



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 <u>numpy matplotlib Pillow scikit-learn pandas -i</u> 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

