



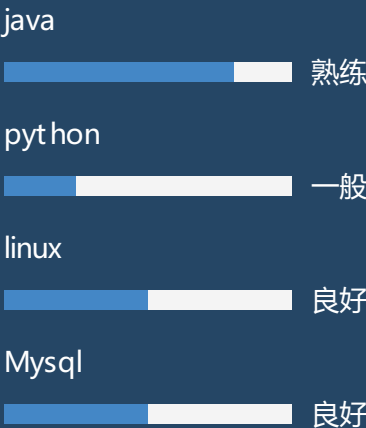
23 21岁

吉林长春

184-4314-5302

18443145302@163.com

技能特长



兴趣爱好



刘宏博

面向google编程的程序猿

求职意向

java开发工程师 全职

教育背景

2014.9-2018.7 长春理工大学 软件工程

本人于2014年入学长春理工大学，大学期间加入学校物联网与云计算实验室，参与多个项目的开发，曾获吉林省互联网+银奖，网络攻防大赛二等奖，在项目研发过程中学到了java，Linux，python，html，ajax等技术

奖项荣誉

吉林省互联网+银奖

网络攻防大赛二等奖

工作经验

2018.2-2018.3 哒哒猫网络科技有限公司 android开发，java后台开发

采用werobot框架参与微信公众号的开发，同时负责网页端和android端应用微信api的接入

2017.12-2018.1 派对家科技有限公司 python爬虫开发

对python爬虫某些功能进行完善，例如当检索到用户输入“来一首”，“听一下”等词自动获取网易云音乐的url并用pygame进行播放，当检索到“今日新闻”等词曲网易抓取热度最高的十条新闻

2014.9-2017.8 物联网与云计算实验室 软件工程师

负责实验室某些项目的开发工作（android开发，java后台开发，tcp监听）

负责对实验室内网服务器（CentOS）进行环境搭建（lnmp，tomcat）和日常维护

负责处理某些项目上的突发事件



项目经历

2016.6-2016.8

农机监测系统

android开发, java
后台开发

该系统用于将播种机和深松机上传感器传输的数据, 在app和网页上以可视化的方式(地图表示、柱形图) 展现

该系统用到了tcp通信技术, h5技术和select模型 我在该项目中负责开发 android app, 用php编写wsgi接口以及服务端tcp监听程序, 实现了在app上通过百度地图api展现了落籽数/秸秆数的发布以及于echarts上展示柱形图和折线图该系统用于将播种机和深松机上传感器传输的数据, 在app和网页上以可视化的方式(地图表示、柱形图) 展现

2016.9-2016.10

企业火警系统

python开发

该系统用于企业内部火灾报警发现灾情的工作人员可以通过app第一时间发送gps定位信息和灾情描述于企业内员工和消防局

该系统用到了tcp通信技术, 基于websocket实现有移动端和web端, 移动端为企业内部员工使用, 有报警和接收警报推送功能, web端为消防局使用

我在该项目中负责移动端的开发和python服务端监听程序



作品展示

<https://github.com/lhb-asura>

我的Git Hub地址



自我评价

本人熟悉linux指令与shell编写, 熟悉网络通信协议, 熟悉java语言, 熟悉thinkphp, Spring, Struts, hibernate, Mbatis等框架, 了解python, php, 有android开发经验, 熟悉基础数据结构, 熟悉各种算法思想, 了解RSA等数据加密算法了解区块链基本原理, 乐于学习新技术, 对编程语言不封闭, 对于新技术可以通过google自行掌握。

希望可以从事软件开发方面工作。