陈一鸣

出生日期: 2002.02.17 个人邮箱: chena_ming@outlook.com

联系电话: 18856081585 个人博客链接/Github: chenaming.github.io/doc



报考信息

报考院校:中国科学技术大学

报考专业: 计算机科学与技术(081200)

初试成绩	政治	英语一	数学一	专业课(408)	总分
	61	43	99	89	292

教育经历

合肥师范学院

物联网工程专业(本科)

2019. 09-2023. 06

核心课程: c 语言程序设计、数据结构、电路与模拟电子技术、数字逻辑、计算机网络、操作系统、计算机组成原理、无线射频识别技术、无线传感器网络等

项目经历

▶ 基于 CNN 的数据驱动故障预测(校级优秀毕业论文)
▶ 改进型 DV-Hop 无线传感器定位算法(导师科研项目)
▶ 基于 Arduino 的智能家居的开发(课程设计)
▶ 基于 Arm 微控制器的智能车制作(复刻项目)
2023. 01-2023. 05
2022. 09-2022. 12
2024. 12-2025. 01

技术实践

- ▶ 个人博客:基于 Material for MKDocs 搭建,在 github 上部署,详细整理了数学和专业基础学科的核心知识内容以及个人学习笔记,喜欢有条理性,系统性的知识框架
- ▶ 微信小程序开发:电影推荐详情页(课程设计)

实习经历

长城宽带网络服务有限公司

网络运维部实习生

2024. 01-2024. 02

▶ 掌握光纤熔接技术与双绞线端接(水晶头制作),了解各种房屋户型光缆入户部署,了解通过光衰测试仪检测并处理简单网络故障问题,了解优化弱电箱布线方案

证书技能

编程语言: Python (NumPy/Scikit-learn) | C/C++ (Arduino 开发) | SQL

技术框架: TensorFlow、Linux Shell、STM32CubeMX

语言证书: CET-4 其他证书: C1 驾驶证

个人介绍

特长:《2021年合肥师范学院阳光体育系列比赛》八人制足球项目荣获三等奖

爱好:唱歌、游泳、吉他、技术博客撰写和梳理

自我评价:精力旺盛,肯吃苦,有良好编程能力和数学基础,有激情、有韧性、坚持不懈,

会协作,有较强实践动手能力