实习僧 shixiseng.com

郑展

男 23 现居上海

FFUR

意向[上海] 6天/周 3个月以内 1周内到岗



教育经历

2022/06 ~ 2026/06 武汉城市学院 机器人工程 本科

社团/项目经历

2023/09 ~ 2025/03 | 负责人 | 机器人工作室团队

积极与老师沟通赛事规划、团队培养、技术难点及资源需求,协同老师指导团队备赛,确保竞赛目标达成与成员成长。

2023/09 ~ 2024/06 | 干事 | 机电工程学部秘书处

统筹多场机械主题活动,协调各部门协作;搭建文件管理体系,完成大量活动资料、会议纪要归档,提升检索效率;协助组织校园机械创新大赛,负责选手报名、赛程安排及现场物资调配。

inx66

KHK

实习/实践经历

江苏骆氏减震件有限公司

公司行业: 汽车/机械/制造

实习期间,协助机械设计工程师参与减震件产品开发流程,运用CAD、SolidWorks软件绘制零件草图与三维模型;跟进项目进度,整理技术文档,与团队沟通优化设计细节;参与生产车间实地调研,采集产品装配、测试数据,助力完善减震件机械设计方案。

学术经历

2021/01 ~ 2022/06 | 第二作者 | "一种投影和三坐标测量不规则工件可调控定位装置"实用新型专利

参与 "一种投影和三坐标测量不规则工件" 项目,作为第二作者,2021年1月 - 2022年6月期间,协助团队设计投影与三坐标融合测量方案,参与实验验证,分析数据优化流程,助力构建精准测量模型,为不规则工件高效检测提供新思路。

获奖经历

2025/03 国家励志奖学金

2024/12 第十届全国应用型人才综合技能大赛二等奖

2024/11 第十八届ican大学生创新创业大赛湖北赛区选拔赛二等奖

2023/12 第九届全国应用型人才综合技能大赛三等奖

技能/语言

中华人民共和国特种作业操作证 (低压电工作业)

低压电工作业

应用型人才培养工程岗位证书

机器人应用工程师

兴趣/特长

逛技术论坛

骑行

棋类竞技

读书

摄影

体育竞技

个人总结

THKSOOWA THKZGOJVXP 机器人工程专业在读,系统学习机器人运动学、控制技术等理论,通过科技竞赛,积累硬件调试、算法基础应用经验,对机械设计、程 序开发有实操认知。参与技术研讨与科普活动,锻炼问题分析和团队协作力。性格踏实严谨,执行力与学习热情强,善于从实践中打磨 技能,期待在机器人领域持续积累,将理论转化为技术落地,为团队创造价值。

仅限本招聘账户所属公司内部职位使用,未经许可转载、转售、公开等,均需承担法律责任!