赖浩滔

• Phone: 15913178542

E-mail: <u>qq584863350@gmail.com</u>
Website: <u>http://laihaotao.github.io</u>

教育经历

时间	学校	专业	学位	目前成绩
2012.09~现在	广州大学	机械设计制造及其自动化	工学学士	79/100

项目经历

一种智能化网络快递终端

- 负责编写Android的应用程序
- 负责Android和下位机的信息交互
- 获得一项专利授权和10000RMB的国家级创新训练项目经费支持

一种基于STM32和Android的智能家居系统Demo

- 负责全部Android应用程序的编写
- 负责stm32的蓝牙功能实现和Android的信息交互

一种基于Arduino和VB的壁障/遥控机器人

- 独自完成整个项目
- 负责编写上位机的VB程序
- 负责编写部分Arudino的库函数
- 负责设计电路
- 负责全部文档的编写和维护

一种基于AVR的壁障/遥控小车

- 负责全部AVR的程序编写
- 负责部分电路设计和调试

残疾人特别项目系列(以下两个是由市教育局资助开发的残疾人项目)

一种基于STM32的盲人跳舞毯

- 负责部分STM32程序的编写
- 负责盲人学校调研

一种基于Arudino的盲人寻物手表

- 负责电路设计和调试
- 负责文档的编写和维护

一种基于Android和Arduino的智能物流系统

- 负责机械结构设计和3D打印制造
- 负责Android部分程序设计
- 获得一项专利授权和比赛二等奖

获奖经历

- 国家发明专利授权一项(CN104102990A)
- 国家实用新型专利授权一项(CN204576611U)
- 国家二等奖学金一次(大三)
- 学院科技创新大三二等奖(大二)
- 广州大学创新班项目比赛二等奖(大二)

活动经历

- 共青团广州大学机械与电气工程学院委员会秘书部部委、部长(大一、大二)
- 中国进出口商品交易会(广交会)志愿者,领队志愿者,指挥志愿者,志愿者培训师(大一、大二、大三)
- 若干次家教经验, 任教科目为数学和物理
- 番禺乐高活动中心担任乐高老师(大三)

掌握技能

- 编程语言: Java (Android) , C
- 绘图软件: Solidworks
- 微机开发: STM32, AVR, Arduino, 80C51
- 开发环境: Android Studio, Eclipse, NetBean, Keil
- 外语能力: GET-6(480), IELTS(6.5 no band below 6.0)