟内存,查看虚拟内存的变化,然后删除该虚拟内存。
- 10. 卸载刚才挂载的三个分区。
- 11. 将刚才添加的SCSI硬盘删除。