基础信息

陈展澎

性别: 男 年龄: 20 学历: 专科 毕业年份: 2026 所在城市: 政治面貌: 群众

身高: cm 体重: kg 视力:

手机: 15976412985 邮箱:

个性签名:



求职意向

工程师助理

期望薪资:面议 | 求职状态:到岗待定 | 期望行业:电子工程师 | 期望城市:广州市 | 技能标签:自动化,电子,版图设计

自我评价

创新实践能力突出: 独立开发了多个Android创新项目(如九型人格小程序、消消乐小游戏),成功将创意转化 为实际应用,展现出色的动手能力和创新思维。

团队协作高效: 在IUV-5G通信设备配置拟真等团队实训中,积极主动,高效完成任务,体现了良好的协作意识和执行力。

组织领导力显著: 成功领导思想政治课小组完成外出拍摄任务,并独立负责视频剪辑与后期制作,展现了统筹规划、沟通协调和推动项目落地的能力。

教育经历

广东科学技术职业学院

2023.09 - 2026.06 | 专业:现代通信技术 | 学历:专科 | 主修:电工电子技术, c语言程序设计, JAVA程序设计, Android应用开发, Python程序设计等。

工作经历

长沙惠邦网络科技有限公司

2025.07 - 2025.09 | 部门: 业务部门 | 职位: 辅助营销员

在有限的实习时间,我主动将个人销售策略与客户沟通能力转化为业绩,善用公司资源,斩获周度销冠,证明了卓越的学习与产出能力。

在校经历

广东科学技术职业学院-专科

2024.01 - 2024.05 | 电子设计大赛 | 备赛成员

项目经验:系统参与电子设计竞赛项目筹备,独立/熟练负责程序烧录、硬件调试及系统联调工作,掌握了嵌入 式开发的核心实操技能

学习能力:作为电子设计大赛备赛小组成员,熟练掌握了嵌入式程序的烧写、调试与故障排查流程,具备基础的硬件调试实践能力。

广东科学技术职业学院-专科

2023.10 - 2023.11 | 信息素养大赛参赛组 | 备赛成员

项目经验:在全校性竞赛中展现信息检索、分析与应用能力,作为个人选手,独立完成赛事要求的复杂信息检

索、筛选、分析与报告撰写任务,最终荣获三等奖

学习能力:作为参赛选手,深入应用信息检索与分析技巧,完成竞赛任务,系统锻炼了信息搜集、评估与整合

GPA/语言能力

GPA:平均学分绩

2025.10 | 绩点: 3.5/4.0

语言能力:大学英语四级

2024.06 | 考试分数: 401

荣誉证书

大学组半马运动达人奖

2024.03 | 颁发单位:广东体育局



大学信息素养大赛

2023.10 | 颁发单位:广东科学技术职业学院图书馆

13:32

く 图【2023】4号-关于公布2023年校级...

广东科学技术职业学院图书馆

图【2023】4号

关于公布 2023 年校级信息素养大赛 获奖名单的通知

各二级学院:

根据《关于举办 2023 年校级信息素养大赛的通知》(图 (2023) 3 号)要求,按比赛平台 118 同学的有效成绩排序,共评选获奖学生 71 名。其中,一等奖 12 名,二等奖 24 名,三等奖 35 名。现将获奖名单予以公布。

附件:

1.2023 年校级信息素养大赛获奖名单



附件

2023 年校级信息素养大赛获奖名单

按成绩与时长排序	姓名	学号	二级学院	获奖等级
1	郑懋杭	0121201626	计算机工程技术学院 (人工智能学院)	一等奖
2	范灿炜	0120221600	计算机工程技术学院(人工智能学院)	一等奖
3	赖月莲	0120220431	计算机工程技术学院 (人工智能学院)	一等奖
4	谢妙珊	0120220629	计算机工程技术学院 (人工智能学院)	一等奖
5	张文敏	0420220660	文化与传媒学院	一等奖
6	余浠锴	1520221083	机器人学院	一等奖

院级拔河比赛

2023.11 | 颁发单位:机器人学院

