|  |
| --- |
| **个人简历** |
| **茹 金 鑫****求职意向：Java开发工程师**年 龄：24岁 性 别：男 联系电话：17601637067 邮 箱：rjx0306@163.com | C:\Users\ibm\Desktop\rjx.jpgrjx |
| **教育背景** | **2015.9-2018.6 北京培黎职业学院 软件测试技术**  |

主修课程：

C语言，java，javaweb，软件测试技术，数据结构，sql server，Photoshop

|  |  |
| --- | --- |
| **个人技能** |  |

* 具备扎实的Java基础，深入理解OOP编程思想，具有良好的编码习惯；
* 深刻理解JavaWEB技术体系架构，熟练掌握Servlet/JSP技术；
* 熟悉MySQL、SQL Server等关系型数据库，熟悉SQL优化，了解非关系型数据库redis；
* 熟悉Tomcat、Apache等服务器配置，熟练运用Tomcat服务器进行项目的部署；
* 熟练使用Spring、Spring Boot/Cloud、SpringMVC、MyBatis 等开源框架并进行组合开发
* 熟练使用HTML、CSS、JavaScript、jQuery、Ajax等前台开发技术开发，熟练使用可视化插件Echarts；
* 熟练使用Layui、Miniui等前端框架搭建前端页面；
* 熟悉Linux系统的常用的命令；
* 熟练使用 SVN、GIT 、Maven等项目版本管理及构建工具
* 熟练使用禅道、Teambition项目管理软件
* 熟练使用Eclipse、MyEclipse、IDEA等开发工具
* 熟练运用JUnit,Debug进行程序调试。
* 了解nginx、tomcat集群与负载均衡
* 了解Python脚本语言

|  |  |
| --- | --- |
| **工作经历** | **2020年11月 – 2021年2月 亲家网络技术有限公司 Java开发** |

工作职责：

1. 参与产品需求的分析和讨论，并录入禅道管理产品的开发进度；
2. 参与日常的开发工作，确保开发的进度及质量；
3. 对开发完的项目进行流程测试；
4. 配合其他部门，提供产品相关技术支持；
5. 维护已有的功能和项目，保障系统的稳定性。

|  |  |
| --- | --- |
| **工作经历** | **2018年10月 – 2020年11月 北京济安金信科技有限公司 Java开发** |

工作职责：

1. 参与产品需求的分析和讨论，并录入禅道管理产品的开发进度；
2. 带领小组开发项目，分配任务，检验代码质量；
3. 参与日常的开发工作，确保开发的进度及质量，并攻克项目中的难点；
4. 部署产品的测试版本，收集BUG及相关建议；
5. 配合其他部门，提供产品相关技术支持；
6. 维护已有的功能和项目，保障系统的稳定性。

**2017年9月 – 2018年10月 北京水木清芬教育科技有限公司 Java开发**

工作职责：

1. 负责公司网站开发和维护；
2. 完成领导交待的工作任务；
3. 学习Java开发方面的技能。

|  |  |
| --- | --- |
| **项目经验** | 1、**项目名称：**亲家助贷API |

**项目周期：**2020年11月 – 2021年2月

**开发环境：**IntelliJ IDEA + JDK8 + MySQL

**项目架构：**SpringCloud Alibaba一系列

**项目描述：**亲家助贷API是通过自有系统或渠道筛选目标客群，在完成自有风

控流程后，将较为优质的客户输送给持牌金融机构、类金融机构，经持牌金融

机构、类金融机构风控终审后，完成发放贷款的一种业务。

**责任描述：**

1. 国美接口开发（授信、放款、还款、还款计划、还款结果等）
2. 小米接口开发（授信、放款、还款、还款计划、还款结果等）
3. 接口调试

2、**项目名称：**济安金信商业银行信贷评审系统

**项目周期：**2019年7月 – 2020年11月

**开发环境：**IntelliJ IDEA + JDK8 + Tomcat8.5 + SQL Server2012

**项目架构：**SpringBoot + SpringMVC + Spring + MyBatis + Maven + Layui

**项目描述：**本系统通过构建多维度，多角度，多层次的公司财务分析与评价体系，设计包括基础分析、信贷研究、稽查审计与经侦分析等四大平台，为用户的各类业务需求和应用场景提供支持。系统拥有多种独创的财务评估模型与准则，是制定信贷政策、计提准备金、分配经济资本以及实施风险调整的资本收益（RAROC）管理的重要基础。同时，系统也在授信审批、贷款定价、限额管理。风险预警等信贷管理流程中发挥重要的决策支持作用。

