

张旭阳的个人资料							
姓 名:	张旭阳	性 别:	男				
户 籍:	河南省登封市	年 龄:	26 岁				
最高学历:	本科	婚姻状况:	未婚				
民 族:	汉族	居住地:	河南省郑州市				
现有职称:	Java 开发工程师	个人博客:	www. youngzhang. cn				
E-mail:	zxy163_work@163.com	联系电话:	16638219001				

个人技能

- ◆ 精通 Java 编程语言,有三年以上的 JavaEE 开发经验,了解较多设计模式,能适应敏捷开发团队;
- ◆ 了解 Http 协议,实现过基于 304 缓存的图片服务器搭建与客户端,能较好把控前端性能要求。常在浏览器用 F12 调试 Http 调试通信状态,熟练使用 Firefoxbug 工具;
- ◆ 精通 Spring @MVC, 了解大部分注解的使用,能在非 WEB 容器下调试 Controller,熟悉前后端分离开 发架构,掌握 SpringBoot 框架,掌握 SpringCloud 微服务框架开发;
- ◆ 熟练 Spring 框架,项目中集成 ORM 框架和事务托管。擅长在集成 jUnit 下保证不污染数据库进行单元测试。Spring 框架的无侵入编程理念对我影响较深;
- ◆ 熟练使用 Mybatis 框架,能编写复杂的动态的 SQL; 熟练 hibernate 应用,能结合 JPA 标准进行注解映射和 xml 配置,及其性能优化,编写过抽象 BaseDao;
- ◆ 熟练 zbus 消息队列,熟练 swagger API 文档开发工具;
- ◆ 掌握使用 Maven 进行项目管理开发,在实际项目中使用过继承与聚合进行多工程管理,常用 Jetty、Tomcat 插件进行 Web 项目调试;精通 Eclipse、MyEclipse、idea 开发工具,熟悉 svn、Git 版本控制系统;
- ◆ 熟悉 Linux 常用命令,在 CentOS 下部署各种服务,有 Nginx、Tomcat 生产环境搭建经验;
- ◆ 了解 Mongodb 各种查询方式,在 Java 中封装过统一 DAO 接口,能搭建分片集群;
- ◆ 熟练使用 Redis 技术,了解它的存储机制,亲自测试过 JDK、JSON、String 几种系列化性能;
- ◆ 了解 GEOhash 原理,熟悉 MongoDB 对于经纬度索引实现,参与过经纬度项目开发;
- ◆ 熟练使用 MySQL、0racle 关系数据库,对 0racle 的存储过程、Job 以及物化视图有所使用研究;
- ◆ 对 Lucene 与 solr 分词器有所了解,能够使用 Lucene 搜索 API;
- ◆ 掌握 CSS + DIV 布局,熟练 jQuery、Bootstrap、EasyUI, Beet1 等前台前台框架,有 HTML5 开发经验;

工作履历/项目经验

目前已有3年以上工作经验,主要工作履历如下:

北京荣盛信联信息技术有限公司

在职时间:

2017年8月至2019年3月

工作岗位:

Java 开发工程师

【项目一】百金贷

开发时间: 2017.8 —— 2019.3

软件环境: SpringMVC + Spring + MyBatis + MySQL + Mongodb + zbus + beetl + swagger

开发工具: Eclipse + idea + Jetty + Maven + Svn + Junit + Jdk

项目网址: https://www.baijindai.com

项目描述: 百金货是一家专注于汽车金融领域的 P2P 互联网金融平台,深耕"以租代购"模式运营。百金贷与江西上饶银行合作,用户通过银行充值,出借不同期限标的,到期后获得收益,然后提现到银行卡。前端使用超高性能的 java 模板引擎 beetl+ JQuery,后端包括 SpringMVC、 Spring、MyBatis 等框架,项目分为借款标的管理、会员管理、财务管理、平台推广(红包,活动,积分商城等)、平台数据统计、APP 内容管理、BBS 社区几大模块。

责任描述: 1. 负责 IOS、安卓、wap 三端的接口开发。

- 2. 负责每月活动功能(后端功能开发 + 页面数据对接 + 页面格式微调)。
- 3. 负责后端管理功能模块。
- 4. 负责平台数据统计管理。
- 5. 负责平台图片内容管理。

【项目二】妙优车

开发时间: 2017.8 —— 2019.3

软件环境: SpringBoot + SpringCloud(Spring-Cloud-Config、Spring-Cloud-Bus、Netflix-Eureka、Netflix-Feign、Netflix-Zuul) + MyBatis + Vue + swagger + HTML5

