



# 骆灼伟 / 男 汉族

## 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

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）
- qtcreator