实习僧 shixiseng.com

涂兵强

男 22 现居江西抚州临川区

意向[上海 广州 深圳] 5天/周 6个月以上 1周内到岗



教育经历

2022/06 ~ 2026/06 南昌工学院 电气工程及其自动化

2024/09 ~ 2026/06 南昌工学院 电气工程及其自动化 本科

2021/09~2024/06 | 江西航空职业技术学院 | 飞行器数字化制造技术 | 其他

社团/项目经历

2025/03 ~ 2025/05 校赛成员 离散自动化

KSdolAXbb 离散自动化校赛/校赛项目组成员 电梯 PLC 控制系统开发:参与多部电梯模型的离散自动化控制系统开发,核心负责:基于西门子 S7-120 0 PLC,使用梯形图和 SCL 编程实现楼层呼叫响应、轿厢调度算法(就近 原则) 、运行方向控制等核心逻辑 设计并实现安全联锁回路 ,包括门锁状态检测(限位开关)、超行程保护(极限开关)逻辑。 系统仿真与验证: 应用 Elevator Simulation 软件进行 PLC 程序仿 真,并在实验平台上进行 实体验证与参数整定,优化电梯启停平稳性及响应速度。 技术文档: 整理编写控制逻辑说明、I/O 分配表、调 试记录 核心技能实践与收获: PLC 编程(西门子 S7-1200,)、工业控制逻辑设计、传感器/执行器接 口与应用、控制柜电路集成与调试 、自动化系统仿真与测试、工程文档撰写。 技能&课程 精通: 博图, s7 200 SMART, CAD, office 所学课程: 电力分析, 常用电力系统维 护, ,python 电力系统保护, 单片机设计, 200SMART 等 熟练: C#,C,C++ 关于电力电子的课程

KHK

实习/实践经历

抚州比亚迪有限公司

2022/06 ~ 2022/08 电控系统装配实习生

线缆分线、裁剪与标识: 根据接线图准备线缆,精确裁剪长度并套印/粘贴线号标识。 基础电性能检测: 在指导下或按 SOP,使用万用表 进行简单的导通性测试、短路/断路检查, 布线整理与固定: 使用扎带、线槽、缠绕管等工具进行线束的捆扎、走线固定与防护,确保 布 线整洁、符合电磁兼容 (EMC) 基本要求并便于维护。

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!