

Linux下相同配置的机器间内核拷贝 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_Linux\\_E4\\_B8\\_8B\\_E7\\_9B\\_c103\\_645686.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Linux_E4_B8_8B_E7_9B_c103_645686.htm) 若干台相同配置，已安装相同操作系统的机器，现在需要更新所有机器上的内核，可以采用在一台上编译好内核，然后拷贝相关文件至其它机器上的策略：总结操作步骤如下：

(0) 选择某台机器，编译好内核

(1) 拷贝启动相关文件/boot/vmlinuz-2.6.34.7

/boot/initrd-2.6.34.7.img (/boot/System.map-2.6.34.7) (2) 拷贝模块文件所在目录/lib/modules/2.6.34.7 拷贝之前，我们查看一下目录，我们发现有两个软链接指向了内核的源码，他们是 build 和 source，模块文件如下：[root@gd86 2.6.34.7]# ll

/lib/modules/2.6.34.7总计 1492 lrwxrwxrwx 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](http://www.100test.com)