|  |
| --- |
| **简历** |
| **个人基本信息** |
| **姓名：** 何政豪 **现居住地址**： 深圳  **性别：** 男 **出生年月**： 1994/4/30  **联系电话：** 13410503875 **籍贯：** 广东河源 **身份证号码**： 441621199404302012 **毕业院校**： 深圳信息职业技术学院  **院校专业：** 计算机多媒体技术 **毕业时间：** 2015.07  **邮箱：** [he13410503875@126.com](mailto:he13410503875@126.com) **当前状态**： 离职 |
| **工作经历** |
| **2020.05 - 2021.02**  **2019.03 - 2020.03 2015.10 - 2018.12**  Java开发工程师 Java开发工程师 Java开发工程师  深圳达博威科技有限公司 深圳如期科技有限公司 深圳蓝凌科技有限公司   |  | | --- | | **技能/特长** | | 1. 掌握 Java 基础；  2. 掌握使用 Idea、Git、Maven 项目管理和项目构建工具；  3. 掌握使用 SpringBoot、SpringMVC、Spring、MyBatis等主流框架技术；  4. 掌握使用 MySQL 数据库，对Oracle 有简单的了解。有一定的 SQL 编写经验；  5. 熟悉Nginx；了解 Dubbo，Zookeeper；  6. 掌握 Linux 常用命令，熟练搭建 Windows 和 Linux 环境下 Tomcat 应用服务器。 | |
| **项目经历** |
| **项目一：粤港澳大湾区港口物流与贸易便利化平台**  开发时间：2020.05 - 2021.02  开发环境：JDK1.8+Idea+Git+Maven+Mysql5  软件架构：采用前后端分离,前后台以 Json 数据格式进行交互,后端采用SpringBoot架构+Mybaits.  **项目描述**:  为了给不同港口的用户更方便地查看他们所属船只的物流与运输，而开发了此便利化平台。其中包括有码头信息查询、物流可视化、账户管理、报表管理、报表下载等模块。让客户能更直观清晰地看到每个船只的靠岸时间、装卸操作、操作时间、停靠港口、结束时间等数据。  **责任描述**：  主要负责：   1. 编写码头信息查询、物流可视化的子模块接口； 2. 解决不同港口的数据源本地化问题； 3. 去客户港口内网处进行微服务的本地部署； 4. 优化接口的响应时间； 5. 解决系统中出现的生产问题，与项目成员一起处理项目中出现的Bug，共同解决开发中遇到的问题；   **技术描述**：   1. 系统采用 SOA、分布式系统架构，大大的提高服务器的处理能力； 2. 该项目采用了 SpringBoot、 Mybatis 开源框架完成； 3. 系统使用Swagger测试接口； 4. 系统中使用Redis做缓存； 5. 用 Maven 管理项目，负责模块化的开发以及技术文档的编写； 6. 后台数据库使用 MySQL 数据库。   **项目二：财务系统**  开发时间：2019.06 - 2020.03  开发环境：JDK1.8+Idea+Git+Maven+Mysql5  开发技术描述： 框架技术采用SpringMVC+Spring+Mybaits +Dubbox。  **项目描述**:  财务系统业务流程分为提现流程（贷前）和还款流程（贷后），贷前要调取 提现申请，提现审批，晋商通知财务，推送前置 接口。贷后要调取 还款试算，实行还款接口。执行完会走到支付系统划扣，划扣完再调用回盘接口把信息回盘给财务。  **责任描述**：  主要负责：   1. 根据需求开发财务后台系统的管理页面；   2. 把项目进行部署到服务器中。  **技术描述**：   1. 该项目采用了 Spring、 SpringMVC 、Mybatis 开源框架完成； 2. 系统内容服务采用 Zookeeper 作为中间件 Dubbo 的注册中心； 3. 用 Maven 管理项目，负责模块化的开发以及技术文档的编写。   **项目三：品书易购物网站**  开发时间： 2017.09-2018.01  开发技术描述：  框架采用 SpringMVC+Spring +Mybatis +Dubbox 。前端采用 AngularJS + Bootstrap。  **项目描述**:  采用分布式的架构设计，包括后台管理、前台系统、订单系统、单点登录系统、搜索系统、会员系统等。  **责任描述**：  主要负责：   1. 后台管理系统：管理商品、订单、类目、商品规格属性、用户管理以及内容发布等功能； 2. 前台系统：用户可以在前台系统中进行注册、登录、浏览商品、首页、下单等操作； 3. 单点登录系统：解决多业务间登陆问题。   **技术描述**：   1. 品优购商城采用 SSM（Springmvc+Spring+Mybatis） 框架开发； 2. 采用当当的 Dubbox 作为服务中间件，前端采用 AngularJS + Bootstrap，操作简便用户体验好；   3. 系统中使用 Redis 做缓存，使用 Activemq 做消息中间件； |
| **感谢您花时间阅读我的简历，期待能与您一起共事！** |