

### 联系方式

3102429818@qq.com



19112984803

### 教育背景

### 重庆理工大学

车辆工程

学习方向: Linux的底层开发, ros1系统开发, c++开发, qt 上位机开发, html和css网页 开发

本科专业课程: 机械制图和ug, stm32开发

# **骆灼伟** / 男 汉族

就读院校: 重庆理工大学

出生年月: 2005年3月1日 住址: 重庆市长寿区

学历: 本科

#### 比赛经历

- •参加过蓝桥杯c++算法赛。
- •参加大学生无人方程式比赛,负责无人系统维护、车队 网站开发以及建设、qt上位机软件开发用于监测车辆、 展示车辆信息姿态等
- •参加过大学生智能车比赛,负责pcb绘制和单片机开发

### 主要技能

- 熟悉c++11的基础语法,并且了解c++17的新特性
- 熟悉stl库的使用,并且对数据结构有深入了解和学习
- 熟悉cmake,可以使用cmakelists编译处理大型c++项目, 并且多次参与过ros和qt里面大型项目的构建
- 能使用c++和qml对qt进行开发,有单独开发Windows 和Linux平台软件的能力
- 了解socket网络,能使用三方库进行网络编程和通信
- 熟练使用命令行操作乌班图系统,并且搭建过乌班图云 服务器用于不同局域网络之间的主机通信
- 熟悉g++、gcc等编译器,并且了解其原理
- 了解并能简单使用html和css进行网站搭建
- 会使用官方库对51、32、wch等单片机的一些型号进行 简单开发
- 能够在有原理图的情况下进行pcb绘制

## 软件技能

- vscode和vs的(c++)
- ug (建模)
- 嘉立创 (pcb)
- qtcreater