

linux创建一定大小文件命令ddLinux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_linux_E5_88_9B_E5_BB_c103_644724.htm 本文讲解了linux创建文件命令

：dd。使用dd这个linux命令可以创建一定大小文件。linux创建文件命令：dd命令 把指定的输入文件拷贝到指定的输出文件中，并且在拷贝的过程中可以进行格式转换。语法：

CODE:[Copy to clipboard]dd [选项] QUOTE: if =输入文件（或设备名称）。 of =输出文件（或设备名称）。 ibs = bytes 一次读取bytes字节，即读入缓冲区的字节数。 skip = blocks 跳过读入缓冲区开头的ibs*blocks块。 obs = bytes 一次写入bytes字节，即写入缓冲区的字节数。 bs = bytes 同时设置读/写缓冲区的字节数（等于设置obs和obs）。 cbs = bytes 一次转换bytes字节。 count = blocks 只拷贝输入的blocks块。 conv = ASCII 把EBCDIC码转换为ASCII码。 conv = ebcdic 把ASCII码转换为EBCDIC码。 编辑特别推荐: Linux系统通过手机GPRS上网设置简介 提高Apache服务器性能的四个建议 Linux认证能帮助你找到一份好工作吗 conv = ibm 把ASCII码转换为alternate EBCDIC码。 conv = blick 把变动位转换成固定字符。 conv = ublock 把固定们转换成变动位 conv = ucase 把字母由小写变为大写。 conv = lcase 把字母由大写变为小写。 conv = notrunc 不截短输出文件。 conv = swab 交换每一对输入字节。 conv = noerror 出错时不停止处理。 conv = sync 把每个输入记录的大小都调到ibs的大小（用ibs填充）。 fdformat命令 低级格式化软盘。 实例: 创建一个100M的空文件 dd if=/dev/zero

of=hello.txt bs=100M count=1 以上是linux创建文件命令：dd的

用法。 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