# 个人简历

# 基本资料

姓名:魏凯丰 联系电话:17862807234

年龄:22 地址:浙江省杭州市

学历:大专 毕业学校:烟台大学文经学院

邮箱:976610753@qq.com



# 求职意向

期望职位: Java 开发工程师

# 开发技能

- ▶ 具备扎实的Java语言基础,良好的面向对象思想,具备标准化、规范化的编码习惯。
- ➤ 熟练使用Eclipse、Maven管理工具。
- ▶ 熟练运用Spring、SpringMVC、MyBatis等主流开源框架。
- ▶ 熟悉常用的关系型数据库产品(MySQL),熟练的使用SQL进行数据库编程。
- ▶ 熟悉主流应用服务器Tomcat。
- ▶ 熟悉常用的Java API, 掌握常用的设计模式。
- ▶ 熟悉HTML、CSS和JavaScript、jQuery、AJAX等Web前端技术。

# 项目经验

## 项目一 用户信息管理系统

### 项目描述:

实现用户登录、注册、修改个人信息、增删收货地址等功能。

### 技术实现:

HTML、CSS、JavaScript、JSP、AJAX、JSON、JQuery,以及SSM 框架等技术

## 项目解析:

主要完成开发项目的用户管理系统(包含注册、登录、修改个人信息等等)业务,根据不同模块的不同需要,从数据库和表的设计、持久层、业务层、控制器层、逐层进行编码并测试,然后与视图进行整合。

## 项目二 SmartMVC

#### 项目描述:

实现了 spring-mvc 框架的一些简单功能

#### 技术实现:

MVC 的思想、Servlet 、反射、注解

#### 项目解析:

MVC 是一种软件架构思想。其核心是在设计一个软件时,应该将数据处理与数据展现分开。首先,自定义注解实现 url 和 bean 类的绑定。创建 xml 文件存储 bean 类信息;其次,Servlet 的 init 方法读取 xml 文件并利用反射实现 bean 对象的实例化并将其业务逻辑实现方法一并与 url 绑定;然后,在 Servlet 的 service 方法中读取路径根据路径获得 bean 的实例和对应的业务逻辑实现方法,最后利用视图解析器得到对应的响应视图,响应给客户端。

## 项目三 WebServer

#### 项目描述:

实现简单的用户注册、登录等功能

#### 技术实现:

线程池、Map、Socket、io 流等 java 类库的应用, dom4j 等技术。

#### 项目解析:

- 1.线程池为每次请求建立 Socket 双向通讯流。
- 2.读取解析请求,根据 get、post 方式解析出提交信息。
- 3.处理提交的信息,响应对应网页给客户端。

# 自我评价

- ▶ 本人性格活泼开朗,善于与人沟通,具有团队合作精神;
- 》 学习和适应环境能力很强,懂得灵活变通,工作上手快,对IT领域有浓厚的兴趣;
- ▶ 认真应对每一次工作任务 , "全力以赴 , 做到最好"是我对工作孜孜不倦的追求目标 ;
- 具有良好的英语阅读能力,能阅读英文资料、技术文档等;
- ▶ 在校期间自主创业,拥有两次互联网行业相关工作经验,希望加入IT领域发光发热。