

在远程登陆jupyter notebook的服务器配置(ubuntu)

使用Xshell连接至远程服务器

安装pip

```
In [ ]: sudo apt-get install python3-pip
```

安装jupyter

```
In [ ]: pip3 install jupyter
```

安装完成后需要重启服务器

生成配置文件

```
In [ ]: jupyter notebook --generate-config
```

设置登陆密码

```
In [ ]: jupyter notebook password
```

查找配置文件

```
In [ ]: sudo updatedb #用于更新数据库方便查找文件  
locate jupyter_notebook_config.py #定位文件位置
```

修改配置文件

```
In [ ]: vim /home/ubuntu/.jupyter/jupyter_notebook_config.py
```

去掉参数前面的# 并修改=后面的值 c.NotebookApp.open_browser= False #不再自动打开浏览器
c.NotebookApp.ip='0.0.0.0' #允许所有ip访问 c.NotebookApp.port = 8888 #指定端口

```
In [ ]: jupyter notebook
```

可以使用 公网ip:8888 和 访问密码 进行访问