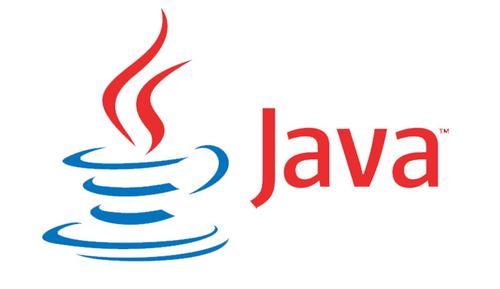
****

* 姓名（Name）：**xxx**
* 年龄（Age）：**24**
* 手机（Cellphone）：**1886733xxx**
* 邮箱（E-mail）：[ooo@163.com](mailto:tiankunwen@126.com)
* 籍贯(native place)：**湖南省娄底市**

****

* **工作性质：** 全职
* **期望职业：** Java开发工程师
* **工作地区：** 深圳

****

* 熟练运用Java基础,具备良好的面像对象编程思想,了解常用的设计模式
* 熟悉开发工具Eclipse,MyEclipse等编程工具
* 熟悉Javaweb原生态体系,熟悉jsp,Servlet等技术
* **熟练运用SSH,SSM开源框架.**
* **熟练掌握Spring的IOC,AOP,DI思想**
* 熟悉Mysql,了解Oracle数据库,熟练运用常用SQL语句,了解一定程度的数据库优化
* **熟悉WebService,****ActionMQ,Redis,ElasticSerach,POI,Freemarker页面静态化等技术**
* 熟悉shiro权限控制,Quartz任务调度框架,了解jasperReport Pdf报表生成技术
* 熟悉Git,Maven等项目开发及管理工具

****

* **公司名称 :** 长沙科振华工程技术有限公司
* **职位名称 :** JavaEE软件工程师
* **工作时间 :** 2015年3月-2017年11月
* **工作描述 :** 1、参与公司业务系统需求分析与设计；

2、参与公司业务系统功能模块的开发与维护；

3、参与编写清晰部分的系统功能文档；

****

**项目一 飞速物流**

**项目名称：**飞速物流管理系统  
 **开发环境**：Eclipse + MySQL + Tomcat + Git

**技术选型：**SpringMVC + Spring + MyBatis + JQuery EasyUI +POI + CXF + Apache Shiro

**项目周期**：2016.12-2017.09 / 8个月

**项目描述：**

本次开发的物流项目是原物流项目的二期工程,原物流项目随着公司业务不断扩展,系统建设初期的一些假设条件已经不再成立,虽然还能满足公司业务需求,但是基础十分薄弱,需要在基础上重新构建，系统主要功能模块划分为配送管理、回单管理、仓储管理、员工管理、客户管理、后台管理等几大模块。

**责任描述：**

1. 参与前期需求分析，业务模块划分。

2. 主要负责菜单管理模块、客户管理模块和订单管理模块的功能代码的实现；

3. 参与项目后期的维护和升级工作；

**技术描述：**

1. 在后台首页及角色管理模块中使用 zTree 插件，实现用户角色管理

2. 为了提高代码复用性，对持久层和表现层使用泛型技术进行底层抽取。

3. **在订单查询上，为了提高查询效率，使用ElasticSearch对订单管理建立检索。**

4. **为了与客户系统的通信，使用webservice的CXF风格实现远程调用服务，对用户数据进行注册和使用。**

5. **在后台管理模块中，为了操作安全性，使用Shiro框架实现系统的登录认证和权限的管理。**

**项目二 同心网**

**项目名称：**同心网网络商城  
 **开发环境**：Ecliplse Mars2+Maven3.3.3+Mysql5+Tomcat7+SVN+JDK1.7

**技术选型：**SpringMVC+Spring+MyBatis+Dubbo+Naginx+Zookeeper+Redis+solr

**项目周期**：2016.03-2016.10 / 8个月

**项目描述：**

同心网是一家追求性价比的网络特卖平台，公司理念为“用心生活，精明消费”，靠专业的买手团队砍价和严格的供应链把控为更广大的消费者提供消费和购物愉悦，致力于成为消费者天天来逛的特卖购物平台。基于此，同心网委托我司进行网站的一期开发和维护。该商城的架构为分布式服务架构，主要有后台管理系统、商城门户系统、搜索系统、订单系统、会员系统等几大系统组成。

**责任描述：**

1. 参与订单服务模块、搜索服务模块、单点登录模块等主要模块的代码实现；
2. 与项目中成员一起处理项目中出现的Bug;
3. 把项目进行部署到服务器中；

**技术描述：**

1. 采用Zookeeper+Dubbo进行SOA架构的搭建；
2. 前台页面内容主要通过后台CMS内容管理系统进行管理；
3. **采用Redis集群作为服务器的缓存，将门户首页以及用户的信息存放至redis；**
4. **采用solr+zookeeper集群搭建来实现商品的搜索功能；**
5. **系统为了安全而采用了单点登录系统，使用redis进行存储用户的token来模拟session机制；**

**项目三 新状元系统**

**项目名称：**新状元学籍管理系统

**开发环境**： jdk1.7、tomcat7、MyEclipse、Mysql5

**技术选型：**Struts2 + Spring + Hibernate + spring date + POI + Apache Shiro

**开发周期**：2015.07-2016.01 / 6个月

**项目描述**：

新状元学籍管理系统是一款专为培训学校进行学生管理的学籍管理系统，该管理系统主要是基于学生管理系统（CRM系统）进行实现。 主要有学生模块，课程模块，用户模块等几大模块组成

**责任描述**：

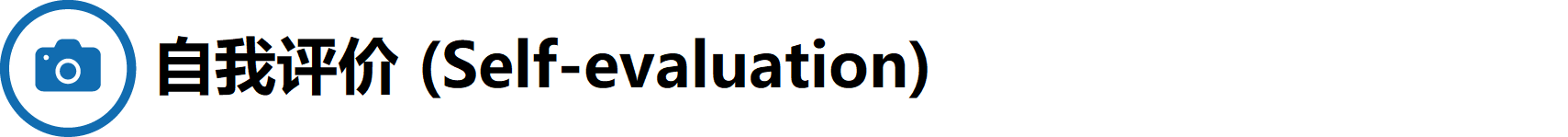
1. 负责模块化开发以及技术文档的编写；

2. 对系统的简单的代码进行封装；

3. 参与部分模块的service层的编写；

**技术描述：**

1. 使用shiro对用户进行认证；
2. 使用spring date对持久化层操作 ;
3. 使用POI导入成绩

****

喜欢编程工作，对新技术很有热情，能够快速学习新技术并且很快应用于实际工作中。

能承受较大的工作压力，暂无家庭压力，有较长时间投入到工作中，可出差。

具有很强的团队精神，乐于与同事、领导和客户沟通，有强烈的集体荣誉感、责任心，积极上进。