傅康

出生年月: 1999.05.06 电 话: 18771141809

住 址: 湖北省武汉市 邮 箱: 2017141531032@stu.scu.edu.cn



教育背景

2017年9月至今四川大学(本科)网络空间安全学院

GPA: 3.84/4.0 必修平均分: 90.5 成绩排名: 4/130 IELTS: 7.0 CET6: 514

社会实践

四川大学网络空间安全学院 2017 级 1 班学习委员 2017 年 9 月至今

新加坡国立大学计算机学院暑期项目 2019年7月至2019年8月

获奖情况

2018 年与 2019 年均获国家奖学金、四川大学综合一等奖学金、网络安全奖学金、四川大学优秀学生 2018 年获全国大学生数学竞赛四川省一等奖、2019 年获四川省"互联网+"学生创新创业大赛铜奖 2020 年获中国高校计算机大赛西南区一等奖、全国大学生计算机设计大赛四川省三等奖

科研项目

2019.04-2020.04 基于 SDN 架构的网络攻击复现平台

优秀省级大学生创新创业项目

- 负责实现基于静态流量文件的拓扑还原模块
- ▶ 负责实现 SDN 网络自动部署模块
- 负责平台前端界面开发并实现前后端交互

基于胶囊网络的 AI 换脸视频检测系统 中国高校计算机大赛 (团队负责人)

- 负责实现视频关键帧提取、人脸区域检测模块
- 负责换脸视频检测模型搭建与训练
- ▶ 负责 Scrapy 爬虫设计与实现

2020.03-2020.08

负责系统前端界面开发与系统后端模块连调

专业技能

- 熟悉 C、Python 编程, 熟悉 Linux 环境的使用
- 熟悉使用 Vue.js 等前端框架进行 Web 开发
- 了解 SDN 相关技术,掌握 Mininet、Floodlight 的使用

自我评价

- ✓ 性格乐观,积极进取,有较强的领导力、组织能力和团队精神
- ✓ 在科研领域,有较强的好奇心和钻研精神,能够快速阅读英文文献
- ✓ 面对新问题,勇于探索,善于实践尝试,并极力解决