**李翔** 求职意向：java开发工程师

·**年 龄**：25 ·**邮 箱：**2234558006@qq.com

·**工作年限：3**年 ·**电 话：**15751701925

·**现居住地：**北京 **·期望薪资：**面议

·**目前状况：离职**  **·职位要求：**全职

**特长/资质**

**后端java技术**

* 精通IDEA、Eclipse、STS等开发工具的使用；
* 熟练使用Spring,Spring Boot+Sprng Data JPA,Spring Cloud框架
* 熟练使用Mybatis、Hibernate的ORM框架、熟悉对接各种数据库
* 熟悉使用Spring Cloud五大组件、Dubbo等分布式微服务治理框架
* 熟悉JavaEE，应用容器Tomcat

**数据库、缓存、搜索、日志、服务质量**

* 熟悉传统关系型SQL数据库Mysql 、Oracle
* 熟悉非关系型NoSQL数据库如MongoDB
* 熟悉Redis缓存技术、了解Memcached,
* 熟悉Solr搜索引擎、了解ElasticSearch
* 熟悉日志跟踪，如binlog
* 熟悉服务治理，如配置、注册、熔断、网关、跟踪、Netflix全家桶

**前端 , WEB技术**

* 熟练Html5/Css/JavsaScript、JQuery了解BootStrap等并在项目中多次使用JQuery,
* 熟悉使用前端框架AngularJS,了解Vue架构MVVM应用

**自我评价**

后端主攻,前端可写,溶于团队,谈得技术,左脑逻辑分析,右脑图形逻辑,两脑合体为公司创建业绩.

**工作经历**

|  |  |
| --- | --- |
| **2016.07-2019.09 江苏百宝网络科技有限公司** | |
| **Java开发工程师|12000元/月** | |
| IT服务 | |
| 工作描述： | 该公司经营范围是:计算机软件开发、技术转让、技术咨询、技术服务；广告制作等,在该公司主要使用的技术框架为**Spring Cloud +Spring Boot**近一年着手于广告系统,前两年主要跟关于金融网贷,融资之类的项目,与团队合作融洽使用**Git**进行项目交接,按时的完成任务,并掌握有关消息中间件的技术知识 |
| **2016.03-2016.06 瑞穆科技有限公司** | |
| **Java开发工程师|5000元/月** | |
| IT服务 | |
| 工作描述： | 此公司主要业务是向客户推送物联网产品,结合传感器与云端数据分析技术而推出的物联网解决方案,主要在该公司进行毕业前实习,着手于智慧养殖,实际操作:解析传感器数据进行对猪的智能管理饲养.实习期间熟练掌握**Spring Boot**框架了解传感器的使用. |

**项目经历**

|  |  |
| --- | --- |
| **2018.07-2019.09上华广告系统** | |
| 项目描述： | 本系统平台为媒体方与广告主交流的媒介，通过广告主提供的广告方式向大众推广广告内容，达到为需求的人提供信息进而刺激消费的为广告主获取盈利的目的.项目所涉及的模块有:投放系统，检索系统，计费系统，报表系统，管理系统 ，反作弊系统,项目的整体框架**Spring Cloud +Spring Boot+Spring Data JPA**的微服务架构，使用**spingcloud**微服务组建**eureka**服务注册中心，网关Jwt判断广告主信息，处理大数据量信息采用消息中间件**kafka**充分利用其处理大数据的高吞吐性能，接口采用RESTful风格. |
| 个人职责： | 投放系统: 此系统主要是接收广告主投放的广告，包括创建的广告计划，广告单元，广告创意等，并且作为生产者将数据发送到**kafka**让检索系统进行存储。  检索系统：检索系统主要包括对媒体方进行数据提供，对广告主的数据进行存储，并且监听**Kafka**，将监听到的数据也就是投放系统的数据存到**Elasticsearch**，用**Elasticsearch**进行存储数据和搜索，后续**bug**调整。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **2017.05-2018.07分分投** | |
| 项目描述： | 此项目为`传统金融模式的一种冲击，为年轻人提供一个契机、一个机遇开创自己事业的平台同时，正是因为这些利好，让更多的人愿意去运用众筹系统，作为其项目发展孵化的平台,平台模块分为:前台 : 展示融资产品列表、全文检索、**DWR**即时聊天、产品信息部署、项目跟踪、项目关注收藏、项目融资支持以及售后服务；后台 : 有管理员账户管理、融资管理、用户管理、产品管理、回报管理、广告管理、会员管理、融资进度、数据备份等。  项目整体架构 **Spring + Spring MVC+Mybatis+ Dubbo ++ Redis + Solr+RabbitMQ+Nginx + AngularJS** |
| 个人职责： | 参与同项目组成员进行前期业务需求分析、详细设计以及数据库ER图设计、优化  登录模块用到了**SSO**技术控制单点登录  全文检索系统使用**solr**引擎进行数据查询  融资项目基本信息展示，使用**Redis**做缓存减少数据库的访问压力，前台使用的**FreeMarker**静态化页面  融资项目期限，使用**SpringSchedule**定时器限制融资日期,以及融资管理 |
| **2016.07-2017.05聚财金融** | |
| 项目描述： | **聚财**平台是一款基于J2EE标准的**B/S**结构的个人对个人的贷款,针对中型P2P互联网运营平台的整体解决方案。平台涵盖了流行P2P平台的各种标的和金融资金流转模式，配合丰富的客户综合管理系统和完善的报表系统，充分展示招或投的数据进度,能够快速的为您定制打造专业的、可持续发展的P2P平台。  平台模块:登录注册模块,实名认证,借款模块,投资模块,还款模块,管理系统;  项目整体框架:**Spring Boot + Mybatis +SpringSecurity** |
| 个人职责： | 管理系统,负责注册用户的审核,风控资料审核,以及视频认证审核管理,风控资料管理使用**Uploadify**插件结合**Flash**创作软件实现多文件上传,视频认证审核功能针对视频中用户拍摄相关信息,以及回答的问题对用户做身份认证. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2016.03-2016.06智慧养殖** | |
| 项目描述： | 智慧养殖云平台使用传感器技术,网络通信技术,自动控制技术,信息处理技术等解决方案简化人工操作,替代人工劳力,机械化监控养殖环境,远程联动控制动物检疫系统,覆盖传统生产设备落后,饲养管理粗放,养殖环境差,标准话养殖比量低,等问题,是现代智能化养殖时代的优先选择,  项目的系统分为:基础数据维护模块,我的基地功能实现,传感器设备管理功能,传感器的数据采集,智能环境监测,历史数据  项目的整体架构**SpringBoot+Mybatis**数据库**MongoDB** |
| 个人职责： | 智能环境监测模块,使用海康威视监控系统接口进行对接,对传感器数据进行解析工作 |

**教育经历**

|  |
| --- |
| 2012.09 - 2016.07 青岛理工科技学院 计算机科学与技术（应用技术） 本科 |

**语言能力**

|  |
| --- |
| 英语：英语4级 |