

郭玉凯

年龄 28 岁 性别 男
手机 18225529115 邮箱 643582433@qq.com
学历 本科 工作年限 已工作 5 年



教育经历

2011.9 - 2015.7 安徽财经大学 本科
2016.3 - 2016.6 安徽万工信息技术有限公司培训 Java 相关课程

求职意向

职位 Java 工程师 | 工作地点 合肥 | 工作性质 在职，可立即上岗 | 期望月薪 10K-15K

工作经历

安徽连营电子科技有 **Java 高级工程师**
限公司
2016.9 - ?

工作地点 合肥高新区 | 工作状态 全职

工作职责

- 1、负责与客户洽谈，进行需求分析，确定系统功能；
- 2、参与系统以及功能模块、数据库的设计与开发；
- 3、负责用户使用文档的编写；
- 4、负责线上问题的定位维护处理等；

合肥讯邦网络信息有 **Java 工程师**
限公司
2016.6 - 2016.9

工作地点 合肥长江路 | 工作状态 全职

工作职责

从事 Java 版本 OA 系统研发、测试、形成技术文档、维护、扩展模块开发等一系列工作。

专业技能

IT 技能

服务端

- 1、熟悉 Java 语言以及 Java8 编码风格，熟练使用 Lambda、Stream 操作，理解面向对象以及面向接口编程思想；
- 2、熟练使用 SSM、SSH 框架技术、熟悉 RBAC，对 Shiro 与 SpringSecurity 权限框架技术有着丰富的项目开发经验；
- 3、熟悉 OAuth2.0、JWT、SSO 等登陆授权技术，熟练使用 Token 与 Session/Cookie；
- 4、熟悉 ORM 框架相关技术，如：Mybatis、Hibernate Jpa、Mybatis Plus；



- 5、熟悉 Hikaricp、Druid 数据库连接池技术；
- 6、熟悉微服务、分布式，熟练使用 Springboot、SpringCloud 相关技术，对分布式消息中间件 RabbitMq、Kafka，分布式存储中间件 Redis、MongoDB、FastDFS，分布式框架 Zookeeper、Dubbo、Netty 等运用有着丰富的项目经验；
- 7、熟悉优秀的第三方开源工具包 Hutool、Guava 等；
- 8、熟悉 JMM 模型以及并发包相关操作，如：AQS、CAS、BlockingQueue 等，熟练使用多线程相关技术，如：ThreadPoolExecutor 线程池使用；
- 9、熟悉相关性能调优，了解 JVM 内存模型、GC 算法；熟悉 Tomcat 参数调优、Nginx 调优；了解 MySQL 性能调优、Explain 索引优化；
- 10、了解 Java 编程思想，对设计模式有一定的认识等；

前端

- 1、熟悉 Html、Css、JavaScript、JSP、Jquery、EL、JSTL 等基础前端技术；
- 2、熟悉 Ajax 异步请求刷新技术、跨域请求数据；
- 3、熟悉 easyUI 框架技术以及常用的插件，如：Ueditor、Ztree、My97DatePicker、Echarts、layer 以及 layui 等；
- 4、熟悉 MVVM 声明式编程，熟练使用 Vue+Element-Ui+Node.js 组件开发；
- 5、熟悉全端 Uni-App 开发、H5/APP-PLUS/小程序开发，熟练使用 Flex 布局模型；
- 6、熟悉 Thymeleaf、Jsp、Freemarker 模版引擎技术等；

网络工程

- 1、熟悉 SVN 与 Git 等版本控制技术；
- 2、熟悉 Linux 操作、Shell 编程，熟练在 Centos 里进行项目部署维护；
- 3、熟悉 Maven、Gradle 等项目构建技术；
- 4、熟悉容器虚拟化技术，熟悉 Docker 以及 VMWare 虚拟工具的使用，了解 DevOps 思想；
- 5、熟悉 Jenkins 环境搭建与配置，并实现 Jenkins 与 Git 的整合实现自动化构建工作；
- 6、熟悉容联云短信服务，熟悉微信、支付宝、微博、腾讯第三方授权以及相关支付技术；
- 7、熟悉 HTTP,FTP 等网络应用层协议，熟练掌握 Socket 编程等；

项目经验

经开区的督导评估 技术选型

系统 v2.0

2020.3 - ?

SSM + Jquery + Jsp + Shiro + Redis + Nginx + Hikaricp + Logback+ Gradle

项目描述

本套系统为合肥经开区社会发展局为了方便考核所在辖区内的学校而进

行上传下达教育性文件，而学校接收到通知文件后需要提交材料给社局进行评估打分从而达到对学校的监督一种方案。

主要功能

该系统包含如下模块：人员管理、部门管理、学校管理、日志管理、角色管理、字典管理、监控管理，考核指标管理、平时考核成绩、考核指标评估、考核指标复评、学校上传材料、成绩报表统计分析等模块。

项目职责

- 1、负责对 v1.0 版本系统升级，提高性能，提交 QPS 吞吐量；
- 2、优化工程构建方案，将 Maven 工程升级为更优效率的 Gradle 工程；
- 3、整合 Redis，实现 Shiro + Redis + Nginx 实现 Session 共享，负载均衡、提高并发支持；
- 4、OpenOffice 在线文档预览方案调整，采用云预览 OfficeWeb365 极速预览；
- 5、数据库连接池 Druid 调整为更快更轻量级的 Hikaricp 组件等；

