|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **个人资料 reasum_line7** | | |
| 姓 名： 刘明 | | 性 别： 男 |
| 工作年限： 5年 | | 手 机：17751437882 |
| 学 位： 本科 | | 毕业院校：苏州科技大学 |
| 专 业： 计算机科学与技术 | | 邮 箱：906222639@qq.com |
| 求职意向： Java 开发类 | | 工作性质： 全职 |
|  | |  |
| **专业技能**  **reasum_line7** | | |
| 1.熟练掌握Java语言，有良好的面向对象编程思想，熟悉多线程开发。  2.熟练使用SpringBoot构建项目，熟悉相关配置和注解，使用SpringBoot集成Mybatis，进行统一异常处理、事务管理等，结合Web项目开发以及移动端接口开发。  3.熟练使用SpringCloud/Alibaba全家桶组件、Dubbo、Zookeeper进行微服务系统的搭建与开发。  5.熟练使用主流中间件Redis、kafka等  6.熟练使用MySQL数据库，能够熟练运用SQL参与开发，能够进行一定的MySQL性能优化。  8.熟悉JavaScript、CSS、Ajax、Websocket、Vue等前端技术  9.熟悉Linux操作系统使用，熟练在Linux服务器上进行系统的搭建、发布及更新项目。  10.熟练使用SVN，GIT等版本控制工具，熟练使用Eclipse、IDEA等开发软件。  11.有良好的代码编写习惯，代码风格规范工整、可读性强，勤于写注释，有较强的逻辑思维能力，熟悉算法。  **教育背景 reasum_line7** | | |
| 2013-2017 苏州科技大学  计算机科学与技术 本科  专业课程：Java算法基础，Java面向对象，软件工程。  **工作经历 reasum_line7** | | |
| 2017.04-2018.09 苏州乔客云数据科技有限公司 职位：Java工程师  内容：1.负责公司项目后端代码的开发。 2.负责项目的二次迭代与后期升级维护。 3.负责项目数据库的搭建与优化。 4.负责项目前端页面HTML5的开发。  5.负责与移动端接口的开发，与移动端开发人员对接、测试。  2018.09-2020.09 苏州三块神铁信息技术有限公司 职位：Java工程师  内容：1. 参与项目的设计与规划。  2. 参与数据库的设计与优化。  3. 负责后端接口的开发与维护，负责与前端进行对接调试。  4. 负责卖家后台系统的开发和维护。  5. 负责平台后台管理系统的开发和维护。  6. 负责物流系统的开发和维护。  7. 负责仓储系统（WMS）的对接。  8. 参与报表系统与云仓系统的开发与维护。  9. 负责项目的发布与更新。  2020.10-至今 江苏盖睿健康科技有限公司 职位：Java工程师  内容：1.负责公司现有产品的长期维护  2.带领团队负责新项目的开发与交付  3.负责项目/产品的线上运维支持  4.负责公司基础平台的研发 | | |
| **项目经验**  **reasum_line7** | | |
| **2017.05~2017.07** | **XX报表管理系统。**  **项目简介：**此项目是一个纯粹的管理系统，主要作用是为一个电气公司生成报表以及人员的管理。主要功能包括权限管理，部门管理，人员管理，数据库的切换、报表模板管理、Excel的上传与下载，数据折线图与柱状图的显示。  **项目描述：**项目采用Maven构建，框架采用了SpringMVC、Spring、Mybatis，整合了Shiro安全框架，主要用来做权限管理，团队合作使用SVN，数据库为MySQL。由于此项目需要将历年各部门数据直观显示，选用了ECharts作为图表绘制。  **项目责任：**   1. 参与项目部分模块功能代码开发与文档编写。 2. 参与项目后期需求变更的开发与bug的修改。 | |
|  |  | |
| **2017.08~2018.11** | **志多星公众号**  **项目简介：**此项目为北京一个志愿机构的微信公众号开发，主要作用是创建志愿者团队组织志愿者参与志愿项目。微信端主要功能有创建志愿者团队、发布志愿项目、志愿者报名参加项目以及定位签到等。后台管理端主要功能有志愿者团队管理、志愿项目管理、志愿者管理、广告管理、权限管理、数据图显示等。  **项目描述：**项目采用SpringBoot构建，框架采用了SpringMVC、Spring、Mybatis，整合了Spring Security安全框架，主要用来做权限管理。数据库为MySQL，团队合作使用SVN。分布式方面使用了分布式缓存数据库Redis，分布式服务dubbo以及zookeeper。接口文档集成了Swagger。由于此项目需要将团队、项目、志愿者的一些数据直观显示，选用了ECharts作为图表绘制。  **项目责任：**  1.参与后台管理系统后台代码与Html的开发。  2.参与微信端接口的开发。  3.与微信端开发人员进行对接以及测试。  4.参与后期项目需求变更的开发。 | |
