个人简历



杨雄

Tel: (+86) 17784453891 年龄: 23岁

E-mail: 1796840156@qq.com 学校: 重庆邮电大学

QQ: 1796840156 专业: 自动化学院物联网工程

学历: 本科

主修课程

数据库原理与应用、数据结构、汇编语言、Python、C语言、RFID、计算机网络、微控制器,等

校内实践

- 2018 年 5 月--2019 年 5 月,立项重庆市市级科研训练计划。项目内容:研发一款 OPC UA 适配器软件,实现将 HART 网络的设备数据转换成符合 OPC UA 标准规范的数据格式,以使 HART 网络的数据能够无缝接入工业互联网,从而实现同其他不同平台、设备间的无障碍信息交换。
- 2017年6月--2018年6月,担任科技创新协会副部长。
- 2018 年 5 月--现在,组建工作室并成功入驻学校孵化园基地,担任主要负责人之一,负责嵌入式软件及硬件方面的工作规划与落实,与工作室成员协作完成多个项目(自主立题类竞赛项目)。
- 2017年6月--现在,申请并授权两项发明专利,两项新型实用专利,仍有一项新型实用专利正在受理中。

获奖情况

- 2017年获2016-2017学年度自动化学院"三好学生"称号
- 2017 年 获 2016-2017 学年度自动化学院 "科技学术先进个人" 称号
- 2017 年 获 2016-2017 学年度三等奖学金
- 2017 年 2017 全国大学生智能互联创新大赛 全国三等奖
- 2018年 第四届中国"互联网+"大学生创新创业大赛重庆选拔赛 重庆市银奖
- 2018 年 第八届全国大学生电子商务"创新、创意及创业"挑战赛"寻味武隆杯"重庆赛区选拔赛 重庆市三等奖
- 2018年 全国体育产业创新创业大赛 全国二等奖
- 2018 年 2018 全国大学生智能互联创新大赛 华西赛区二等奖
- 2018年 第十三届全国大学生"恩智浦"杯智能汽车竞赛 全国二等奖
- 2019年 第十四届全国大学生"恩智浦"杯智能汽车竞赛 全国二等奖

个人技能: 驾驶证、普通话证、计算机四级, 熟练使用 Linux、CCS、IAR、MDK、VS、office 等

自我评价

- 性格开朗,长于交际,有较强的团队沟通与协调能力;
- 做事沉着冷静,善于思考;
- 有很强的事业心与责任感,能够直面任何困难和挑战;
- 独立自主,学习能力强;