

# 段思思\_JAVA 开发工程师\_2 年

## 🏠 基本信息

姓名：	段思思	性别：	女
工龄：	2 年	学历：	本科
专业：	软件工程	英语：	四级
手机：	187-0168-5624	Email：	duanssloura@126.com

## 🏠 求职意向

求职岗位：JAVA 开发工程师	目标地点：北京	工作性质：全职
-----------------	---------	---------

## 🏠 工作经历

2016/9 – 至今	北京中智同创科技有限公司	Java 软件工程师
-------------	--------------	------------

## 🏠 教育经历

2012/9 – 2016/7	河北经贸大学	软件工程
-----------------	--------	------

## 🏠 开发技能

- 具备扎实的 Java 基础，具有良好的编程习惯和代码书写规范。
- 熟悉 Spring、SpringMVC、MyBatis 框架，理解 Spring 的 IOC 和 DI、AOP 编程，理解 SpringMVC 的运行流程，可进行整合开发。
- 熟练掌握 Shiro、Quartz、POI、JFreeChart 等开源框架，可利用 Shiro 进行权限控制，Quartz 进行定时任务调度，JFreeChart 生成统计图表，POI 导出 Excel 表格等。
- 熟悉 JavaScript、jQuery、Ajax 等前端技术，并能使用 EasyUI、Extjs 等 jQuery 框架。
- 熟悉 Linux 的常用命令和配置。
- 了解 NoSQL 技术，熟悉 Redis 的五大数据结构常用操作命令
- 熟悉 JDK1.8 的 Lambda 表达式、StreamAPI 等新特性。
- 熟练掌握 SVN、Git/GitHub、Maven 等项目版本控制管理及构建工具，以及 Eclipse、IDEA、PowerDesigner 等开发工具的使用。
- 熟练掌握 MySQL 的基本操作，能进行复杂的 SQL 语句的编写。熟悉 Innodb 和 MyISAM 存储引擎，具备数据库性能调优的经验，熟悉 explain、show profile 等 SQL 诊断和性能分析策略。
- 了解 Tomcat 的配置和优化，了解 Tomcat 的 BIO/NIO/APR 三大模式和 apache 的 ab 压力测试。

## 🏠 项目经验

### 项目一：大福融通积分商城平台

开发环境：Eclipse、JDK1.7、Tomcat7、MySQL、SVN、PowerDesigner、Navicat

**软件架构：**SpringMVC + Spring + MyBatis + Shiro + Extjs + zTree + Quartz + POI + Ajax + JavaMail

**项目描述：**对于大多数用户而言，手中的积分来源多如牛毛，但实际价值不高，且可使用的商品品类极少。对

于供应商而言，不满足于客户维系，容易流失客源。对于积分消耗商来说，客流量不大，收入过低成为了一大病症。此时急需一个平台，可以将不同平台的积分整合在一起，积少成多，将单一平台上积分少，可选商品少的现状变为商品资源丰富，积分融合支付，因此本平台应运而生，旨在实现跨领域、跨行业、跨系统的通积通用。系统包括手机 Web 端的注册登录、用户主页、首页等，以及后台管理的商品管理、订单管理、用户管理、积分供应商管理、商户管理、支付管理和评价管理等功能。

**责任描述：**

1. 负责后台类目管理模块的开发，完成对类目的增删改的基本操作功能。
2. 负责后台用户管理模块的开发。
3. 负责对不同登录的用户角色进行权限的认证，以及对不同的用户进行权限分配。
4. 负责积分兑换报表功能的实现，并实现了导出 Excel 并将报表以邮件形式发送到商家，保证了运营人员能够正常的进行线下结算。

**技术描述：**

1. 采用 SpringMVC、Spring、MyBatis 作为底层架构。
  2. 页面采用了 Extjs、zTree、jQuery、Ajax 等前端技术以给用户更好的用户体验。
  3. 使用 Shiro 实现了用户登录的验证和角色授权。
  4. 使用 POI、JavaMail 和 Quartz 技术生成积分报表，并定时以邮件发送给商家，便于线下结算。
  5. 采用了阿里云对象存储 OSS 技术实现文件上传功能。
- 

## 项目二：伊购购物商城

**开发环境：**Eclipse、Windows、JDK1.7、Maven、SVN

**软件架构：**SpringMVC + Spring + MyBatis + Tomcat + Redis + MySQL

**项目描述：**伊购购物商城是一个类似京东、天猫的综合性 B2C 平台。会员可以在商城浏览商品、下订单，以及

参加各种商城活动。管理员、运营可以在后台管理系统中管理商品、订单、会员信息等。客服可以在后台管理系统中处理会员的咨询以及投诉。本系统采用分布式架构设计，包括后台管理、前台系统、订单系统、单点登录系统、搜索系统、会员系统等。

**责任描述：**

1. 负责了后台管理系统部分模块、前台系统部分模块的开发。
2. 负责单点登录系统部分模块的开发。

**技术描述：**

1. 后台管理系统，主要实现商品、商品规格参数等信息的管理。
2. 前台系统，主要面向会员访问，使用 HttpClient 和后台系统接口做交接。

3. 单点登录系统，主要提供集中会员登录凭证的集中解决方案，提供和会员信息相关的接口，如：会员注册、查询等接口。

---

### 项目三：诚创客户关系管理系统

**开发环境：**Eclipse、JDK1.7、Tomcat7、MySQL、SVN

**软件架构：**SpringMVC + Spring + MyBatis + jQuery + POI + JFreeChart + Shiro + EasyUI

**项目描述：**该公司是一家室内设计培训类型的公司，鉴于公司存在大量的潜在客户和易流失客户的问题，设计完成了本系统。主要是对客户基本信息、联系人信息、交往信息、客户服务信息的充分共享和规范化管理；通过对招生机会、客户开发过程的追踪和记录，提高新客户的开发能力并在客户即将流失的时候及时提醒，以便招生人员及时采取措施，降低损失，同时希望能提供相关报表，以供管理人员随时掌握公司客户情况。本系统包括招生管理、客户管理、服务管理、统计报表和权限管理等功能模块。

**责任描述：**

1. 负责客户管理模块功能的实现。
2. 负责完成统计报表模块，生成相关报表供高层人员参考。
3. 负责权限管理模块的实现，根据不同用户角色分配不同权限。

**技术描述：**

1. 采用 SSM ( Spring+SpringMVC+MyBatis ) 作为底层架构，完成了客户管理、统计报表、权限管理模块的基本功能。
2. 采用 Shiro+MD5 盐值加密技术，实现不同角色用户的登录验证和用户角色分配。
3. 采用 JFreeChart 技术，实现对客户信息的统计分析。
4. 采用 POI 技术，实现导出报表，供高层人员参考。

### 自我评价

---

- 在从事开发工作的两年内，已经具备独立开发模块的能力
- 具备快速入手新技术的能力，有良好的独立解决问题的能力，能承受一定的工作压力
- 具备良好的团队合作意识，能很好、快速的融入团队
- 执行能力强，能很好的完成上级派发的任务
- 具备较强的沟通能力，踏实勤奋