

MACHINE LEARNING

实践

Practice



参考：
《Python深度学习》

神经网络实践



神经网络实践

• 步骤

■ 准备数据

■ 定义由层+结构刻画的网络

■ 设定学习细节：

- 1 损失函数
- 2 优化方法
- 3 评估指标

■ 网络学习

■ 网络使用与存储