开发工具: Eclipse + idea + Jetty + Maven + Git + Junit + Jdk

项目网址: https://www.miaoyouche.com

项目描述: 妙优车采用"以租代购"经营模式,使用线上线下同步发展策略,是华中地区更具规模的集汽车金融、销售于一体的综合性汽车服务应用。该项目分为门面网址、后端管理、融资租赁管理等模块。项目内核是基于 Spring + Mybatis 构架。整个项目是用 SpringCloud 进行微服务架构,使用到 Eureka 注册中心,分布式配置,公共总线,ZUUL 网关,Feign 客户端,Hystrix 熔断,Ribbon均衡负载等组件。

责任描述: 1. 负责后端订单管理功能开发。

- 2. 辅助开发 HTML5 模块。
- 3. 负责融资租赁内容管理。
- 4. 负责开发车辆信息完善功能。

云软高科(北京)科技集团有限公司

在职时间:

2015年8月至2017年6月

工作岗位:

Java 开发工程师

【项目一】栗子网

开发时间: 2017.1 —— 2017.6

软件环境: SpringMVC + Spring + Mongodb + MySQL + Solr + Bootstrap + HTML5

开发工具: Eclipse + Jetty + Maven + Svn + Junit + Jdk

项目描述: 栗子网是一个基于网络技术提供便捷的学习平台,集笔记、提问、考试于一体,后期加入积分、社交等模块。运用人性化标签(lucene 构建索引,模糊查询),使用 Solr 实现实时查询;先进的 ActivityStream 信息流储存思想,主要便于管理、维护;前台使用 Bootstrap 框架,加入UEditor 富文本编辑器,使用 select2 标签实现,美观、整洁。

责任描述: 1. 负责撰写笔记模块。

- 2. 负责标签功能模块。
- 3. 负责搜索功能模块。

【项目二】北京旅游网

开发时间: 2016.8 —— 2016.12

软件环境: Struts2 + Spring + Hibernate + EasyUI + JQuery + 易宝支付

开发工具: Eclipse + Tomcat7 + Svn + Junit + Jdk

项目描述:北京旅游网是一个网络旅游平台,在线预订门票、报名参团、预订酒店、评论、根据线路 推荐旅游景点。项目中路线推荐功能,涉及**经纬度计算**。前台使用 DIV 布局,较多使用 AJax 异步更新。使用易宝第三方支付,简单便捷。

责任描述: 1. 参与部分经纬度计算的讨论和开发(线路景点推荐)

- 2. 负责评论功能模块。
- 3. 负责我的订单模块。
- 4. 参与后台管理部分模块。

【项目三】网络购书平台

开发时间: 2015.11 —— 2016.5

软件环境: SpringMVC + Spring + MyBatis + JQuery + slor + redis + nginx + 首信易支付

开发工具: Eclipse + Jetty + Tomcat8 + Maven + Svn + Junit + Jdk

项目描述: 网络购书平台是一个电商项目,实现图书查看详情在线购买、评论功能、购物车系统、订单系统以及后台管理等系统。项目中运用 SSO 单点登录,多服务器 Session 共享; 搜索功能使用 solr 全文搜索服务器,实现快速查询; 购物车功能使用 redis 缓存,让用户在不登录的情况下仍能使用购物车功能,构建 nginx 图片服务器来储存大量图片信息等热门技术。

责任描述: 1. 负责书写部分工具类。

- 2. 参与 solr 搜索模块。
- 3. 参与评论功能模块。

教育经历							
毕业院校:	郑州科技学院	最高学历:	本科				
专业名称:	计算机科学与技术	毕业日期:	2016. 06. 10				
主修课程:	专业导论、C程序设计、数据结构、汇编语言与接口技术、操作系统、数据库原理及应用、软件工程、Java程序设计、计算机网络、计算机组成原理、嵌入式开发等。						
选修课程:	管理学、形体礼仪、广告文案写作、法律基础等。						

个人自传

兴趣爱好:

阅读、写作、电影、唱歌、旅游等。

工科男,程序猿一枚,人送外号——"java 小王子",善于交际、沟通,有很好的团队协作与领导能力,能够快速进入团队角色,配合团队完成目标;熟悉掌握的知识,同时不断学习新的知识,磨砺社会经验,不断完善自我。热情、细心、责任心、果敢、勤奋对生活对工作充满热情:能够负责、平和地对待生活,能够主动、高效地完成工作;对新事物上手比较快、勇于迎接新挑战。

结束语

我相信"选择一家企业,就是选择一种生活",我诚心希望贵公司给我一展所长的机会!