经开区的督导评估

系统 v1.0

2019.6 - 2019.12

技术选型

SSM + JQuery + Jsp + Shiro + Druid + Logback+ Maven

项目描述

同上 v2.0

主要功能

同上 v2.0

项目职责

- 1、负责项目的功能分析与设计，项目模块需求分析和相关编码工作。
- 2、负责基础框架搭建工作，将传统 Web 工程升级 Maven 工程。
- 3、根据业务开发，如：POI 数据录入与导出、OpenOffice 在线文档预览、短信提醒服务、Activiti 工作流工作等。
- 4、参与系统交付测试，针对发现的问题，形成反馈报告并修改调整。
- 5、根据客户定制需求开发扩展模块。

幼教管理平台-哈尼

宝贝计划

2018.12 - 2019.4

技术选型

前后端分离，后端采用微服务架构 SpringCloud 栈技术，包括：服务注册 Consul、服务调用 Ribbon+Feign、服务网关 SpringCloud GateWay、服务权限认证 Spring Security、服务降级与熔断 Hystrix、服务监控 Springboot Admin 等等；前端采用 VUE+ELEMENT—UI+NodeJS 渐进式框架，接口通讯采用 REST API 方式进行服务调用。

项目描述

哈尼宝贝是一款综合型幼教管理平台，以幼儿园园长、老师、家长为主要对象，专注于打造家园共育一体化服务。它通过 APP 移动端将幼儿园园长、教师与家长相连接，帮助幼儿园园长与老师实现智能管理和高效教学，

帮助家长跨时空全时掌握幼儿在园的学习生活动态，实现并构建教师与家长实时沟通、家校互动。

主要功能

该系统包含如下模块：用户信息、学校管理、食谱管理、考勤管理、通知管理、招生宣传管理、班级圈管理等模块。

项目职责

- 1、负责项目的功能分析与设计，项目模块需求分析和相关编码工作。
- 2、负责基础业务数据库表设计、建模。
- 3、根据业务开发，如：班级管理、调班管理、食谱管理、通知管理等。
- 4、自动化构建与部署，Jenkins 整合 Git 实现项目一键自动化管理。
- 5、FastDfs 存储服务器的搭建。
- 6、根据客户定制需求开发扩展模块。

合肥充电桩项目

2018.5 - 2018.10

技术选型

前后端分离，同上哈尼宝贝计划。

项目描述

合肥充电桩项目是一款实现人、车、桩三者交互综合性管理项目，它主要为企业、个人服务而设计的。

主要功能

该系统主要分为三个子平台：场站建设、运维服务、充电服务。场站建设主要是负责合肥地区的充电站、充电桩管理以及设备管理等，运维服务主要有部门管理、费率电费管理、人员管理、订单管理等，充电服务主要是移动端上面的用户充电流程实现，以及在管理后台的服务监控等。

项目职责

- 1、参与项目的功能分析与设计，项目模块需求分析和相关编码工作。
- 2、参与基础业务数据库表设计、建模。
- 3、根据业务开发，如：场室管理、运维管理、充电服务等。
- 4、开发支付模块，微信支付、支付宝支付。
- 5、开发 Spring-Data-Redis 与 RabbitMQ 模块相关功能。
- 6、Nexus 私服仓库的搭建等。

瑶海区大通路定制化系统

2017.5 - 2018.3

技术选型

SSM + Jquery + Jsp + Shiro + Druid + Logback

项目描述

大通路定制化系统是针对合肥市瑶海区大通路小学专门定制化做的一套系统。

主要功能

该套系统包括网站系统、智慧班牌后台管理系统以及移动端 APP 程序，

其中网站系统主要包括：新闻、校园风采、教科研、宣教之窗、大通课程、心理咨询、书香平台等，而智慧班牌后台管理系统主要有：平台管理、学校管理、班级管理、学生事务、课程考务、班牌管理等功能，对于移动端课程主要是以教师、家长学生为服务对象，其中主要功能有：快乐速算、文明博客、古诗词、体验式作业、素读、E 通路、融通堂读书等。

项目职责

- 1、参与项目模块需求分析和相关编码工作。
- 2、提供相关 API 接口服务供 Android 与 Ios 使用。
- 3、根据业务开发，如：学期管理、学校风采、学校空间、积分管理、积分统计、远程管理等。
- 4、利用正则处理前端的 Html 字符串，截取需要的数据。
- 5、利用 Jsonp 处理 Dom 树字符串。

系统智慧校园管理系统
2016.9 - 2017.5

技术选型

SSM + JQuery + Jsp + Shiro + Druid + Logback

项目描述

该系统是一款教育类的综合的产品系统，主要为学校服务，实现教育过程的全面信息化。

主要功能

该套系统主要子系统模块有：基础平台、行政办公、教务综合、平安校园、图书管理、智慧班牌等，是一套功能齐全、综合性程度高的系统。

项目职责

- 1、参与项目模块需求分析和相关编码工作。
- 2、提供相关 API 接口服务供 Android 与 Ios 使用。
- 3、根据业务开发，如：图书管理、行政办公、智慧班牌等。

其他

智慧照明管理系统
芯瑞达、安徽连营、优芒官网独立开发以及公众号开发
逸学派
微课导学
信息化办公 OA 系统...



获奖情况

- 2012.5 全国计算机等级（NCRE）二级证书
- 2013.6 - 2014.6 CET-4/CET-6
- 2013.6 - 2014.6 证券从业资格相关证书
- 2016.3 C1 驾驶证

自我评价

热衷于软件行业，对软件开发和设计有浓厚兴趣，严格的编码习惯。

具有缜密的逻辑思维与判断能力、及出色的人际交往和社会活动能力。

善于沟通、协调，待人真诚、可靠，做事有责任心有较强的集体荣誉感与团队精神。

积极上进、坚毅不拔，能够吃苦耐劳，勇于迎接新挑战。