| **2017.11~2018.04** | **EASI项目**  **项目简介：**此项目是澳洲一个线上商城+同城配送的APP，并且包括后台管理系统以及PC网页端。主要分为商家端和用户端，用户端同时也分为普通用户端以及配送人员端，商家通过PC端发布商品，用户通过APP端以及PC端购买商品，  商家接单后按照一定的算法将订单分配给配送员（此配送员可能会接到多个商家的订单），再由一定的算法计算出配送员的配送路线。后台管理系统主要功能有商家、商品、配送员的管理、以及权限管理。此项目已在澳洲上线。  **项目描述：**项目采用Maven构建，框架采用了SpringMVC、Spring、Mybatis，整合了Shiro安全框架，主要用来做权限管理，使用了分布式缓存数据库Redis，团队合作使用SVN，数据库为MySQL。  **项目责任：**  1.在此项目中承担了后端负责人的职责，负责80%的后台代码实现。  2.与app开发人员对接调试接口。  3.负责与客户进行业务需求上的沟通。  4.负责客户AWS服务器的维护与部署。 | |
| **2018.05~2018.09**  **2018.09～2020.09** | **BF项目**  **项目简介：**此项目一个C/S结构的在线实时了解大部分足球比赛的官方赔率的项目。主要功能包括实时显示BF官方对各个比赛开除的盘口以及赔率，模拟下单。  **项目描述：**项目后端采用Spring boot构建，框架采用了SpringMVC、Spring、Mybatis，使用了分布式缓存数据库Redis，团队合作使用SVN，数据库为MySQL。用户端和管理端均采用了.NET和WPF。  **项目责任：**  1.由于此项目前期有两个人开发，前期我主要负责开发用户端的页面与接口以及管理端的页面，目前只剩我一个，所以我负责前后端的所有开发。  2.负责与客户进行业务需求上的沟通。  **三块神铁平台项目**  **项目简介：** 此项目是整个电商平台项目，目前已经是行业领先的紧固件电商平台。包括网页端、APP端、小程序端、微信公众号商城端、后台管理系统、仓储系统（WMS）、物流系统，云仓系统，报表系统等。主要功能包括产品的展示，平台的活动，用户的下单、退换货，仓储物流以及对账等功能。后台管理系统分为卖家管理系统与平台管理系统。卖家管理系统主要功能是对买家下的订单进行审核、发货、处理退换等。后台管理端主要功能是对平台卖家与买家的管理，以及对平台活动、平台设置的管理。仓库系统（WMS）是乙方公司开发，我们负责结合平台业务进行对接，现已在部分仓库上线。物流系统是将订单与退货单的配送情况对接到平台。云仓系统是各个仓库使用的对内业务系统。  **项目描述：**项目后端采用SpringMVC、Spring、Mybatis框架，部分模块采用了SpringBoot进行构建，使用了分布式缓存数据库Redis，Apache Dubbo、Zookeeper、ActiveMQ等，团队合作使用SVN以及git，数据库为MySQL。接口文档集成了Swagger。  **项目责任：**   1. 参与项目的设计与规划。 2. 参与数据库的设计与优化。 3. 负责后端接口的开发与维护，负责与前端进行对接调试。 4. 负责卖家后台系统的开发和维护。 5. 负责平台后台管理系统的开发和维护。 6. 负责物流系统的开发和维护。 7. 负责仓储系统（WMS）的对接。 8. 参与报表系统与云仓系统的开发与维护。 9. 负责项目的发布与更新。 | |
| **2020.10～至今** | **基础平台系统**  **系统简介：**此系统作为公司大多数项目与产品依赖的基础平台，为其他业务系统提供了账号、角色、菜单、机构、字典、短信以及对各系统的管理等基础功能。  **系统描述：**此系统后端采用SpringBoot进行构建，使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架。关系型数据库为Mysql，非关系型数据库为Redis，使用Flyway进行数据库脚本的版本管理，集成了zookeeper、consul可进行多节点部署，登录鉴权使用了Spring-Security，接口文档集成了Swagger。  **系统职责：**   1. 负责系统的设计与规划 2. 负责数据库的设计和优化 3. 负责前后端的开发与维护 4. 负责与业务系统的对接 | |
| **2020.10～2022.03** | **数据采集系统**  **系统简介：**此系统主要负责采集公司其他系统如一体机、微诊室、门诊、会诊等系统的数据，并将数据传输给医疗数据系统。  **系统描述：**此系统使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架，关系型数据库为Mysql，非关系型数据库为Redis，使用Flyway进行数据库脚本的版本管理。  **系统职责：**   1. 负责系统的设计与规划 2. 负责数据库的设计和优化 3. 负责前后端的开发与维护 4. 负责与业务系统的对接   **医疗数据系统**  **系统简介：**此系统主要负责将公司其他产品的数据以不同的形式进行展示以及为其他系统提供数据的调阅，并为个别项目提供定制版。  **系统描述：**此系统SpringBoot构建，使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架，关系型数据库为Mysql，非关系型数据库为Redis，使用Flyway进行数据库脚本的版本管理。  **系统职责：**  1.负责系统的设计与规划  2.负责数据库的设计和优化  3.负责前后端的开发与维护  4.负责与业务系统的对接  5.为大屏产品提供数据支持 | |
