个人简历

**\_\_·个人资料·\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

姓 名：江世坤 年 龄：25

现居地：西安 学 历：本科

手 机：18066593372 英 语：CET-4

邮 箱：jsk070900@163.com 工作经验：2年

**\_\_·技能状况·\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

￭ 熟练Spring、Struts、SpringMVC、Hibernate、MyBatis、Spring-Data Jpa 等主流开

源框架；

￭ 熟练使用Oracle、MySql等数据库；

￭ 熟练常用的设计模式：单例、工厂、修饰、代理等；

￭ 熟练掌握H5、JQuery、Ajax等前端技术；

￭ 熟练BootStrap响应式设计；

￭ 熟练使用maven项目管理综合工具以及PowerDesigner建模工具；

￭ 熟练使用GIT、SVN版本控制；

￭ 具备一定的系统分析能力，具备编写需求分析说明书的能力；

￭ 熟悉Linux操作系统及常用的命令；

￭ 了解各种网络通信协议，熟悉Socket、TCP/IP编程；

￭ 了解移动开发；

￭ 了解Nginx反向服务器代理以及Nginx集群搭建；

￭ 了解分布式开发。

**\_\_·项目经验·\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**公司名称：武汉易思博软件技术有限公司**

**时间：2015.3-2017.4**

**（一）安能物流**

**开发工具**：Spring Tool Suite、Oracle

**项目描述：**该项目是为物流公司开发，主要包含运输管理、订单管理、货物信息管理、车

辆管理、人事管理、企业信息管理、公告信息管理。

**责任描述**：参与需求分析、数据库设计。负责运输管理和订单管理，运输管理包括站点、

线路、收发货以及运费计算。使用PowerDesigner工具进行建模，中期负责模

块功能的具体实现，并对模块进行单元测试，后期参与项目联调及项目维护等

工作。

**技术要点：**1. 采用SSM框架，分层架构开发，数据库采用Oracle，运用Maven进行项目

的分模块管理；

2. 项目使用大量的注解和xml配置，减少代码量；

3. 表现层采用Ajax和BootStrap，提高客户体验；

4.使用MD5加密技术对用户登录密码进行加密；

5. Dao层采用EHCache插件实现MyBatis二级缓存，提高数据访问性能。

**（二）考拉社区**

**开发工具:** Spring Tool Suite、Oracle、Redis、PowerDesigner

**项目描述:** 考拉社区课堂，是面向中小学K12阶段的创新型课外教学和辅导中心，主要功

能包括用户管理、试题信息、网络课程、社区活动信息、考题模块、其他信息

管理、商城模块。

**责任描述:** 参与需求讨论，对需求进行分析，参与数据库设计，需求文档的编写，编码实

现负责的模块：用户管理、社区活动信息和试题模块，并对模块进行测试，以

及后期对项目的维护。

**技术要点：**1. 项目采用多层架构，数据库采用Oracle；

2. 采用Restful风格提供JSON数据；

3. 使用Spring-Data Jpa 进行数据访问，使用Spring IOC 实现各层松耦合；

4. 表现层采用Ajax和BootStrap，提高客户体验；

5. Redis存储用户登录信息、实现单点登录；

6. 控制层采用SpringMVC+Restful 满足PC端和移动端的开发；

7. 使用Nginx反向代理实现WebServer集群满足大用户量请求访问及负载均

衡。

**（三）办公自动化系统**

**开发工具**：MyEclipse、MySql

**项目描述**：此办公系统是为了使办公业务的处理达到提高工作效率、方便管理和决策的目

的。包括部门管理、权限管理、人员管理、考勤管理、审批管理、共用信息管

理、报表管理、信息服务。

**责任描述**：参与需求分析、数据库设计，以及需求文档的编写。编码实现部门管理、人员

管理、考勤管理、权限管理。并对模块进行单元测试，后期参与项目联调及项

目维护等工作。

**技术要点：**1. 采用SSH框架，该项目的是由分层架构组成，数据库采MySql；

2. 表现层采用Struts2、JQuery、JS等对页面进行了美化，并实现页面的无刷

新提交和反馈信息；

3. Dao层采用EHCache插件实现Hibernate二级缓存，提高数据访问性能；

4. 使用编码过滤器filter解决了中文字符在页面展示的乱码问题；

5. 使用Struts实现文件的上传和下载；

6. 使用Shiro权限管理框架进行用户角色权限的分配与管理。

**（四）花礼网商城**

**开发工具：**MyEclipse、Oracle、Nginx、PowerDesigner

**项目描述：**此商城是一套完整的电子商务系统，包括支付中心、订单中心、商品中心、

渠道中心、促销中心、客服中心、内容管理、用户中心、搜索引擎等模块。

**责任描述：**参与需求讨论，需求分析，项目数据库设计，编写需求说明书；负责用户中心，

订单录入和商品中心的展示，订单录入包括订单信息和购物车，并对模块进行

单元测试。

**技术要点**：1. 该系统主要采用Servlet+JaveBean+JDBC；

2. Dao层使用JDBC对数据库进行操作，BaseDao运用单例模式；

3. 用户注册采用Ajax对用户名进行验证；

4. 使用Nginx反向代理实现WebServer集群满足大用户量请求访问及负载均

衡；

5. 使用Redis存储购物车信息、用户登录信息，实现多服务器间信息共享；

ActiveMQ实现消息队列，供第三方程序应用抓取数据；

6. 采用基于Lucene框架的全文检索技术。

**（五）电力资产管理系统**

# 开发工具：Spring Tool Suite、Oracle、Tomcat、maven

**项目描述**：此系统为企业全面提升资产现代化资产管理、支撑资产全生命周期管理的软

件系统。系统分为项目管理系统、物资管理系统、财务系统、基础数据四大

子系统。

**责任描述：**参与需求讨论、数据库设计，负责物资管理系统和基础是数据，物资管理包括

物资的信息管理、固定资产类别、固定资产基本数据维护。基本数据包括报废

管理、申购管理、采购管理、合同信息管理等模块，单元测试，后期系统维护。

**技术要点：**1. 采用SSM框架，该项目的是由分层架构组成，数据库采用Oracle；

2. 表现层采用Struts2、JQuery、JS等对页面进行了美化，并实现页面的无刷

新提交和反馈信息；

3. 使用Oracle proxy 中间件保证数据库安全，实现主从备份、读写分离；

4. 使用Highcharts实现数据统计饼图的显示。

**\_\_·自我评价·\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

较强的学习能力和思维能力，能独立完成工作任务。积极性高，求知欲强。较强的责任心，良好的编码习惯。具有较强的工作能力及团队合作精神。