

课程报告要求

题目：

- 结合自己的兴趣，完成指定方向（三选一）的自拟命题课程报告
- 1.股价预测
- 2.人脸识别
- 3.图像分类（或图像识别）
- 使用的方法技术需包含本课程的某些内容，但不限于本课程。
- 数据来源自行解决（可查找相关论文中公开数据集，也可自行采集数据并进行处理，该部分算入考查）

课程报告要求

- 内容要求

- (1) 课程报告结构包括摘要、引言、相关研究工作概述、实现的算法（包括基本方案、算法细节）、实验设置及结果分析（数据的来源及处理需在论文中交代清楚）、结论、参考文献。
- (2) 课程报告，按照模板要求，长度在8-10页之间。
- (3) 附录，请把核心代码以及注解添加在附录上，长度2-3页。

- 分数

- (1) 课程报告分数比重酌情考虑项目难易程度。
- (2) 注意请不要抄袭，**抄袭以作弊论处！**
- **中文宋体，英文Times New Roman，小四，1.2倍行距**
- 截止时间：**2022年5月25号**。
- 电子版报告+源码打包(文件命名格式: **学号+姓名+题目**)，请发email至 huihuiwang@njust.edu.cn