

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。