

Linux系统中简单操作输出重定向 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022_Linux_E7_B3_BB_E7_BB_c103_284467.htm 为了处理一个程序运行结果，而将这些结果存储起来的过程，就叫程序输出重定向。例如：您想将命令ls /bin 输出结果存储在文件/lsbin中，可以输入：ls /bin >/lsbin 如果lsbin文件已经存在，使用上述命令后文件lsbin中原有内容将删除。您可以选用"》"来替代">"，这样，文件lsbin中原有内容不会删除，只是将ls输出。结果追加到lsbin文件后面。通常，显示文件或目录内容时，内容在屏幕上滚动太快，我们不能很好阅读它们。一个解决方法是将命令输出存储起来，并用命令more来阅读它（more是逐页阅读器）。可以键入：ls /bin >~/lsbin more ~/lsbin 另一个解决方法是使用管道技术。这种方法是将一个命令输出周围另一个命令的输入。如果要将ls命令输出送到more命令中处理，请键入：ls /bin | more ls /bin | less 当然，您能使用不同管道组合，来执行复杂的程序 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