

个人简历

联系方式

- 手机: 15223219684
 - Email: yixiangxingkong@gmail.com
 - QQ/微信号: 986905087
-

个人信息

- 梁轩/男/1992
 - 本科/重庆师范大学
 - 工作年限: 1年半
 - 技术博客: xuanfong1.github.io
 - GitHub: github.com/xuanfong1
 - 期望职位: JAVA
 - 期望城市: 重庆, 特别喜欢的公司可例外
-

工作经历

重庆嗨驾科技有限公司 (2016年7月 ~ 2017年3月)

Hifusion项目

功能介绍

嗨驾黑匣子是通过蓝牙传送车辆数据信息到用户手机, 也可以通过手机控制车辆的一套车联网系统, 包含黑匣子硬件和嗨驾互联app。包括运动轨迹、用户模块、摩托车控制模块、摩托车设置模块、摩托车分享模块。

项目技术

我在此项目参与项目设计、研发。主要负责android客户端的开发以及后台的设计, 以及后台的部署, 由于该项目是基于BLE蓝牙控制, 因此要负责对接下面硬件的数据通信, 由于以前是做硬件的, 因此通信很快调通了, 但由于项目的需求经常变, 导致项目进展缓慢。由于这个系统厂家需要的后台定制, 所以后台的设计的需求变化较大。

重庆冯冯科技有限公司 (2014年9月 ~ 2015年8月)

SmartCar项目

功能介绍

一款基于google地图的拼车软件, 有行程模块, 用户模块、协商模块、行程模块

项目技术

主要涉及google sdk的开发，后台数据表的设计，定位，握手协商。我在此项目负责android客户端的开发以及数据库的设计，由于该项目是基于google地图的在前期遇到了很多问题，其中网络的限制、国内手机的阉割没有googleplay、以及英文文档的阅读，解决了这些问题之后英文文档阅读能力、解决问题的能力大大提高以及资料的查阅再也不局限于国内，学习到了更多国外先进技术，在数据库的设计上，虽然学过数据库但不是专业的以及parse后台的限制导致数据库并没有设计好，导致项目的升级维护很困难。

Event项目

功能介绍

此项目是在SmartCar项目上加入了活动，基于活动的拼车，是SmartCar项目的分支版。增加了活动模块。

项目技术

我负责android客户端的开发，由于上个项目框架不适合升级，于是重构了这个项目但是在框架搭建上遇到了问题，虽然知道mvc设计模式但是实际并不好应用，并且后台用的第三方parse，以及没有经验及透彻的了解mvc，搭建出来一个形似的，需要更多优化。

教育经历

重庆师范大学

专业：计算机科学与技术

专业课程：

C语言程序设计、C++程序设计、JAVA程序设计、JAVA EE、VB.NET、数据库原理、SQL Server程序设计、算法设计与分析、数据结构、软件工程、操作系统、计算机组成原理、计算机网络、网页设计（HTML+CSS）。

开源项目和作品

开源项目

- [Attendance](#)：人脸签到app,基于高德地图、一登的人脸识别，通过定位、人脸、时间确定一个人的位置进行刷脸签到。

比赛项目

嵌入式智能循迹小车项目

此比赛项目全国职业技能大赛的一个项目，主要任务是通过android控制循迹小车做一些任务，例如红外，超声波，测距，语音播报，图像识别，交通灯识别，车牌识别，最优路径设计，二维码识别等，这个比赛是实验室的项目，第一届拿了全国二等奖，主要负责各个功能模块的实现，第三届做技术支持辅导她们拿了全国二等奖，主要研究了基于opencv4android的车牌，交通灯，颜色形状的识别。

学习项目

JavaWeb网上图书商城项目

功能介绍

涉及到的模块有图书管理模块、登陆过滤器、订单管理、分类管理、后台管理员模块

项目技术

jsp、servlet、jstl、js、jquery、session、http协议、tomcat、cookie

技能清单

以下均为我使用或了解的技能

- Android框架: SlidingMenu/picasso/mina/greendao/butterknife/retrofit2/RxAndroid/mvp
 - JAVA WEB: jsp、servlet、jstl、js、jquery、session、http协议、tomcat、cookie
 - 设计模式: 单例/工厂/责任链
 - 开发工具: Eclipse/IDEA/Android Studio/
 - 数据库相关: SQLServer/NavicatPremium/phpstudy
 - 版本管理、文档和自动化部署工具: Svn/Git/Visio/office/Markdown
 - 第三方SDK: 新浪微博/OpenCv/Tess-two/google、高德、百度地图/一登/mob
-

参考技能关键字

- android
 - java
 - linux
 - json
 - git
 - android studio
 - opencv
 - sql
 - rxJava
 - ndk
-

致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和贵公司共事。

