|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 覃业雄 | 毕业时间 | 2014年 6月 |
| 性别/年龄 | 男/28 | 政政治面貌 | 党 员 |
| 学历 | 大专 | 求职方向 | |  | | --- | | Java软件工程师 | |
| 电 话 | 15116191767 | 邮 箱 | |  | | --- | | [1093998509@qq.com](mailto:360389226@qq.com) | |
| **专业技能** | | | |
| * **javaSE :** * 有良好的编程习惯、熟悉软件开发流程。 * 熟练掌握java基础、如：集合框架（List/Map/Set）等基础知识。 * 熟练使用泛型、反射、jdk动态代理等知识。 * 熟练使用多线程编程、了解线程池的实现。 * 对设计模式有一定的了解。 * 对jvm有一些认识、了解垃圾回收机制、jvm内存模型。 * **javaEE :** * 熟练使用jsp、servlet、jdbc、html、css 、jstl及dwz(前端框架)等技术。 * 熟练使用JQuery、Ajax、json。了解js、dom编程、。 * 熟悉Spring的IOC依赖注入机制、能够使用spring进行多层次体系的架构设计。 * 理解spring的AOP设计思想。 * 能使用spring管理整合springMVC、struts2、mybatis的项目架构。 * 了解网络协议及常见的安全认证。 * 了解springboot、bootstrap。 * 了解Hibernate、oracle。 * **数据库 :** * 熟练使用mysql、了解 redis、oracle。 * **其他 :** * 了解linux、 nginx、solr。 * **工具 :** * 熟练使用Eclipse 、idea 、Svn 、Maven 、git。 * 了解GitHub常用操作。 | | | |
| **工作经历** | | | |
| |  | | --- | | **2015.06 -至今**长沙圣科软件科技有限公司 | | **职务:** Java软件工程师 | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **2014.11 - 2015.06** 达内教育。 | | | | **职务 :** Java实习 | | | |  | | | |  | |  | | | | |
| **项目经历** | | | |
| **项目时间 :** 2019.01-至今  **项目名称 :** 智慧档案接收系统  **承担职位 :** java工程师  **承担职责 :** 系统维护及改造  **简要描述 :** 改造此项目、参与技术选型和编码实现、采用springboot、mybatis、bootstarp为该项目的主要框架、采用reids作为数据缓存、采用jw配合springsecurity进行登录鉴权控制。采用RABC作为数据库权限实现策略、采取前后端分离使用json进行数据传输。  **项目时间 :** 2018.04-2019.01  **项目名称:** 智慧档案接收系统  **承担职位:** java工程师  **承担职责:** 设计及开发  **简要描述:** 采用spring、mybatis、startus2、dwz 集成框架、包含人员管理、项目管理、档案采集、档案接收、档案移交、档案整理、统计管理、消息管理等十一个模块。负责人员、单位、统计、采集模块的实现。  **项目时间 :** 2017.08-2018.04  **项目名称 :** 智慧档案归档系统  **承担职位 :** java工程师  **承担职责 :** 设计及开发  **简要描述 :** 采用spring、mybatis、startus2、dwz 集成框架、包含档案业务、档案整理、声像档案、档案查询、档案保管、档案利用、档案编目、档案统计、系统设置、档案导入等模块、负责档案业务、声像档案、档案查询、档案统计等模块的实现。  **项目时间 :** 2016.05-2017.08  **项目名称 :** 人事管理系统和农村土坯房改造档案系统  **承担职位 :** java工程师  **简要描述 :** 用户登录、部门、员工管理、考情管理、系统帮助，土坯房改造主要涉及数据的导入导出和统计业务。  **项目时间 :** 2015.06-2016.05  **项目名称 :** 湖南建筑业智慧管理云平台  **简要描述 :** 负责系统前端页面的制作、thml转pdf、电子签名签章制作、activity工作流模板制作、版本权限的控制测试以及相关文档编写. | | | |
| **行业经验** : 4年 | | | |
| * **自我评价 :** * 对待事物的心态良好。 * 热爱编程、热爱学习。 * 有良好沟通能力和分析能力。 * 曾有过工厂管理经验和研发组长管理经验。 | | | |