

Linux操作系统下使用虚拟光驱的方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/237/2021_2022_Linux_E6_93_8D_E4_BD_c103_237556.htm 在Linux下使用虚拟光驱 其实根本不需要什么虚拟光驱软件，用mount命令就可以完成。

1. 把光盘制作成iso文件 `cp /dev/cdrom XXXXX.iso XXXXX.iso` 为你所命名的镜像文件。执行此命令之后就可以将整个光盘制作成iso文件。XXXXX.iso 前你可以加上路径哦。
2. 将硬盘上的iso文件加载到光盘(或者说虚拟光驱)。 `mount -t iso9660 -o loop /*/XXXXX.iso /mnt/iso`
3. 如果是安装系统盘所提供的文件，如添加删除程序，系统可能会提示你插入光盘，但我们没有光盘，只有镜像，怎么办？对于Redhat，先 `mount iso`,然后执行 `redhat-install-packages --isodir=/mnt/iso`
4. 一般情况虚拟光驱 `rm -rf /dev/cdrom` #删除光驱 `ln /dev/loop7 /dev/cdrom` `losetup /dev/loop7 /*/XXXXX.iso` `mount /mnt/cdrom` 然后你再看看iso文件，是不是变成了虚拟光驱？取消这个光驱：`losetup -d /dev/loop7` 换盘的话：只需转移iso关联到/dev/loop `losetup /dev/loop7 /*/XXXXX.iso`

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com