| **2021.04～2021.06** | **居民健康画像系统**  **系统简介：**此系统为苏州卫健委定制项目，主要目的为让用户形成对慢病的自我管理，包括展示居民的已患慢病、未来慢病风险的预估、医生的医嘱、服药的管理、检查报告的查询以及作出合理的建议。数据来源为东软的his以及公司的基层公共卫生管理系统。  **系统描述：**此系统SpringBoot构建，使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架，关系型数据库为Mysql，非关系型数据库为Redis，使用Flyway进行数据库脚本的版本管理，使用ETL工具kettle进行数据的读取与转存，接口文档使用knife4j。  **系统职责：**  1.带领团队进行项目的开发（4人）  2.负责系统的设计与规划  3.负责数据库的设计和优化  4.负责后端的开发与维护  5.负责系统线上的维护 | |
| **2021.07～2021.09** | **预检分诊系统**  **系统简介：**此系统为苏州卫健委定制项目，主要目的是各级医疗机构对来诊的患者进行新冠潜在风险的评估。  有手机端与健康一体机端以及管理端，手机端是用来让用户提交预检分诊的信息，健康一体机端是用来让医护人员刷用户的身份证进行预检分诊信息的提交，管理端则是对用户、医疗机构、医护人员的各个维度的统计。  **系统描述：**此系统SpringBoot构建，使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架，关系型数据库为Mysql使用Flyway进行数据库脚本的版本管理，接口文档使用knife4j。  **系统职责：**  1.带领团队进行项目的开发（4人）  2.负责系统的设计与规划  3.负责数据库的设计和优化  4.负责后端的开发与维护 | |
| **2021.09～2021.12** | **处方流转系统**  **系统简介：**此系统为唐山卫健委定制项目，主要目的为优化患者购药的流程，包括上门购药或者药物配送上门等便捷的服务。  有小程序端、药店端以及管理端，小程序端主要有就诊人的管理、处方查询、购药的完整流程、地址管理等功能，药店端主要有订单管理、药品管理、药店账号管理、配送药品和统计报表等功能，管理端主要有药店管理、订单的查询、药品库管理和统计报表等功能。  **系统描述：**此系统SpringBoot构建，使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架，关系型数据库为Mysql使用Flyway进行数据库脚本的版本管理，集成了微信支付、阿里云短信，接口文档使用knife4j。  **系统职责：**  1.带领团队进行项目的开发（6人）  2.负责系统的设计与规划  3.负责数据库的设计和优化  4.负责后端的开发与维护 | |
| **2022.01～2022.03** | **湖南国网健康App**  **系统简介：**此系统为湖南省国家电网定制项目，主要目的为国网的职工提供健康监测、体检、健康咨询、体检预约等服务。  有安卓端、IOS端、数据大屏、医生端、管理端，移动端主要有用户健康自评、健康档案、健康画像、健康咨询、健康直播、健康讲座、健康资讯等功能，管理端主要有医生管理、健康直播管理、健康讲座管理和职工管理等功能，数据大屏主要展示职工分布、职工健康异常分布等。医生端主要有健康咨询功能。其中也使用了公司的其他产品如CMS、健康评估系统、数据报表系统等。  **系统描述：**此系统SpringBoot构建，使用SpringMvc、Spring、Mybatis框架，关系型数据库为Mysql使用Flyway进行数据库脚本的版本管理，集成了网易云信IM，接口文档使用knife4j。  **系统职责：**  1.参与系统的设计与规划  2.参与数据库的设计和优化  3.参与后端的开发与维护  4.负责公司其他产品的项目定制化开发 | |
| **2022.03～至今** | 2022年3月，公司组织架构调整。我从原来的软件开发部调整到软件平台部，不再负责具体项目的开发，负责系统平台的开发与维护，如上面说的基础平台系统以及设备管理平台、视讯平台等，为业务系统提供底层支持。针对公司内部的产品交付如自动化测试、降低运维难度、业务系统底层框架的统一与简化进行探索。 | |
| **自我评价**  **reasum_line7**   1. 本人善于沟通交流，业务理解能力强。 2. 平时喜欢研究新技术，编写代码追求高效简洁，遵循低耦合高内聚原则。 3. 代码风格严谨规范，讲究代码的美观性。 4. 生活工作中能与人和谐相处，有较强的团队及合作精神。 5. 有较强的工作责任心，勇于承担责任。 | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |