|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 梁良 | | ID:82793189 | | 目前正在找工作 | 13510731528 | |  |  | | --- | --- | |  | liangliangth@163.com | | | 男|30 岁 (1990/01/18)|现居住深圳-龙岗区|9年工作经验 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | |  |  | | **最近工作** | | | 职位： | Android开发工程师 | | 公司： | 深圳市妙同信息技术有限公司 | | 行业： | 计算机软件 | | |  |  | | --- | --- | |  |  | | **最高学历/学位** | | | 专业： | 计算机科学与技术 | | 学校： | 北京科技大学 | | 学历/学位： | 大专 | | |  |  | | --- | | **求职意向** | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | |  |  | | 个人标签： | Android | | | | |  |  | | --- | --- | | 期望薪资： | 20000-35000元/月 | | |  |  | | --- | --- | | 地点： | 深圳 | | | |  |  | | --- | --- | | 职能/职位： | 其他  Android开发工程师  其他  移动开发工程师  android | | |  |  | | --- | --- | | 行业： | 计算机软件 金融/投资/证券 | | | |  |  | | --- | --- | | 到岗时间： | 1个月内 | | |  |  | | --- | --- | | 工作类型： | 全职 | | | |  |  | | --- | --- | |  |  | | 自我评价： | 1．对编程非常喜爱，能承受较大的工作压力； 2．具有很强的团队精神，有良好的组织、协调和沟通能力，有强烈的集体荣誉感； 3．自学能力强，喜欢钻研新技术，敢于面对和克服困难； 4．有比较强的动手能力，勇于面对困难和挑战，有很好的分析问题与解决问题的能力； 5．工作认真负责，积极上进，能够吃苦耐劳，有良好的职业素质； | | | |  |  | | --- | | **工作经验** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2018/10-至今 | **Android开发工程师**|研发部 | | 深圳市妙同信息技术有限公司 [2年] | | | 计算机软件|少于50人|民营公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述： | 公司前端负责人，负责公司智能Ai音箱开发，web后台管理系统！ | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2016/10-2018/10 | **Android开发工程师**|研发部 | | 深圳市思达仪表有限公司 [2年] | | | 仪器仪表/工业自动化|500-1000人|上市公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述： | 公司android项目负责人，负责充电桩app研发，电表上位机远程抄表app研发。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2016/3-2016/9 | **android工程师**|华为频道 | | 大连信雅达软件有限公司 [6个月] | | | 外包服务|50-150人|民营公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述： | 负责数字化展会功能模块开发，嘉宾，议程，我的信息，收藏，消息推送等。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2012/5-2016/3 | **Android开发工程师**|研发部 | | 深圳市北斗云信息技术有限公司 [3年10个月] | | | 计算机软件|民营公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述： | 公司是做安卓产品的，之前2年多时间主要负责后台开发(java),与安卓客服端进行联调,公司网站的开发，后续从后台转为Android前端开发，现任android开发工程师，做安卓开发3年时间。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2011/5-2012/4 | **程序员**|研发部 | | 深圳恩颂科技有限公司 [11个月] | | | 计算机软件|50-150人|民营公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述： | 主要负责java后台发开，网页前段开发，程序调试，数据库建表 | | | | |  |  | | --- | | **项目经验** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2018/12-至今 | **智能音箱** | | |  |  | | --- | --- | | 所属公司： | 深圳市妙同信息技术有限公司 | | | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | 智能音箱网关，接入zigBee设备，蓝牙mesh设备，通过语音控制设备！实现设备场景化，情景化的智能家庭模式！修改启动logo,开机动画，应用开机自启动，使用socket登陆账号，app接入zigBee和蓝牙mesh设备，mesh设备通过串口通信发送指令，语音控制设备调用iot平台服务通过mqtt下发控制指令到app！ | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 负责整个项目研发 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2017/6-2017/11 | **远程抄表app** | | |  |  | | --- | --- | | 所属公司： | 深圳市思达仪表有限公司 | | | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | 通过手机app跟上位机通讯进行远程抄表！ | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 负责app研发 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2016/10-2018/10 | **充电桩app** | | |  |  | | --- | --- | | 所属公司： | 深圳市思达仪表有限公司 | | | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | 为新能源汽车提供查找充电桩服务！ | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 负责项目框架搭建和项目研发！ | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2016/3-2016/9 | **数字化展会** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | androidstudio(开发工具)数字化展会是一款致力全球的展会移动项目，可以及时的提醒跟踪当前参展展会的最新动态。 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 负责展会项目嘉宾模块，议程模块，我的信息模块，我模块，消息推送等模块的研发和优化。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2015/6-2016/3 | **北斗云** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | eclipse(开发工具)建筑行业装机打桩项目，利用装机设备定位的经纬度数据，根据参考站数据进行数据对比，进行精确打桩 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 装机设备添加，添加桩位、施工记录表、桩位偏差图、设置参考站、目前正在开发中... | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2014/6-2015/5 | **红云医生、红云健康** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | elcipse(开发工具)这是一个医生跟病人之间沟通的两款软件，使用XMPP,百度推送通讯，医生版和病人的健康版，健康版本分为健康档案、查找医生、自助检查、免费咨询、健康咨询、健康商店这6大板块，病人可以根据自身的需要进行相关的咨询，还可以跟医生实时消息聊天，功能比较齐全，医生版分为VIP病人、我的业绩、保健中心、免费咨询、健康咨询、健康商店这6大块，为病人及时解决问题。 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 健康版查找医生、免费咨询、健康咨询、健康商店、转院应急服务，医生版保健中心、免费咨询、健康咨询、健康商店、通讯录、个人信息、我的助手、同行在线、黑名单、用药建议这些相关功能的开发和测试。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2014/3-2014/5 | **位置圈GPS** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | eclipse(开发工具)基于百度地图的车辆定位，轨迹回放，车辆信息预警 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 根据设备上报位置进行车辆的实时定位跟踪，查询车辆最近时间的轨迹数据，进行回放；车辆预警根据车辆安装的设备进行实时推送到手机进行预警。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2013/8-2013/12 | **OBD手机安卓版/OBD网站** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | eclipse(开发工具) WindowsXP Tomcat mysql4(软件环境)OBD是一款车载自动诊断系统，这个系统将从发动机的运行状况随时监控汽车是否尾气超标，一旦超标，会马上发出警示。当系统出现故障时，故障(MIL)灯或检查发动机(Check Engine)警告灯亮，同时动力总成控制模块(PCM)将故障信息存入存储器，通过一定的程序可以将故障码从PCM中读出。根据故障码的提示，维修人员能迅速准确地确定故障的性质和部位 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 安卓端负责后台功能研发，跟手机端联调，修改BUG；网站正在研发... | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2012/12-2013/8 | **位置圈手机版/位置圈网站** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | eclipse(开发工具) mysql(软件环境)是一款基于卫星定位的安卓软件，主要有设备定位，老来福手机定位，人与人之间的分享，查看实时位置；网站是仿照微信模式，使用SpringMVC，JQuery开发； | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 手机版负责后台功能研发跟手机端的调试，修改BUG；网站部分主要负责设备列表，设备的增删改查，设备的分享等功能开发； | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2012/8-2012/11 | **的士通** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | eclipse(开发工具) mysql(软件环境)打的用“的士通”，找到距自己最近的出租车 功能简介 搭车--找带司机的租凭车服务； 代驾--找代驾服务； 租车--租车自驾; | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 负责后台功能研发跟安卓客服端联调 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2012/5-2012/8 | **搭车宝** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | eclipse(开发工具) xp,mysql(软件环境)“搭车宝”是基于卫星定位、LBS和移动互联网技术，方便客户查找身边车辆和代驾的O2O平台。