

# 罗林(Linrol)

如果技术无法带来兴奋,那将失去做技术最原始魂 男 | 26岁 | 汉族 | 本科 | 未婚 | 165cm/45kg | 共青团员 | 四川成都 | 3年经验 | 18883754124 | 18883754124@163.com |

---- **求职意向** 

園 Java高级开发工程师

**山川成都** 

鼠 13K-18K

間 随时到岗

☆ 教育背景

2015.6-2017.6 重庆文理学院

计算机科学与技术(本科)

GPA 3.7/4.0 (专业前10%)

主修课程:高级语言程序设计(如C、Java)、离散数学、数据结构、数字逻辑、微计算机技术、操作系统、计算机原理、

编译原理、计算机网络、专业英语阅读等。

\* 兴趣爱好 \*

摄影

阅读

旅游

爬山

骑行

电影

**-◇◇ 工作经验 ◇◇** 

2018.4-2018.11

成都博雅成信科技有限公司

Java高级开发工程师

### 工作描述:

- 负责贷后催收和财务系统日常业务需求的开发维护;
- 基于微服务架构设计主导财务系统和催收系统的重构开发;
- 搭建部门基础环境 ( Apollo、Prometheus、Dubbo、ZooKeeper、Maven、ELK ) 平台;
- 参与Hyperledger Fabric区块链技术的攻研并结合公司业务实现催收入链、财务索源的链上科技;
- 搭建基于Spring boot + Java sdk的区块链开发环境和智能合约代码开发;

2017.3-2018.3 重庆猪八戒网络有限公司

Java开发工程师(P5)

#### 工作描述:

- 参与手猪项目需求评审;
- 配合产品经理进行需求分析并提供解决方案;
- 独立完成所负责模块的代码开发、测试并输出相应的文档;
- 快速解决业务需求并提出优化建议,用技术手段提高质量和效率;
- 参与团队技术分享与交流。

2015.7-2017.3 重庆微涅网络科技有限公司

Java中级开发工程师

### 工作描述:

- 负责产品项目的系统需求评审、分析、设计、编码;
- 分配项目组成员工作任务,模块开发、测试等工作;
- 负责后端开发框架搭建,编写核心模块代码完成架构体系;
- 指导团队成员,组织部门每周一次技术分享交流以及相应文档的编写;
- 产品项目的服务器部署和维护,实时监控线上产品服务,处理线上异常等。



2018.8-2018.11 财务系统

Java项目负责人

该项目主要采用SpringBoot主流框架开发,基于Git版本控制,Mysql数据库,阿波罗配置中心和Dubbo服务框架重构系统,该项目主要实现和第三方支付对接扣款、财务对账和账务核账计算等功能,为公司财务部门提供财务扣款对账管理并向其他部门提供一套标准RPC服务接口。我主要负责了项目基础框架的搭建、基础Common组件的封装、第三方支付功能模块以及费用项跑批模块等开发。

2018.5-2018.7 催收系统

Java高级开发工程师

该项目主要提供给催收部门贷款催收、催收分配和委外等功能,项目基于Spring boot框架开发,我主要负责了对催收系统做解耦优化,主要完成了配置中心的接入、Elk日志接入、普罗米修斯监控以及前后端分离等,并按时按质完成催收系统日常需求任务的开发和线上bug处理等;在项目中还针对于业务需求封装了过多数据源自定义注解实时切换等。

2017.4-2018.3 手机猪八戒

Java中级开发工程师

加入手机猪八戒后端的开发。该项目主要是作为猪八戒威客网站的移动端,通过手机微信公众号发布威客任务或者完成威客任务的平台,作为部门后端开发工程师,我主要负责手猪微信端接口的封装开发,从最开始的微信端到手猪账户体系的微信授权等接口打通到最终迭代出一套适用于第三方平台接入的应用层架构设计体系。加入手猪部门主要使用Spring+Dubbo架构模式进行分布式微服务开发。

2016.5-2017.3 校园跑腿

Java后端开发工程师

2016年3月份,我负责公司的Java项目,并开始公司第一个互联网产品校园跑腿平台的开发,到5月份完成第一版本的校园跑腿,支持简单的任务发布和任务接单、提现等基础功能,仅在重庆永川本地高校使用,5-8月份发现潜在用户的懒性,进行第二版本升级,实现用户精准管理,订单实时推送提醒、佣金分配抽成、推广注册活动等形成闭环效果,后期第三版与第三方平台(腾讯微校、微信开放平台、支付宝、QQ互联等)进行无缝对接承载高并发访问,打造2000+公众号对接此应用,日活跃用户3000+,日访问量20000+,总交易额突破100万+

项目使用了自研MVC组件做业务层请求处理,Hibernate JPA作为ORM框架,使用Redis作为缓存服务层,搭建Nginx+Tomcat架构部署。

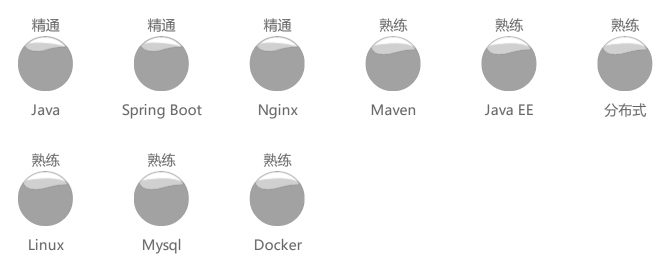
Java后端开发

刚入职公司时綦江交运集团进行合作,接下了綦行驹这个项目,前期我也加入了需求分析,驻地去针对各个部门进行需求分析,9月份左右完成需求分析,在项目开始前我负责将框架底层搭建出来并针对核心模块的封装,从10月开始,部门2个后端小伙伴和2个前端伙伴加入进来一起进行模块开发,我主要负责微信登录账户授权体系、微信支付等底层封装,开发完成后针对业务场景进行项目部署Nginx+Tomcat。顺利完成上线綦行驹汽车购票系统首版。

### 自我评价

- 学习上手能力快,追求新技术;
- 阅读源码,有过MVC自研组件开发;
- Java基础扎实,熟悉Jvm原理,反射机制等;
- 熟悉分布式、缓存、异步等机制,有过分布式系统、集群系统开发经验;
- 逻辑思维清晰缜密,具备良好的分析、解决问题的能力;
- 熟悉主流开发框架, Spring、Spring boot、MyBatis、redis、dubbo、zookeper等, 熟练使用Git、Maven、Nginx、Linux的使用;
- 热爱codeing,喜欢有激情的工作和团队,注重编程习惯,善于沟通、交流、分享倾听。

## ※ 技能特长



- 2016.6获得腾讯T派证书
- 2017.3月获得腾讯微校优秀开发者



# 作品展示

# https://github.com/linrol/foryou\_core

利用Java反射机制和自定义注解实现的Mvc框架组件

# http://weixiao.qq.com/home/app/details/10683

校园跑腿专注于为代取快递、外卖、跑腿最后一公里在线生活服务平台



感谢您的耐心浏览,期待与您共事:)