 **责任描述：**

根据产品经理提出的需求进行分析，并提出方案开发；

带领小组迭代开发，分配任务及检验功能质量；

后端及前端项目框架搭建；

日常项目开发，保证开发进度，解决技术难点；

测试环境部署及测试数据库搭建，处理所需的数据；

编写存储过程，从公司制定的聚源获取所有公司的财务报表，调用数据分析工具，生成各个公司的财报分析（评级、指标、违约等各种分析模型）

日常维护整个项目的稳定及修复禅道上提出的BUG

|  |  |
| --- | --- |
| **项目经验** | 3、**项目名称：**济安金信基金综合评价系统 |

**项目周期：**2018年11月 – 2020年11月

**开发环境：**IntelliJ IDEA + JDK8 + Tomcat8.5 + SQL Server2012

**项目架构：**SpringBoot + SpringMVC + Spring + MyBatis + Maven + Layui

**项目描述：**该系统以运筹学、计量经济学和经济控制论为数学基础，以国内证券市场上公开发行的各类证券投资基金为标的，在借鉴国际上主要的基金评价方法的基础上，结合中国证券市场的实际情况，按照自上而下与自下而上相结合的原则，综合采用定量分析和定性分析的方法，对基金管理公司、基金经理、基金进行全方位、多视角分析。

 **责任描述：**

1. 根据产品经理提出的需求进行分析，并提出方案开发；
2. 带领小组迭代开发，分配任务及检验功能质量；
3. 后端及前端项目框架搭建；
4. 日常项目开发，保证开发进度，解决技术难点；
5. 测试环境部署及测试数据库搭建，处理所需的数据；
6. 日常维护整个项目的稳定及修复禅道上提出的BUG
7. 将整个项目迁移至SpringBoot框架

4、**项目名称：**六屏证券投资智能决策系统

**项目周期：**2019年3月--2019年12月

**开发环境：**Myeclipse2010 + JDK7 + Tomcat7 + SQL Server2012

**项目架构：**SpringMVC + Spring + MyBatis + JSP。

**项目描述：**六屏证券投资智能决策系统是为证券投资基金管理人特制的限量版专业投资工具。六屏证券投资智能决策系统包含证券市场研判系统、财经情报分析系统、投资策略配置系统、公司财务分析系统、投资组合评价系统，股票智能诊断系统六大子系统。各子系统代替基金管理公司研究、风控等职能，从宏观研究、策略配置到风险控制各个环节，给予投资人专业辅助，真正实现投资流程的全覆盖。

**责任描述：**

负责财经情报分析系统、公司财务分析系统、股票智能诊断系统的开发；

1. 根据之前版本的数据，使用Java+layui开发新版界面
2. 将原来的PDF展现的四大报告开发为页面版，采用一页式下拉页面实现PDF的感觉，但比PDF更为方便灵活；
3. 开发产品经理提出的新需求，例如波士顿矩阵，采用Echarts实现波士顿矩阵，根据各个公司的营业总收入定位该公司处于哪个状态；

5、**项目名称：**济安金信基金评价中心

**项目周期：**2018年10月--2019年3月

**开发环境：**Myeclipse2010 + JDK7 + Tomcat7 + SQL Server2012

**项目架构：**SpringMVC + Spring+ MyBatis + JSP。

**项目描述：**济安金信基金评价中心隶属于北京济安金信科技有限公司。公司自2005年开始从事基金评价业务研究，从基金产品、基金公司到基金经理三个维度评级，具有完全独立基金评价理论体系，并自主研发了基金绩效评估与综合评价系统。

**责任描述：**

1. 使用html、css、js、jquery搭建前端页面
2. 使用SSM方式处理业务逻辑并返回到页面渲染
3. SQL编写及一些数据的处理

|  |  |
| --- | --- |
| **项目经验** | 6、**项目名称：**水木清芬官网 |

**项目周期：**2017年12月—2018年9月

 **开发环境：**Eclipse + JDK7 + Tomcat7 + MySql

 **项目架构：**SpringMVC + Spring+ MyBatis + JSP。

 **项目描述：**水木清芬官网是北京水木清芬教育科技有限公司官网。其中实现了基本的用户登录，展示师资力量、学员案例、课程信息等内容。

 责任描述：

1. 使用html、css、js、jquery搭建前端页面
2. 后端接口开发，处理增删改查数据接口
3. 数据库维护和SQL语句编写

|  |  |
| --- | --- |
| **自我评价** |  |

踏实好学，有良好的钻研能力、学习能力、团队协作能力，能够适应有压力的工作，事业心强；敢于面对风险，承担压力；为人坦诚，守信。

工作上，有良好的编码规范与编写能力，能够独立完成代码开发，能通过整合不同的技术或框架来简化应用开发。有BUG或者需求时，能够很快的完成任务，并能够灵活的解决开发中遇到的一些问题。

感谢贵公司翻阅我的简历，很期待您的回复。