|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | |
| 姓名 | 朱传文 | 性别 | 男 |
| 年龄 | 25岁 | 邮箱 | xxlzcw@aliyun.com |
| 籍贯 | 山东菏泽 | 工作年限 | 3年 |
| 电话 | 15556688870 | 民族 | 汉族 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **求职意向** | | | |
| 工作性质 | 全职 | 目标职位 | Java开发工程师 |
| 目前状态 | 已离职 | 目标薪资 | 面议 |

|  |
| --- |
| **工作经历** |
| 2018年4月-2019年5月 睿智融科控股股份有限公司 java开发  工作描述：1 功能模块的设计开发  2 部分代码调优  3 数据库的设计  2015年 7月-2018年3月 北京利达智通 java开发  工作描述：1 功能模块的编码工作  2 按需更改业务 |

|  |
| --- |
| **项目经验** |
| 1. **富于金融** 2018.9-2019.4   **开发环境：**JDK1.8、MySQL、Tomcat  **技术框架：**Spring Cloud、Spring Boot、Spring Data JPA、Bootstrap3、jQuery  **项目描述：**项目主要是针对个体与个体之前通过平台为媒介，促进借贷关系建立的一个标准的p2p平台。  使用Spring Cloud、Spring Boot完成微服务构建，项目分为用户前台和管理员后台两部分，前台用户可以进行开户、充值、投资、招标等功能、后台管理主要是负责对用户的审核和验证，比如用户招标，需要后台管理员对用户提交的信息进行审核，用户也可以通过完善自己的信息，提交自己的一些财产照片来增加自己的信用积分。  基本模块划分：开户模块、充值模块、提现模块、发标模块、投资模块、债转模块、放款模块、还款模块、会员模块。  **职责描述**：1、完成开户模块的短信注册登录服务（对接阿里大于、易云）  2、利用阿里云的身份证验证模块完成用户的实名认证功能  3、采用Kafka消息队列完成对资金流动时银行的响应动作   1. **智新宝** 2018.9-2019.4   **开发环境：**JDK 1.8、Tomcat、Maven、MySQL  **技术框架：**SSM(SpringMvc、Mybatis、Spring)、Dubbo、ZooKeeper  **项目描述：**大概的模块分为以下几个  （1）账户概览：个人基本信息的完善、用户资金的管理、债权的转让、交易记录、用户签到送积分、消息中心、红包、积分兑换、邀请好友等  （2）用户融资：个人用户申请融资，校验个人中心数据填写是否完善，不完善进行提示，完善的话就将申请成功，成功后工作人员与其联系，达成合作后完成借款检查以及初审、复审、开标  （3）项目后台：标的管理（预审、初审、复审、开标、流标、放款等），初审和复审时可以对标的相关信息进行修改。  主要应用技术：1、使用使用SpringMVC+Mybaits注解式方式开发，代替了Struts2和Hibernate。 2、 所有业务面向接口，提高系统的扩展性和可维护性。3、使用第三方工具包Log4j进行日志输出。  **职责描述：**1、利用Spring AOP实现声明式事务，对业务进行统一集中管理。   1. 使用Mybaits持久层框架，将JAVA代码与SQL语句进行分离。便于提高查询效率。 2. 对接阿里大于、云通的短信服务完成登录模块的短信验证码。 3. **蒙泰热力** 2017.11-2018.7   **开发环境：**JDK 1.7、Tomcat、Maven  **技术框架：**SSH(SpringMvc、Hibernate、Spring)  **项目描述：**该项目是针对蒙泰集团旗下的热力公司，收取居民的供热缴费管理平台。主要用于对供热用户的管理，主要模块分为：热力缴费、热力缴费订单、返现比例设置、热用户信息绑定、热用户设备信息、热用户和厂商。热力缴费：展示所有用户的缴费信息，爱的家平台的用户名、供热用户编号、供热用户名称、小区、楼号、单元号、层数、室号、采暖期、供热状态、面积、单价、缴费金额、缴费比例、返现金额、缴费时间。热力缴费订单的管理，根据供热编码，订单状态对订单进行相应的开票、供热处理，搜索订单状态。  **职责描述：**热用户信息的绑定：缴费用户可也通过爱的家余额，进行热力费用的缴纳，通过爱的家的编号，爱的家用户的手机号，供热用户编号来进行爱的家的会员和热力用户的绑定，绑定爱的家会员的热力用户可以通过爱的家手机APP，进行热力用户进缴费详细信息的查询，可已进行居民家中的温度的设置，供热缴费的历年缴纳情况，对应缴费季欠费的补缴。   1. **壹途旅游网** 2016.7-2017.2   **开发环境：**Linux、MySQL、Tomcat  **技术框架：**SSH(SpringMvc、Hibernate、Spring)  **项目描述：**本项目为旅游类型网站。数据查询多为客户方接口实现。包含首页旅游线路酒店推荐，条件筛选跟团游、自由行等旅游行程，旅游详情团期介绍预定下订单邮件发送订单信息、打印行程表等。酒店，条件筛选酒店信息查询酒店实时价格下订单。支付采用银联接口，客户第一次支付跳转银联页面开通并绑定此商户，以后支付均为站内支付调用银联后台接口。根据银联接口响应信息修改订单状态并保存用户当前订单token。特卖是不定期的特价旅游产品后台配置前台查看和预订。签证是委托此公司办理签证的一项业务，用户提交个人基本信息采用线下资料提交方式办理。定制游，用户提交游玩天数是否可加减天数、个人或公司等信息，系统推荐相应线路。同步接口计划任务，采用spring计划任务每晚12点自动同步数据到本地数据库表。  **职责描述：**1.首页 banner及推荐旅游线路、酒店信息并与当前热门地区关联   1. 跟团游与自由行为接口请求两种不同类型旅游线路。筛选条件包含旅游天数、花费范围、国家地区、人数等。   3.同步接口计划任务。   1. **新炒股行情系统** 2014.12-2016.6   **开发环境：**JDK 1.7、Maven、Linux  **技术框架：**SSM(SpringMvc、Mybatis、Spring)、Redis  **项目描述：**客户端行情刷新略慢（4秒），服务端程序由于当初设计不是很合理导致程序时常崩溃，赶上上交所行情系统升级，因此公司决定对行情系统进行彻底改造。改造完毕后，行情刷新频率提升到每次400毫秒左右。项目整体采用模块化思想设计，并且利用Redis的订阅发布功能实现不同模块间的通信。合理利用Redis实现分布式加锁，同时在使用生产者和消费者模式中，需合理调整生产者和消费者模式的数量：1.防止线程间的竞争过于激烈造成吞吐量下降。2.避免对象积累过多，消费者来不及消费，导致老年代空间越来越少，造成系统崩溃。  **职责描述：**主要负责行情的接收解析和存储，同时设计部分redis缓存的结构。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 教育背景 | | | |
| 2011.9-2015.7 | 安徽工程科技学院 | 本科 | 计算机科学与技术 |

|  |
| --- |
| 自我评价 |
| 996  学习能力强，善于接受新技术。  善于与同事交流沟通，能以较强的团队合作精神，快速的融入开发团队。  为人诚恳,性格开朗,积极进取勤奋好学、脚踏实地，有较强的团队精神,工作积极进取 |