

LINUX常见问题1000个详细解答之四 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/144/2021\\_2022\\_LINUX\\_E5\\_B8\\_B8\\_E8\\_A7\\_c103\\_144307.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_LINUX_E5_B8_B8_E8_A7_c103_144307.htm) 2.格式diff [options]源文件目标文件3.[options]主要参数-a：将所有文件当作文本文件来处理。

-b：忽略空格造成的不同。 -B：忽略空行造成的不同。 -c：使用纲要输出格式。 -H：利用试探法加速对大文件的搜索。 -l：忽略大小写的变化。 -n --rcs：输出RCS格式。 cmp 1.作用cmp（“compare”的缩写）命令用来简要指出两个文件是否存在差异，它的使用权限是所有用户。 2.格

式cmp[options]文件名3.[options]主要参数-l:将字节以十进制的方式输出，并方便将两个文件中不同的以八进制的方式输出。 cat 1.作用cat（“concatenate”的缩写）命令用于连接并显示指定的一个和多个文件的有关信息，它的使用权限是所有用户。 2.格式cat [options]文件1文件2..... 3.[options]主要参数 -n：由第一行开始对所有输出的行数编号。 -b：和-n相似，只不过对于空白行不编号。 -s：当遇到有连续两行以上的空白行时，就代换为一行的空白行。 4.应用举例（1）cat

命令一个最简单的用处是显示文本文件的内容。例如，我们想在命令行看一下README文件的内容，可以使用命令：  
\$ cat README（2）有时需要将几个文件处理成一个文件，并将这种处理的结果保存到一个单独的输出文件。cat命令在其输入上接受一个或多个文件，并将它们作为一个单独的文件打印到它的输出。例如，把README和INSTALL的文件内容加上行号（空白行不加）之后，将内容附加到一个新文本文件File1中：  
\$ cat README INSTALL File1（3）cat还有一个重

要的功能就是可以对行进行编号，见图2所示。这种功能对于程序文档的编制，以及法律和科学文档的编制很方便，打印在左边的行号使得参考文档的某一部分变得容易，这些在编程、科学研究、业务报告甚至是立法工作中都是非常重要的。对行进行编号功能有-b（只能对非空白行进行编号）和-n（可以对所有行进行编号）两个参数：`$ cat -b`

`/etc/named.conf` In 1.作用In命令用来在文件之间创建链接，它的使用权限是所有用户。 2.格式In [options]源文件[链接名] 3.参数 - f：链结时先将源文件删除。 - d：允许系统管理者硬链结自己的目录。 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)