

陈一鸣

出生日期: 2002.02.17
联系电话: 18856081585

个人邮箱: chena_ming@outlook.com
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	总分
	61	43	99	89	292

教育经历

2019年9月-2023.6月

合肥师范学院

物联网工程专业(本科)

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

- | | |
|--------------------------------|-----------------|
| 1、基于 CNN 的数据驱动故障预测(校级优秀毕业论文) | 2023.01-2023.05 |
| 2、改进型 DV-Hop 无线传感器定位算法(导师科研项目) | 2022.03-2022.06 |
| 3、基于 Arduino 的智能家居的开发(课程设计) | 2022.09-2022.12 |
| 4、基于 Arm 微控制器的智能车制作(复刻项目) | 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, 喜欢有条理化, 系统化的知识框架
- 微信小程序开发: 电影推荐详情页

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, 1周)

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

硬件开发: STM32CubeMX

语言证书: CET-4、普通话二级乙等

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