1. 将 ansible 管理主机中 /testdir/copytest 文件复制到远程主机的 /testdir 目录下。

ansible ansible-demo3 -m copy -a "src=/testdir/copytest dest=/testdir/"

2. 将 ansible 主机中 /testdir/copytest 文件复制到远程主机的 /testdir 目录中时,如果远程主机中已经存在 /testdir/copytest 文件,并且文件内容与 ansible 主机中的 copytest 文件的内容不一致,则不执行拷贝操作,远程主机中的 /testdir/copytest 文件 内容不会被改变。

ansible ansible-demo3 -m copy -a "src=/testdir/copytest dest=/testdir/ force=no"

3. 将 ansible 主机中 /testdir/copytest 文件复制到远程主机的 /testdir 目录中时,如果远程主机中已经存在 /testdir/copytest 文件,并且文件内容与 ansible 主机中的 /testdir/copytest 文件的内容不一致,会执行拷贝操作,但是在执行拷贝操作之前,会将 远程主机中的原文件重命名,以作备份,然后再进行拷贝操作。

ansible ansible-demo3 -m copy -a "src=/testdir/copytest dest=/testdir/backup=yes"

4. 拷贝文件时,指定文件的属主,需要注意,远程主机上必须存在对应的用户。

ansible ansible-demo3 -m copy -a "src=/testdir/copytest dest=/testdir/owner=ding"

5. 拷贝文件时, 指定文件的属组, 需要注意, 远程主机上必须存在对应的组

ansible ansible-demo3 -m copy -a "src=/testdir/copytest dest=/testdir/group=ding"

6. 拷贝文件时,指定文件的权限。

ansible ansible-demo3 -m copy -a "src=/testdir/copytest dest=/testdir/mode=0640"