

- **linux**下，拷贝公钥到远程机器执行的是如下命令
- 但**windows**下没有这个命令。

linux下，拷贝公钥到远程机器执行的是如下命令

```
ssh-copy-id -i ~/.ssh/id_rsa.pub user@123.45.67.89
```

但windows下没有这个命令。

首先需要生成你的公钥

```
ssh-keygen -t rsa1
```

一路回车，之后就创建完了。

之后执行

```
cat ~/.ssh/id_rsa.pub | ssh user@123.45.67.89 "cat >> ~/.ssh/authorized_keys"
```

```
cat ~/.ssh/id_rsa.pub | ssh root@43.138.106.253 "cat >> ~/.ssh/authorized_keys"
```

其中**user**是你远程机器的用户名，**123.45.67.89**是你远程机器的ip。如果你的远程机器没有**~/.ssh**这个文件夹，那么稍微改一下上面的命令，执行下面的这条命令

```
cat ~/.ssh/id_rsa.pub | ssh user@123.45.56.78 "mkdir -p ~/.ssh; cat >> ~/.ssh/authorized_keys"
```

最后编写本地的**~/.ssh/config**文件

Host name

HostName 123.45.56.78

User user

IdentitiesOnly yes

保存。

以后只需要在命令行里，**ssh name**就可以远程连接了，不需要再输入密码

- []