|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **董小松** | | |
| **男    26 岁(1994 年 1 月)    3年工作经验    本科**  现居住地：广东 深圳-五和区| 户口：湖北-孝感|团员 |  |
| 手机：15013663074 E-mail：[dxsjl520@163.com](mailto:dxsjl520@163.com) |

**求职意向**

|  |  |
| --- | --- |
| 期望工作地区： | 深圳 |
| 目前状况： | 我目前在职,期待更好的机会 |
| 期望工作性质： | 全职 |
| 期望从事职业： | Java开发工程师、 |
| 期望从事行业： | 互联网/电子商务、计算机软件、IT服务(系统/数据/维护) |

**自我评价**

本人热爱编程，熟悉java web项目的开发,了解分布式架构及相关组件的运用,能熟练运用主流的开发框架以及数据库,能够虚心接受别人的意见,能够接受加班和出差的安排,虽然平时话不多,但可以和别人和谐相处。

**专业技能**

|  |
| --- |
| 扎实Java语言基础、熟悉java设计模式  了解java内存模型和java虚拟机性能优化  熟悉 多线程、并发问题的处理  熟悉Mysql 、Oracle数据库，熟悉sql查询语句的优化  熟练使用缓存redis  熟悉分布式架构以及分布式事务  熟练应用后端开发框架SpringBoot、Dubbo 、SpringCloud、Mybatis等框架  熟悉后端通信框架netty、mina、httpClient  熟悉消息系统 RabbitMQ、kafka  熟练使用前端框架jquery、 bootstrap、vue.js等框架  熟悉服务器部署nginx、tomcat、webLogic |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

熟练使用项目管理工具 git、svn

**工作经历**

|  |  |
| --- | --- |
| **2017/07-2019/04  西安医点信息技术有限公司** | |
| **java开发工程师** | |
|  | |
| 工作描述： | 主要负责社会保障卡的制作流程,包含社保卡数据采集、上报、交接、社保卡的发放等。完成详细设计和编码,确保项目的进度。 |
| **2019/05-2020/07   深圳市微付充科技有限公司** | |
| **java开发工程师** | |
|  | |
| 工作描述： | 为手机厂商和城市一卡通公司提供NFC(虚拟卡)服务,业务包括开卡、个人化、充值、迁移、删卡以及对账,实现用户断网情况下也可以乘坐交通工具 |
| **2020/07-2020/10   深圳市行知网络科技有限公司** | |
| **java开发工程师** | |
|  | |
| 工作描述： | 为市民提供租车服务,保证用户申请的租车订单经过审批并付款后能成功提车 |

**项目经历**

**2020/07-2020/10 联动云融资租赁运营平台**

项目架构： springboot+dubbo+mysql+redis+activity

项目描述: 该项目为租车贷前服务平台,主要的目标是让申请的租车订单能成功下单。销售人员通过此平台录入用户基本信息：身份证、工作经历、收入状况、紧急联系人、驾驶证等。

录入成功后便可为此用户申请租车订单，申请订单,通过试算后生成还款计划。申请订单通过工作流审批：租单申请-》一审-》复审-》融租负责人-》风法负责人-》执行副总裁。审批完成后是方可签署合同。合同生效后便可提车。

个人职责： 1.如果用户存在正常的申请单,则不能修改用户基本信息并且不能再为此用户提单。

2.申请单审批流程改造,在之前的审批流程下加一级融租负责人审批节点,通过actiBPM刻画新的工作审批流。

3.每月月底为财务传送相关数据,通过定时任务触发。

**2019/05-2020/07 NFC（虚拟卡）服务提供商**

项目架构： springboot+dubbo+mysql+redis+rabbitMq+httpClient+nginx+netty

项目描述: 该项目主要充当手机厂商和城市通卡公司的中介平台，实现虚拟交通卡刷pos机乘坐地铁或者公交。

开卡+个人化：我方先向通卡公司买回一卡通卡片数据,用户通过手机钱包申请开卡请求指令,手机钱包会请求我方一卡通卡数据,我方通过事先买回的数据返回请求对应的指令,手机钱包收到后会将数据写入芯片,开卡成功后便可使用手机刷pos机乘坐交通工具。

充值： 当虚拟卡片余额不足时，用户通过手机钱包创建充值订单，我方收到后调用通卡公司服务申请充值,成功后返回指令给手机钱包,手机钱包写入芯片,用户便可继续刷卡。

迁移：当用户需要跟换手机时，可实现通过手机钱包创建迁出订单，我方收到后会备份用户数据，用户切手机登陆手机钱包账号创建恢复请求，我方返回事先备份的数据，手机将其写入芯片，完成迁移。

删卡：用户通过手机钱包创建删卡请求,我方收到后会创建删卡订单,异步将删卡订单写入消息队rabbitmq,

然后返回删除指令给钱包完成删卡,余额将通过微信或者支付宝退给用户,消息队列将异步与通卡公司退卡服务交互完成注销。

个人职责： 主要的负责：负责同华为、oppo钱包接入金华市一卡通虚拟卡服务,完成手机钱包的开卡、个人化、充值、迁移、删卡流程以及后期同通卡的对账

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2018/08-2019/04 榆林市社会保险查询系统** | |  |
| 项目架构：  项目描述：  个人职责： | SpringBoot+oracle  为广大市民提供线上的社保卡制作数据的采集及社保卡的管理、养老及医保相关业务的查询、缴费  主要负责这保卡制作和社保缴费这块。1.社保卡方面：制卡申请数据的照片修改、审核以及社保卡的挂失、解挂、修改密码。  2，社保缴费：参保人选择缴费基数生成订单,在有效期内参保人可选择支付订单或者取消订单。支付定单采用第三方银联支付接口完成支付,完成支付后在有效期内可选择退款。 | |

|  |  |
| --- | --- |
| **2017/07-2018/08 陕西省社会保障卡服务管理系统改造**  相关架构： springBoot+Dubbo+Zookeeper+oracle | |
| 项目描述： | 此系统是陕西能社保管理系统下的一个子系统,主要工作是社会保障卡的制作以及后期社会保障卡制作成功后的管理,早期的系统采用的struts、hibernate框架,与其它项目间的服务调用（如养老、医保）使用webservice接口,项目间服务调用关系错综复杂难以管理，没有容错机制,数据传递上也较慢。为此公司决定采用分布式重构项目,运用springBoot+Dubbo框架,zookeeper为注册中心,进行项目的改造。 |
| 个人职责： | 前期阅读相关文档熟悉业务,后期进项目的开发。主要完成了:1.制卡申请模块：制卡数据的上报,制卡计划的生成,制卡数据准备,制卡数据的交接,2.卡发放管理：进行社保卡的发放。源头由省信息中心向下级依次发放,到达公民手中激活后便可使用。 |

**教育经历**

|  |
| --- |
| 2013/09 - 2017/06   榆林学院  计算机科学与技术   本科  主修科目:c语言,c++,java,汇编语言,数据结构,数据库概论,计算机网络等 |

**证书**

|  |
| --- |
| **2016/05  普通话证书** |

|  |
| --- |
| **2016/12  大学英语四级** |

**语言能力**

|  |
| --- |
| 英语：读写能力 一般 | 听说能力 一般 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

**兴趣爱好**

|  |
| --- |
| 篮球,音乐,爱好编程 |