定时任务

1. > 与 >>

当使用 > 时，会判断右边的文件存不存在，如果存在的话就先 删除 ，然后创建一个新的文件，不存在的话则直接创建。

但是当使用 >> 进行追加时，则不会删除原来已经存在的文件。

1. >/dev/null

/dev/null代表 linux 的空设备文件，所有往这个文件里面写入的内容都会丢失，俗称“黑洞”

那么执行了 >/dev/null 之后，标准输出就会不再存在，没有任何地方能够找到输出的内容。

1. 2>&1

&1代表标准输出的位置,

就是错误输出将会和标准输出输出到同一个地方。