



2.6 安装TensorFlow2.0

■ 创建环境并激活

- `conda create --name tensorflow2.0 python==3.7`
- `activate tensorflow2.0`

■ 安装相关软件包 (conda命令或pip命令2选1)

- `conda install numpy matplotlib PIL scikit-learn pandas`
- `pip install numpy matplotlib Pillow scikit-learn pandas -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple`

■ 安装TensorFlow2.0

这是录制视频时的最新版本，请下载你安装时的最新版本，具体请查看文档“TensorFlow2.0版本更新”

- `pip install tensorflow==2.0.0-beta -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple`

■ 测试TensorFlow2.0

- 在命令行中输入`python`，打开python交互模式
- 输入代码：`import tensorflow as tf`

