远程连接服务器的jupyter

2024年9月21日

12:53

jupyter notebook --generate-config

* + 配置文件通常会生成在 ~/.jupyter/jupyter\_notebook\_config.py 目录下。

**设置密码**： 为了安全起见，你应该设置一个访问密码。可以通过以下命令生成密码哈希：

jupyter notebook password

它会提示你输入密码并将其存储到配置文件中。你也可以手动将密码添加到 jupyter\_notebook\_config.py 文件中，具体步骤如下：

打开生成的配置文件：

Vim ~/.jupyter/jupyter\_notebook\_config.py

c.ServerApp.ip = '0.0.0.0'

c.ServerApp.port = 8888

c.ServerApp.open\_browser = False

c.ServerApp.allow\_remote\_access = True

c.ServerApp.password = '你的哈希密码'

c.ServerApp.notebook\_dir = '/你的工作目录'

在服务器上运行jupyter notebook（也可以后台运行或者指定某个节点运行）

ssh -L 8888:localhost:8888 user@server\_ip

这个命令将把你本地的 8888 端口映射到服务器的 8888 端口。你需要输入服务器的密码来完成登录。（windows系统可以借助wsl）

完成后在浏览器输入http://localhost:8888