

## 法律声明

本课件包括演示文稿、示例、代码、题库、视频和声音等内容,深度之眼和讲师 拥有完全知识产权;只限于善意学习者在本课程使用,不得在课程范围外向任何 第三方散播。任何其他人或者机构不得盗版、复制、仿造其中的创意和内容,我 们保留一切通过法律手段追究违反者的权利。

#### 课程详情请咨询

■ 微信公众号: 深度之眼

■ 客服微信号: deepshare0920







微信



# 可视化工具——TensorBoard

导师: 余老师

关注公众号深度之眼,后台回复论文,获取60篇AI必读经典前沿论文



3/ TensorBoard运行可视化

**deepshare.net** 深度之眼

TensorBoard

数据

模型

损失函数

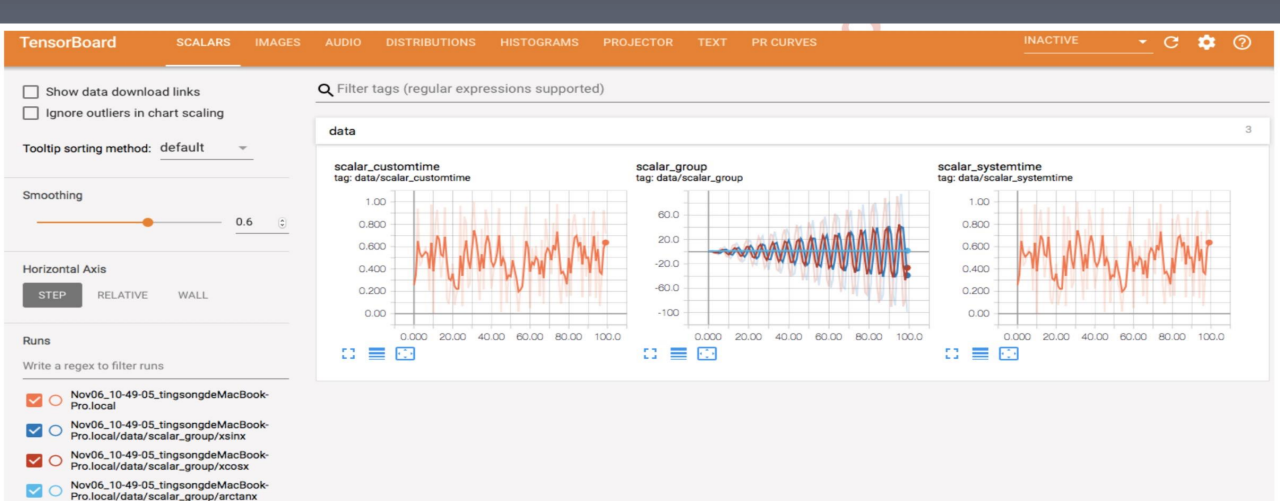
优化器

迭代训练——可视化

### 机器学习模型训练步骤



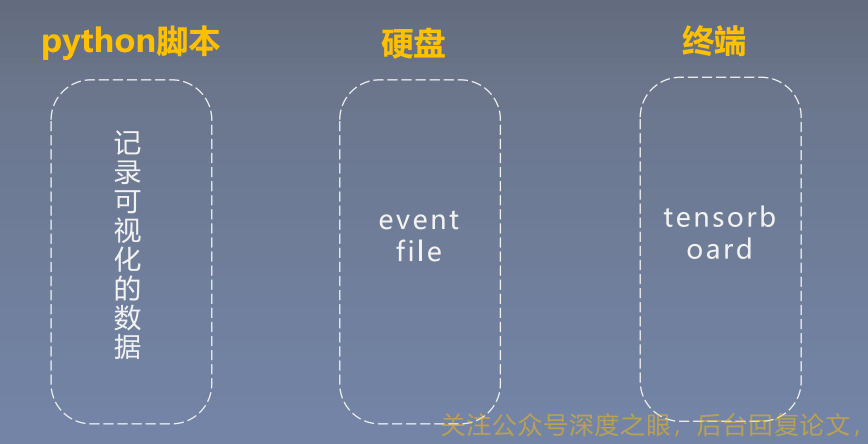
#### TensorBoard

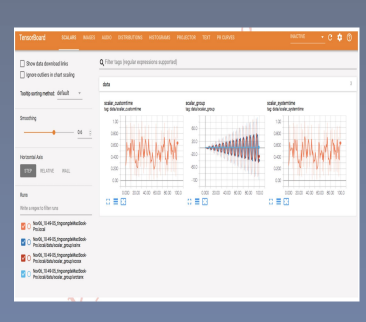


deepshare.net 深度之眼

TensorBoard

TensorBoard: TensorFlow中强大的可视化工具







TensorBoard'

#### 安装注意事项

pip install tensorboard的时候会报错:

ModuleNotFoundError: No module named 'past'

通过pip install future解决

# 结语:

在这次课程中,学习了TensorBoard的概念与安装

在下次课程中, 我们将会学习

pytorch中tensorboard的可视化方法





#### deepshare.net

深度之眼

联系我们:

电话: 18001992849

邮箱: service@deepshare.net

Q Q: 2677693114



公众号



客服微信