

个人简历

个人信息

姓名:叶子豪
就读学校: 上海立信会计金融学院
GPA:3.46/4.00, 均分85.98
电话: 13850136319

性别: 男
专业: 计算机科学与技术
政治面貌: 中共党员
邮箱: zihao_ye@qq.com
github: [yzhzy12321](https://github.com/yzhzy12321)



本科生涯

学科竞赛和社会实践

- 共青团上海市委2022年“知行杯”上海市大学生社会实践大赛 时间: 2022年6月-2023年3月
 - 工作: 负责**农村发展现状与村镇银行的脆弱性关系展开实证研究**章节的模型设计、内容撰写
 - 获奖: **上海市一等奖**
- 大学生创新训练项目: (国家级) 基于随机动力演化的政策效用量化研究 时间: 2023年4月28日
 - 工作: 负责收集、整理和清洗相关的数据, **使用机器学习建立政策效用量化模型**
 - 成果: 软件著作权、结项证明
- 美国大学生数学建模竞赛MCM/ICM 森林的碳封存问题 时间: 2022年2月
 - 工作: **设计碳吸收模型, 构建基于TRIPLEX的森林生长过程碳模型**
 - 获奖: Successful Participant
- 叶子豪,张晓娇,许广林. 《动态网站技术》课程教学改革的研究[J]. 课程教育研究,2021(34):26-27.
- 通过**CET6(488)/IELTS(6.5)** 有较好的英语听说读写能力 时间: 2023年/2024年 6月

校园经历

- 班级团支书 时间: 2020.09-2021.06
 - 校团委红色情景剧《永不停息的算盘声》三等奖
- 21级计算机科学与技术1班 导生/班导 时间: 2021.09-2022.06
- 校红十字会 外联部助理 时间: 2020.09-2022.06
- 上海市进口博物展览会 志愿者 时间: 2022.11.05-11.10
- 指尖上的支部 运营成员 时间: 2023.04-2024.06

所获荣誉

- 连续三学年校优秀学生二等奖学金
- 校级优秀学生和校级优秀毕业生

项目经历

- 网易云音乐榜单排名数据分析** 项目地址: github.com/yzhzy12321/data_visualization
描述: (课程项目设计)基于python语言使用**requests beautifulsoup**对网易云音乐热门榜单进行数据爬取, 并以csv文件保存数据。使用**numpy pandas**对数据读取, 并进行简单分析。最后将数据可视化展示。

- 人脸识别系统(opencv、keras、scikit-learn、flask)

描述：使用cv对数据集(用于检测的面部照片)进 项目地址：github.com/yzhzy12321/face_detect
行标准化预处理，使用keras、scikit-learn训练模型；通过调用电脑摄像头拍摄图片，进行人脸识别比较；最终将各个模块封装进flask中。

- 基于去雾算法的低光照图像增强算法

项目地址：github.com/yzhzy12321/dehaze

描述：(课程设计、论文复现)文章作者发现，将低亮度下的图像rgb翻转后得到的图与雾图在视觉上十分相似，因此设计一套算法，将去雾算法应用于低亮度图像并将其翻转。

🏢 实习经历

福建锐捷网络股份有限公司 计划与制造管理部 数据管理组 实习生

时间：2022.03-2022.10

- 工作内容：

1. 使用VisualBasic 对其他部门的文档进行批量格式化排版。
2. 使用python基于requests访问生产环境数据库，导出bom文件，使用pandas,numpy, openpyxl等框架实现项目需求，使用smtp在内部邮件服务器中将结果发送给相关领导和工作小组，并最终封装全过程功能和接口，合并到生产环境系统(maven)的模块中。
3. 基于springboot, jdbc设计一个数据库备份模块，具体工作是读取制造部数据库和管理组数据库，匹配对应数据库日志，并将日志文件内容输入到备份数据库中独立保存。

数研院(福建)信息产业发展有限公司 市场商务部、研发中心 实习生

时间：2024.02-2022.10

- 市场商务部：
- 研发中心：

📌 自我评价：

- 对于新兴技术具有好奇心，并具有较强的自我驱动力
- 较强的逻辑思辨能力和自学能力
- 有一定的英语/写作/编程基础
- 易于沟通，擅长与人交流，有一定的团队领导能力和协调能力