个人简历

个人信息

• 刘宝林/男/1990

• 手机: 13564905296

• Email: liubaolin@protonmail.com

• QQ/微信号: 380243782

● 技术博客: http://baolinliu.com/

• 学历: 本科/山东工商学院电子科学与技术

• 工作年限: 3年

• 期望职位: 高级软件开发工程师/上海

• 期望薪资:面议

工作经历

利唐信息科技有限公司 (2015年10月~至今)

薪福快线项目

• 项目简介

薪福快线(https://www.cnbexpress.com) 是一款人力资源行业的 SaaS云平台,核心服务是高度可配置化的薪酬核算体系以及公司管理、员工管理系列HR服务。

• 技术点

前后台分离的架构模式;

前台使用了AngularJS,Angular-UI,Bower,Bootstrap,HTML5,Jquery,Grunt等;

后台采用了RESTful的架构风格及Spring,SpringMvc,Hibernate, Maven等技术; 前后台使用nginx代理; 持久层用了Mysql,MongoDB及Solr; 版本管理用了Git,GitLab,Gerrit。

• 项目职责

主导员工模块研发,员工模块是一个基础的核心模块,是一个功能入口。该模块主要的难点在于同员工关联的数据模型有很多,比如合同、薪资档案、社保公积金、教育经历、工作履历等等。所以对抽象的要求比较高,同时信息量又较多,对表单性能要求也较高。最初版本设计的表单由于数据加载较多,导致打开很慢。后来采用Tab叶签及导航条的方式分别加载数据,解决了该问题。同时为了批量添加及配置员工信息,增加了Ecxel的员工导入导出功能。该模块未使用高大上的技术,但很考验基本功,比如抽象能力、较复杂逻辑处理、前台各种复杂表单的绘制及js基础等。

参与薪资福利模块研发,薪资福利是项目最新核心的模块。我独立完成了其中社保公积金,工资单模块的开发,参与了考勤方案接口部分的开发。社保公积金模块提供高度可配置的社保公积金模板,一次配置到处使用,同时支持不同小数位及可选的取舍规则,该模块要求开发者有较强的数据处理能力。我为考勤模块设计并开发了统一的接口,通过灵活的配置实现了第三方考勤数据的无缝对接。

参与福利商城模块的需求讨论及业务建模,并负责商城前台的个人中心、商品详情、商品快照、退换货及后台供应商、订单管理、发票管理等系列模块的前后端开发。这个过错中最核心的是业务建模的过程,虽然商城在项目中不是最重要的模块,但是麻雀虽小,五脏俱全。特别是商品搜索、库存控制,供应商的选择及购买退货开票等一系列流程。该模块最主要的核心技术是Solr、MongoDB、Quartz等。

上海菲耐得信息技术有限公司(13年9月-15年10月)

中国太平洋保险集中收付系统

我主要负责集中付款和发票模块,并独自设计开发了后台任务调度功能, 实现java模块、存储过程及shell脚本的自定义调度。该项目用了sping、 hibernate、dorado、quartz、tomcat、weblogic、jsp、servlet等;

交通银行信贷全流程管理系统

我主要负责台账模块、人工放款任务调整流程、保函相关流程、及提前还款等流程的开发。并负责组内所有工作流和批量的相关事项及uat和trl环境测试支持,生产工单跟踪解决。后台采用J2EE平台及交行内部框架,及WebSphere、MQ、Spring-WS、DB2、iBatis等技术。前端基于交行内部的前端框架,具体实现采用FLEX和actionscript。

开源项目

闲暇时间本着学习的目的写了一款轻量级 Java Web 开发框架,joyful-framework(https://github.com/ocean-team/joyful-framework), 基于 Servlet 3.0 规范,不依赖于 Spring、Hibernate 等开源框架,目前刚完成 mvc部分的简单实现,以后希望提供 IOC、AOP、ORM 等轻量级解决方案。

总结

我喜欢读书,热衷于软件开发,最初专注于后台开发,有着较为扎实的后端基础,对常用的开源框架做过较为深入的学习。后来参与互联网项目的开发,激起了对前台的兴趣。兴趣从来都是最好的老师,指引我在开发的路上越走越远,看到一路的风景,遇见美好的人,愈发坚定了我前进的信念。技术让工作和生活更美好。

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。