

**陈鑫晖**

25岁 | 男 | 本科 | 3年经验 | 15035412965 | [chenxinhui456@163.com](mailto:chenxinhui456@163.com)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **期望职位** |

Java开发工程师 | 北京 | 面议 | 互联网

|  |  |
| --- | --- |
|  | **工作经历** |
|  | **公司**：北京百家互联科技有限公司 2017.2---至今 |

**掌握技能：**

SpringMVC、SpringBoot、SpringCloud、SpringData、Mybatis、Hibernate、Mysql、Mongodb、Redis、

Docker、CAS、JWT、GIT、SVN、ElasticSearch、Solr、AngularJS、AJAX、JQuery、RabbitMQ、Nginx、

javaScript.

**跟谁学**([https://www.genshuixue.com](https://www.genshuixue.com/))

● 开发环境 Idea + MySql5.7 + JDK1.8 + GIT + Maven + Docker + centos7 + Jenkins

● 技术架构 SpringBoot + SpringCloud + SpringMVC + SpringData + Redis + MongoDB + RabbitMQ + JWT + AngularJS + ElasticSearch + IK分词器

● 项目描述 秉承“在线学习更高效”的学习理念，坚持“好老师、好课程、好服务、高科技”的价值

主张，全力打造“直播+辅导”双师模式，优选名师，打造上千门精品课程。优秀辅导老师

全程服务，课堂互动多，课程有回放，提供的课程服务涵盖小学，初中，高中，大学，成

人英语，思维训练，瑜伽，家庭教育，国学，从业考证等几十个品类。通过专职专业的教

学辅导团队和强大的技术能力，致力于为学生和家长提供个性化、互动化、智能化的在线

学习体验。

跟谁学是广大学生的专属线上学习平台，包括小学，初中，高中，大学，语言培训，

思维训练，从业考证，运动健康，家庭教育九大频道。项目整体采用SpringBoot+

SpringCloud的微服务架构，利用ElasticSearch分布式搜索和分析引擎对课程进行海量检

索使用jenkins实现持续集成，服务之间相互协调，相互配合，为用户提供最终价值。每个

服务运行在其独立的进程中，服务与服务之间采用轻量级的通信机制进行构建。每个服务

都围绕着具体业务进行构建。

● 责任描述 **系统首页模块**

门户首页对所有用户开放，所有用户登录跟谁学网络学院时，首先访问门户首页，为

跟谁学定制的首页主要包含头部导航、全文检索（ElasticSearch）、首页宣传图、学习阶段

模块化，在门户网首页，可维护多个宣传图有后台广告管理定义宣传图片，以轮播的形式

进行播放头部导航目录为您展示各阶段课程，并展示出二级目录，用户可通过点击跳转到

相对应的课程页面。

**我的课表模块**

我的课表分为课程中心、订单中心、资金管理、个人中心四个小模块，课程中心可以

查看我的课程、课表、直播助手。订单中心用户可以查看自己的订单，分为全部订单，已

支付和未支付以及取消的订单，资金管理模块提供了我的钱包，用户可以进行在线充值余

额。提供银行卡、微信及支付宝支付。用户可以在个人中心进行账户设置、系统提示消息

和我的评价进行对课程学习后的观后感。

**全部课程模块**

展示不同阶段的所有课程（公开课，收费课），全部数据可根据不同阶段分为小学、初中、高中、大学、语言培训、思维训练、从业考证、运动健康、家庭教育等。还可以根据公开课、免费等一些已知的关键词在搜索框进行搜索获得相关课程的所有信息（Ik分词器）。

**平台运行商教师审核模块**

管理员在后台对提交注册的教师进行审核，展示注册教师的相关信息，如教师的名称、

身份证明、最高学历、毕业院校、教龄以及相关工作经历，审核通过之后，通过用户登记的

联系方式手机号、邮箱进行下发注册成功信息（阿里云通信）。

**课程评价模块**

用户在课程详情页面观看完课程之后，可以对课程进行评论，评论是数据量较大并且

价值较低的数据，为了减轻mysql的压力，我们采用mongodb对数据进行存储。

**高途课堂**(https://www.gaotu100.com)

● 开发环境 Eclipse + Mysql + Tomcat + JDK1.7 + Maven + SVN

● 技术架构 SpringBoot + MyBatis + Dubbo + Zookeeper + FastDFS + Solr + Redis + MongoDB + CAS + SpringSecurity + Nginx

● 项目描述 高途课堂隶属于北京高途云集教育科技有限公司，是跟谁学旗下专注于中小学在线

辅导的教育机构，采用”名师授课+双师辅导”模式，汇聚优选名师，组件专业的辅导老师

团队致力为3到18岁孩子提供优质的教学产品和服务，帮助孩子成为更好的自己。

项目使用SpringBoot+dubbo为主题的分布式框架，数据层选择使用Mybatis。使用

Zookeeper作为项目的服务注册中心。将课程封面使用FastDFS进行存储。并将课程进行Redis缓存，加快客户端访问速度。运用Nginx的反向代理进行负载均衡，实现系统的高可用

