个人简历

\$\lambda\$ 187-8008-1808
\textstyle zhou_zhiyuan@qq.com
\$\lambda\$ https://zhoujuan0305.github.io/zhiyuanzhou.github.io/

◆ 教育经历

西南交通大学 2022-至今

软件工程 本科 计算机与人工智能学院学院

GPA:3.8/4.0 Rank:3/85

英语水平: CET-4:549 CET-6:496

主修课程: 操作系统(92) 计算机网络(91) 计算机组成原理(91) 编译原理(91) 数据结构(93) 高级语言程序设计(98) 高等数学I(92) 高等数学II(98)

▶ 项目经历

第十三届中国软件杯大学生软件设计大赛全国总决赛三等奖

2023-2024

角色 队长

- 带领团队完成"智慧校园"项目,设计10+个功能板块
- 通过工作流引擎, 开发完成跨部门协作

四川省大学生工程实践与创新能力大赛智能+赛道一等奖

2023-2024

角色 队长

- 带领团队完成"智能物流搬运车",制定开发路线图并完成100+次代码审查
- 负责靶心定位识别算法,通过yolo-seg完成靶心的快速准确高鲁棒的定位
- 负责上下位机通信协议的设计

省级srtp项目 2023-2024

角色 队长

- 带领团队完成"基于生成式AI的车联网V2V通信系统"项目,实现100ms内的灾难场景的自动检测预警。
- 负责重建图像与图像分类的核心算法的实现

♥ 专业技能

• 编程语言: Python,C/CPP,Java

• 数据库: MySQL,PgSQL

• 工具: git

• 其他: MarkDown,LaTex

♥ 荣誉奖励

- 校级三好学生(2023-2024) 前5%
- "拓及"奖学金(2023-2024) 全校评选4人

1 其他信息

• GitHub: https://github.com/zhoujuan0305