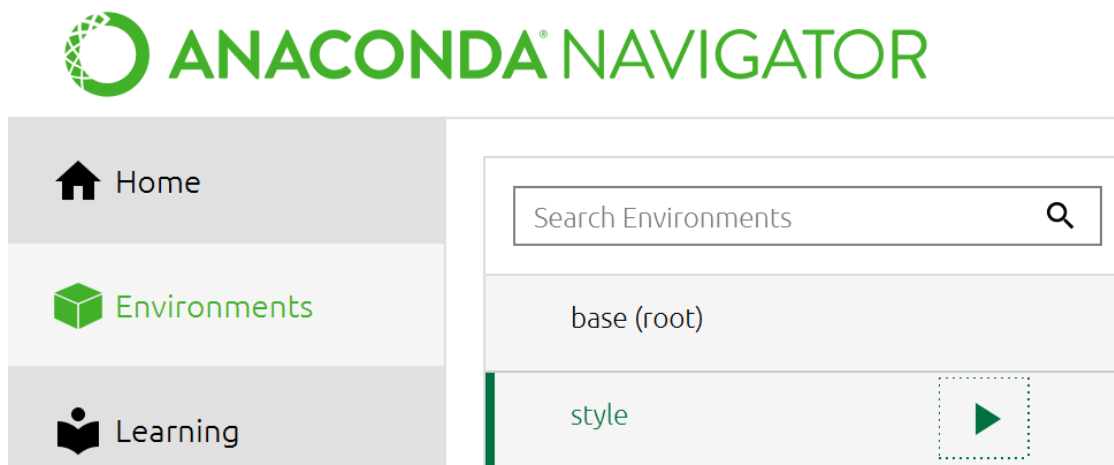
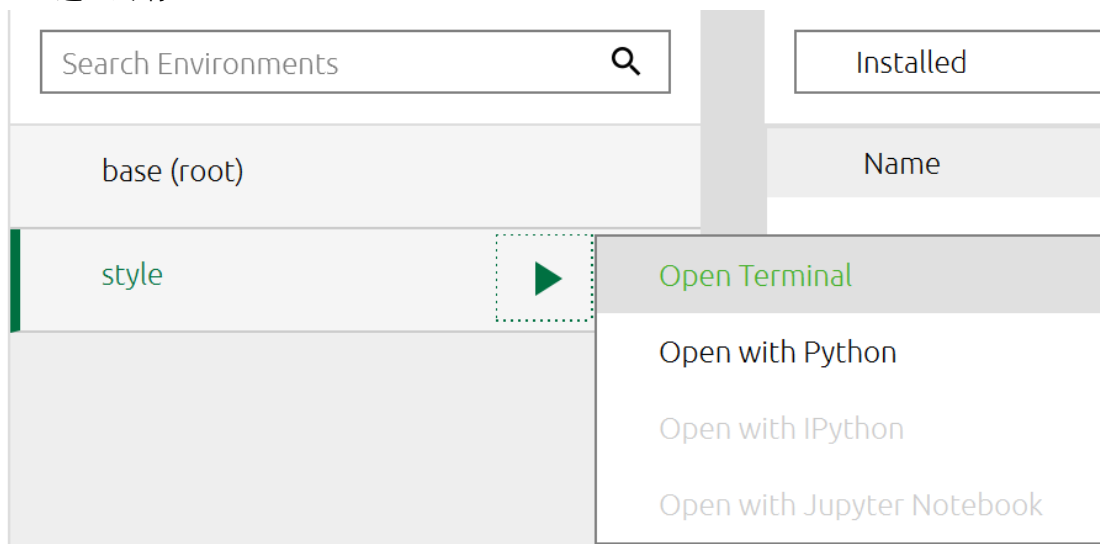


## 1、新建 style 环境



## 2、进入终端



## 3、`pip install -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple scipy matplotlib numpy Pillow requests flask flask-restful tensorflow==2.0.0b1`

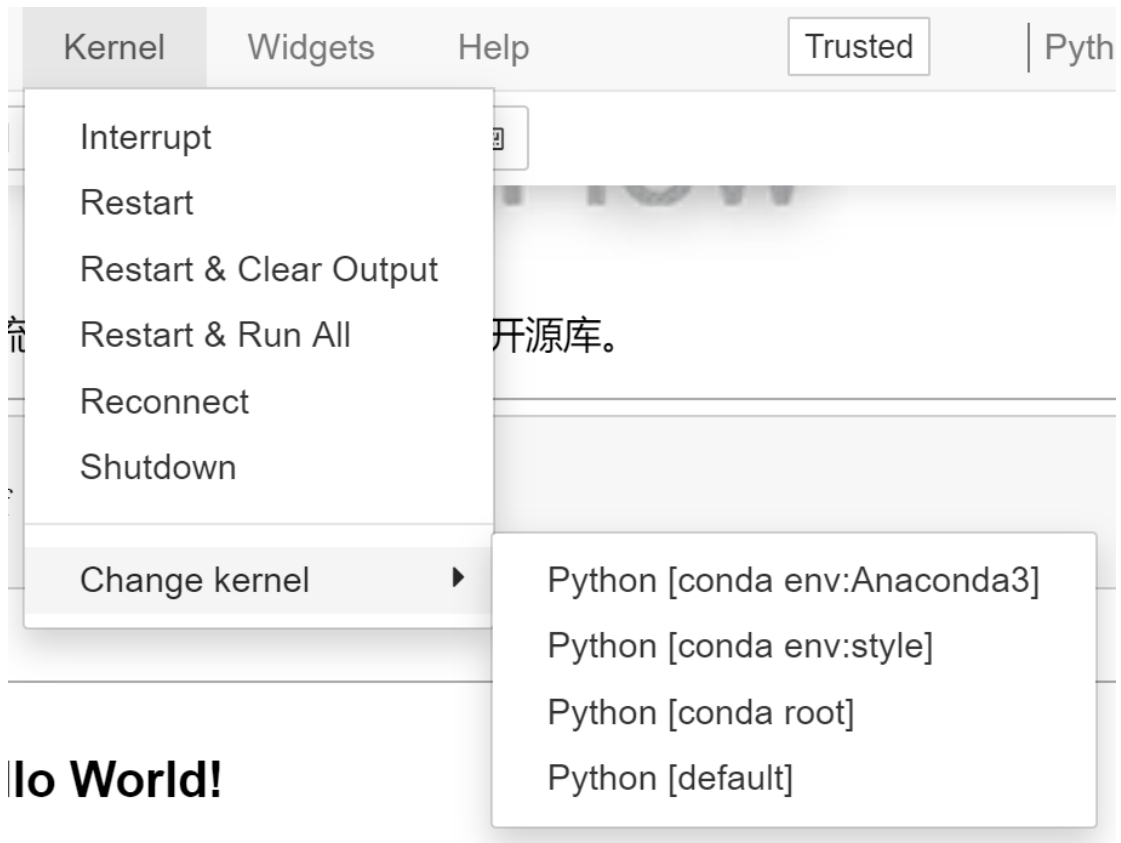
## 4、让 Jupyter Notebook 支持虚拟运行环境，需要在 Anaconda 里安装一个插件。

回到终端下面，用 `C-c` 退出目前正在运行的 Jupyter Notebook Server，然后执行：

```
conda install nb_conda
```

再重新开启 Jupyter Notebook：

```
jupyter notebook
```



**lo World!**

```
In [1]: # 测试安装是否成功
import tensorflow as tf
tf.__version__
```

```
Out[1]: '2.0.0-beta1'
```