

Introduction to Artificial Intelligence

作业 2





作业2 - 课程报告

报告内容以下二选一：

1. 结合课堂内容撰写学习笔记，内容可包括：a) 简要阐述深度学习训练流程；或者 b) 举例几种提升神经网络性能的有效方法。
2. 参考github、CSDN等网络源代码，在Fashion-MNIST数据集上实现神经网络的学习流程，撰写实验报告（内容可包括：主要代码说明，算法流程介绍，实验结果分析等）。



作业2 – 评分标准

- A4纸，所有内容不得超过4页，5号字体，单倍行距。
- 作业总分为 20 分，晚交一天扣 1 分。
- 同学互评 8 分 + 助教评分 12 分。（不得双方互评，不得连续两次由相同人互评）
- 课堂 PPT 展示加 2 分。（报名后随机抽选）
- 作业提交日期：4月24日



Thank you