● 责任描述  **负责个人账户模块**

个人账户模块包含个人信息、我的订单、我的学币、优惠卷四个小模块，用户注册

登录成功之后，便可以对自己的个人信息进行认证和修改。在订单模块中可以查看自己

的课程订单付款和未付款。还有取消的订单。学币是学生进行学习从而获得学币。

**负责选课中心**

用户在选课中心页面进行年级选择，学科选择以及收费和公开课选择，经过筛选

达到物取所需的效果，采用头部导航的方式提高用户的体验度和网站的查询效率，使

用户可以更精确，更快速的找到想要的课程。

**负责我的课程模块**

我的课程展示用户正在学习、未开始、已结束、已退费的课程详细信息，用户根据

自我的课程信息，可以判断自己的学习进度。从而继续选择购买学习其他课程。

**负责直播课堂模块**

学员在直播管理列表可查看最近一周的直播并快速进入，对自己相关的直播进行查询，预约、观看以及回看。直播发布成功之后，直播创建人员还可以将直播链接或者参会二维码直接发送给相关参加学员，手机端观看仅支持App与微信。

**云课堂考试系统**（天津职业学院考试系统）

● 开发环境 Eclipse + mysql + Tomcat + JDK1.7 + Git + Mongodb

● 技术架构 SpringMVC + Spring + Mybatis + SpringSecurity + Redis + RabbitMQ + CAS

● 项目描述 云学堂考试系统是一款传统考试系统，适用于各种考试，联系、作业竞赛，支持

手机、pc端考试。我们专注于提供专业化的考试云平台服务，并致力用云计算以及移动

互联网技术改变传统的培训考试方式，改善线下考试组织试卷繁琐、打印试卷浪费、批

阅试卷和统计成绩费事等等一系列问题。

项目采用传统的SpringMVC+Spring+Mybatis的结构，整体结构简单轻巧。项目有考试练习、课程等模块。后台老师管理员进行创建试卷，创建考试，选择出题模式，确定考试要求，考试成功后生成考试链接，供老师查看当前考试详情等信息。

● 责任描述 **负责权限管理模块（CAS+SpringSecurity）**

老师账号由后台管理员进行统一创建，老师有权限发布试题，联系，课程等。学生自由注册，并有老师认领本班学生，学生可以订阅相关课程，之后老师发布相关考试、练习等会自动显示在学生端。

**负责登陆认证模块**

系统用户由管理员后台统一维护，其中维护的手机号码设定为自动绑定，绑定之后用户便可以通过手机方式登录。平台支持身份证号、普通帐号登录。

**负责用户信息维护**

新用户首次登录时必须维护个人信息；维护后，可在个人中心进行修改。确保学生信息的实名制

**负责考试组织**

管理员可查看所有考试安排及科目考试安排，可按科目、状态、创建日期进行筛选，点击考试名称可查看考试详情详细信息，包括所有参考人员的个人基本信息、参考时间、考试成绩、考试状态等信息。

**公司:** 恒诚科技发展（北京）有限公司 2015.7---2017.1

**掌握技能:**

Struts2、Spring、Hibernate、javaScript、Jquery、Linux、Tomcat、Mysql

**宜人贷**

● 开发环境 Eclipse + Mysql + Tomcat + JDK1.7

● 技术架构 Struts2 + Spring + Hibernate + Redis + Mysql

● 项目描述 宜人贷（NYSE: YRD）是一家中国领先的金融科技平台，由宜信金融科技公司推出。

宜人贷通过科技驱动金融创新，为中国优质城市白领人群提供高效、便捷、个性化的信用借款咨询服务；通过“宜人财富”为大众富裕人群提供安全、专业的在线财富管理服务。

宜人贷累计服务了超过140万借款用户和150万出借用户，累计促成借款总额达976 亿元。

● 责任描述 **负责用户注册模块**

用户在注册页面选择用户身份，（借款方和贷款方）进行帐号注册通过填入的手机号，

进行短信验证从而注册成功。登录功能，通过手机号和密码进行验证并且采用验证码

的验证方式进行安全验证。验证通过登录成功。

**负责个人账户模块**

页面展示个人信息，会员等级，邮箱，手机，可用现金，待收资产总资产，已得回报，还有充值提现等，用户个人可以对自己的信息进行修改。

**负责我要出借模块**

出借模块分为精英标，自动投标服务，转让债权三个小模块，精英标特点在用户可以自己选择出借金额，出借项目，自动投标则是用户授权给平台固定的金额，从而使平台帮助我们智能化的进行出借。

**负责个人风险等级测评模块**

用户通过风险等级测评，评定自己的投资风险等级，用户可以进行二次测评 。

|  |  |
| --- | --- |
|  | **个人优势** |

专业基础知识扎实，java开发经验和项目经验丰富;性格乐观、做事沉稳、工作认真负责、待人真诚。具备良好的编程思想、专业技能和专业素养;具有良好的团队精神和自学能力、善于接受新事物、能很快适应新环境;具有较强的责任心和事业心，工作认真仔细。

深入研究JVM(基本特征、运行时数据结构、类加载、垃圾回收、内存模型)

深入研究java多线程(Runnable和Thread、运行方式、优先级、守护线程)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **教育经历** |

**2011.9-2015.7 北京东方研修学院 |本科 计算机科学与技术**