简历——叶钧丰

J 19924517201 · **►** Email · **M**y Blog

① 个人信息

• 男, 1993

• 求职意向: Java 开发工程师

• 工作经验: 6年

• 教育经历:本科,三亚琼州大学,计算机科学与技术,2015届毕业

※ 技能清单

近期常用技术:	曾用技术:
开发工具: IDEA、Eclipse	框架: Struts2、 Hibernate
前端框架&技术: JQuery、Ajax、JS模块化技术	JavaWeb: Servlet 、JSP
框架: SpringCloud全家桶 (netfilx) 、mybatis	前端框架&技术: reactJs、easyUl
中间件: kafka、Redis	数据库: Oracle
数据库: Mysql	版本控制: SVN
项目管理: GIT、MAVEN	消息中间件: rocketMq
其他:正则表达式、多线程、敏捷开发流程、arthas、wireshark、tcpdump、jprofiler、设计模式、数据结构、数据库调优	容器: docker
其他语言: python、JavaScript、GO	

※ 个人小作品

- python爬取邮件订阅的pinterest热门图片
- JS实现的阅读文章自动生成大纲浏览器插件
- 使用docker技术在heroku平台上部署v2ray服务器

a 工作经历

- 软通动力科技有限公司,华为应用市场,java后端, 2020/4——2022/2
- 软通动力科技有限公司,平安金管家, java后端, 2018/8——2019/8
- 软通动力科技有限公司,平安"知筑"hr系统,java后端, 2016/3——2018/7
- 广东天宏通讯科技有限公司,开发部,OA开发(前后端), 2015/2——2016/2

▼ 项目经历

- 华为应用市场 项目—— app应用后端开发
 - 。 主要担任MDE(Module Design Engineer)职责,进行需求分析,设计,拆分工作
 - 曾担任**鉴权微服务**负责人,负责微服务相关的:新特性开发交付、依赖升级、代码评审、对接 文档维护、打包发布、生产问题定位等等工作

- 。 参与**主干服务**的日常新需求开发及服务维护。
 - 曾在版本迭代中后期时接任紧急需求,作为需求模块负责人,完成了需求设计拆分、以及成员开发进度跟踪、代码质量检视、功能对接进度跟踪等工作,**在少量加班的情况下,合理分配6位开发,只用了11天、完成了80总人天的功能,0严重单、无延期上线**
 - 承接性能优化需求,使用Jprofiler对压测性能较差的接口进行分析和优化
 - 承接sql优化需求,结合业务理解+执行计划进行慢Sql分析及优化
 - 熟练使用arthas、tcpdump等服务器运维工具,**高效定位**环境功能问题
- 日常对接工作,如对接三方业务接口,中间件技术接入(灰度sdk、分布式秘钥管理、 ABTest-sdk等等)
- 为组内成员提供技术培训、经验分享,如《数字证书》、《安全协议》等等

• 平安金管家 项目——app应用后端开发

- 部门产品"平安金管家"的新需求的评审、设计与开发、项目部署发布上线
- 与第三方合作对接开发,通过对对接的工具、标准进行制定,协助、指导合作方对接开发,联调。关键词:接口开墙、加签解签、字符编码、接口协议文档
- 。 项目重构,升级改造 (拆分迁移spring cloud微服务)
- 站内信系统日常新增需求及维护。主要实现技术: kafka、redis
- 开发 优惠券系统,专门负责本平台和第三方平台的优惠券发放、使用优惠券等业务;此外包括裂变红包、优惠券分享等等业务。主要实现技术:rocketMQ
- 。 产品发货信息导出,产品物流信息导入。主要实现技术: rocketMQ
- 业务接口统一风控拦截入口。主要实现技术: spring拦截器、rocketMQ

• 平安科技 知筑项目——人事系统后端开发

- 。 参与需求开发,从DB设计到业务功能实现
- 。 研究探索新技术ReactIS, 并定期与项目组共享经验成果
- 。 负责敏捷流程中小组成员的进度记录、会议邀约等事项
- 。 后端技术架构: Spirng、Spirng MVC、MyBatis、oracle
- 。 前端技术架构: reactJS+Ant Design (蚂蚁金服UI)
- 1、报表涉及多张表的复杂操作,用redis缓存结果避免查询都要耗费大量资源2、用微信的js_sdk解决分享时生成附带分享者信息的连接,同时记录此次分享行为到数据库,从而来跟踪分享的链路3、用redis提供分布式锁4、用拦截器+自定义annotation的方式来实时获取用户每次访问的内容,同时刷新用户在线状态5、利用qrcode插件生成二维码,利用app端和网页端同时与后台同步的特性实现扫码登录。6、用csv做商品模板封装多个商品信息,用百度提供的webUploader上传到后台,再通过ZipInputStream解析,以达到批量生成商品信息的目的

• 城综局OA办公系统 项目——前后端开发

- 。 参与当地政府机关的无纸化办公OA系统开发
- o 对老旧Oracle数据库报表的存储过程进行重构优化
- 。 技术架构: SSH+Mysql+Jquery+EasyUI
- 个人独立负责里面的"系统公文"(站内消息系统)模块。
- 熟悉掌握系统权限原理,根据登陆用户的不同角色推送不同的公文
- 集成百度富文本编辑器UEditor