**吴飞鹏\_Java工程师\_3年**

**基本信息**  工作经验：2年

|  |  |
| --- | --- |
| 姓 名 : 吴飞鹏 | 性 别 : 男 |
| 年 龄 : 25 | 籍 贯：湖南娄底 |
| Java开发 :3年 | 邮　　箱 : 1341370059@qq.com |
| 毕业院校：湖南都市职业技术学院 | 学 历 : 大专 |
| 求职意向：JavaEE开发工程师 | 电 话 : 18607382873 |

**专业技能**

* 熟练掌握Java基础知识，能够熟练运用Java相关技术开发项目，以及具有良好的编码习惯
* 熟练面向对象、面向切面、面向接口开发
* 熟练使用Java反射、动态代理、函数式编程
* 熟练掌握Spring、SpringMVC、MyBatis等开源框架
* 熟练使用Spring boot、Spring Cloud微服务框架
* 熟练掌握MySQL及SQL优化,熟悉MongoDB
* 熟练掌握Redis缓存技术及优化,熟悉Redis集群
* 熟练掌握Elasticsearch全文检索技术
* 熟练掌握RabbitMQ消息队列，了解ActiveMQ、kafuka
* 熟练使用Restful接口和基于REST的Web开发
* 熟练使用IntelliJ IDEA、Git、Maven等开发管理工具

**工作经历**

**2020年3月-2022年2月 技术部： JAVA 开发工程师 湖南众驰智越网络科技有限公司**

**2019年3月-2020年3月 技术部： JAVA 开发工程师 广州腾睿教育科技有限公司**

**项目经历**

**项目一: 小君旅游**

项目描述:小君旅游是一款以旅游社交为基础的软件，主打年轻人追求高品质的体验，也能发布自己在旅行中的经历和美食还有各种旅游达人，系统具体分为民宿管理模块、旅游圈模块，发布套餐模块，消息模块，我的模块。

项目技术:

1.采用RabbitMq作为消息服务中间件并且完成异步调用

2.采用MongoDb对数据进行海量的存储

3.采用FastDFs分布式文件系统进行存储小视频的数据

4.采用Feign作为微服务的技术架构

5.采用Redis集群实现缓存的高可用

6.采用了Springboot+Mybatis实现系统主架构

职责描述:

1.参与我的模块开发

2.负责旅游圈模块的开发，用户可以推荐发布的旅游动态进行评论点赞，转发和喜欢。

**项目二: 瑞吉商城**

项目描述:瑞吉商城是一个综合型商城平台，满足不同群体的消费习惯。该系统采用面向对象的分布式系统架构，降

低了系统之间的耦合度，子系统之间都是通过调用服务来实现系统之间的通信，提高了系统的扩展性。并使用 redis

做系统缓存，提高系统的性能。

项目技术:SpringBoot+SpringCloud+ MySQL +ES+Redis+MyBytis

职责描述:

1. 完成后台接口文档的编写

2. 完成数据库表的设计

3. 完成接口业务逻辑开发

**项目三: 康莱酒店管理系统**

项目描述:酒店管理系统分为前台和后台两个部分，其中后台供管理员管理系统使用，包括客房类型设置模块 、客房设置模块及操作员设置模块。系统前台供酒店所有工作人员使用，包括入住登记模块 、 结账模块 、预定模块 、客户管理模块以及业务统计模块。

项目技术:Spring + Mybatis + SpringMVC +Redis +Mysql

职责描述:

1、参与项目的需求分析和项目构建。

2、客房设置模块 、入住登记模块以及提供前台调用的接口。

3、与数据库的交互使用的是Mybatis的接口和注解。

4、前台获取后台数据使用SpringMVC进行调用。

**项目四: 缴费系统**

项目描述:学校将学生信息录入进系统，以及对应的费用。学生可以在公众号上上登录自己的账号，获得需要缴费的项目，选择其中 项目进行相对于的缴费。节省师生们更多的宝贵时间，大大提高了工作人员的效率。使得财务更加透明。其中该支付接口调用了统一 支付系统的下单接口。

主要模块:

1、学生注册审核:学生注册自己账号，完善相关信息进行提交，有相关人员进行审核。

2. 录入:学校录入学生缴费项目，缴费金额。并短信通知学生进行缴费。

3. 缴费:学生进去缴费系统进行相对于的项目进行缴费。

4:报表统计:各种数据的统计以及报表的导出。

项目技术:SpringBoot+Mybatis+Redis+Nginx+RabbitMq

职责描述:

1. 参与数据库设计和需求分析;
2. 对接统一支付平台，负责支付相关业务的操作。
3. 升学，退款等 APi 实现。

**自我描述**

对学习保持着持续的热情，善于分析总结，喜欢浏览技术博客对知识进行查漏补缺,

有良好的职业道德和素养，能承受较强的工作压力，对业务有精益求精的不懈追求，

逻辑思维能力强，思路清楚，学习能力强，对新技术有着强烈的好奇心，

具有很强的团队精神，有良好的组织和协调能力，有强烈的集体荣誉感。