用户在智能手机安装客户端后，可用手机查找服务、支付车费、对司机评价，建立信息备忘，避免纠纷。 功能简介 搭车--找带司机的租凭车服务； 代驾--找代驾服务； 租车--租车自驾; | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 负责后台程序的开发和安卓客服端的联调！ | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2011/11-2012/4 | **湖南宏德有限公司内部办公系统** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | Eclipse, CVS，Dreamweaver(开发工具) WindowsXP Tomcat Oracle9i(软件环境)主要功能模块： 1．公文管理：公文管理主要实现文件、信息的流转、审批等功能，可以定制流程！这些流程通过设计器或编写流程文件的方法创建的。  2．文档管理：实现公文归档的自动化，实现规范、灵活的包括著录标引、整理、保管、统计在内的档案管理工作；针对于复杂的分类和查阅权限，实现合理存取，管理的功能。 3．人事管理：人事管理功能主要包括：员工资料管理，员工薪资管理，员工考勤管理， 员工权限管理，部门机构管理等人事管理的所有功能。 4．公共信息管理：相关新闻、文档、员工论坛、资料下载等功能。 5．日程任务管理：可以为用户提供日常工作中的约见、会议、工作任务等日程事务的记录和提醒功能  6．邮件管理： 邮件管理主要功能是发送与接受内部邮件，发送与接受外部邮件。 7．会议管理：会议以及会议室的安排，及时公布会议通知。 8．系统管理：系统管理员对数据库和用户进行管理，如设置用户，分配权限、职能、人员信息表，统计重要数据等。 9．公告管理：部门公告主要是为用户单位的内部部门提供了信息发布和管理的平台，用于发布机构内部的消息通知、情报通知、公告、规章制度、员工守则、工作安排等信息，供企业或单位内部所有人员进行查阅和学习 项目基于J2EE平台，B/S模式开发。采用Struts, Hibernate,freemarker, Spring, Ajax, xml等技术,同时系统采用7层架构设计:Web层、控制转发层、DTO层、服务层、DAO层、持久化层和数据库层。 1．使用spring的AOP思想合理的使用在日志处理和系统异常处理,使用Dom4j进行xml解析，使用Log4j实现日志管理。 2.Web层使用Struts 框架，配合使用JSTL，EL元素,使用AJAX技术实现无刷新提交。 3.控制转发层扩展Struts框架的Action设计理念，同时使用Spring来管理所有的Action，使用Spring的核心技术IOC可以很好的控制Action的生命周期以及各种服务的注入关系。 4.服务层通过Spring的托管机制可以和DAO层无缝耦合起来。 5．DAO层使用抽象工厂模式和外观模式，同时使用Spring 提供的Hibernate 模板和 Hibernate API 访问持久层，这样可以进一步解耦 6.持久层使用轻量级框架技术Hibernate来实现ORM处理，同时使用Spring容器来管理持久层，通过Spring提供的HibernateTemplate和Hiberante API可以很好的解决代码的重复冗余问题。 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 参与系统部分需求的分析，以及系统管理和公文管理代码的编写与测试 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2011/5-2011/10 | **易美网上购物平台** | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | Eclipse, svn，Dreamweaver(开发工具) WindowsXP Tomcat mysql4(软件环境)该项目主要为xx商城提供了一套网上购物平台。为了顺应电子商务模式的兴起，构建一个网上选择商品与购买商品的中心平台，将互联网应用层的各种增值应用汇接到本平台上来，依托本平台实现了网上购物与网上支付等多项功能。 主要功能模块： 1．管理模块：用户管理，权限管理，角色管理。 2．商品浏览模块：最新商品发布，商品价格查看，商品详细信息管理。 3．购物模块：模拟真实购物场景实现网上购物功能。 4．商品管理模块：实现了商品的入库，商品删除，商品修改等功能。 5．商品递送模块：通过邮寄，EMS，专人快递等方式实现了网上支付，网下交易从而保证在网上订购的商品能够及时交付给客户。 6．会员留言模块：客户对商品的反馈信息，以及客户要求订购的新商品信息。 7．商品销售统计模块：对网上交易的商品进行统计，对统计结果进行分析，根据结果采取相关措施对网上商品进行适当的调整。 项目技术 系统是B/S模式实现，Struts2+Hibernate+Spring集成compass+paoding实现商品搜索功能、Log4j实现日志管理、velocity实现页面静态化、OSCache优化性能、JQuery | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 协助数据库的设计，负责管理模块、商品管理模块、商品浏览模块开发，并完成Junit测试 | | | | |  |  | | --- | | **教育经历** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2016/9-2018/10 | **北京科技大学** | | 大专|计算机科学与技术 | | | |  |  | | --- | --- | | 专业描述： | Java，数据库，数据结构，计算机网络，操作系统，软件工程 | | | | |  |  | | --- | |  | |