求职意向：**Java 开发岗位**

**个人信息（Personal Info）**

姓 名：黄锦平

民 族：汉

电 话：13286933739

现住地址：中山市西区长洲南大街

爱 好：打羽毛球，骑自行车

出生年月：1998.10.25

身 高：167cm

政治面貌：中国共青团员

籍 贯：广东中山

邮 箱：2575680322@qq.com



**教育背景**

2017.09-2018.03 中山达内 java企业级开发

1.学习线程

**专业技能**

* 熟悉HTML+CSS+DIV布局 , 掌握JS以及DOM解析 , 熟练运用AJAX技术以及JQuery库 。
* 深刻理解MVC设计思想 , 熟练使用基于Tomcat服务器的JSP/Servlet开发。
* 熟练运用java核心技术 , 集合 , socket , IO流 , 多线程等。
* 熟悉运用jsp , servlet , JSTL/EL , dom4j , jdbc , dbcp。
* 熟悉Spring MVC , MyBatis , Spring等主流框架 , 能够熟练的运用Spring进行多层体系架构设计。
* 熟练运用Eclipse 开发工具, SVN代码管理工具 , 运用junit进行单元测试 , 熟用debug进行代码调试。
* 熟练运用Mysql数据库 , 熟练运用sql语句。
* 对Spring框架的底层有一定了解 , 写过小型的类Spring框架。

**证书与能力**

**1**.计算机一级证书

**2**.PhontoShop初级证

**3**.java开发证书

**工作经历**

2017.01-2017.09 潮流前线 实auery,bootstrap 货物管理员

**工作职责：管理衣服的存量，以及清点衣服的数量，销售情况等等。**

**项目经验（Project experience）**

项目名称:植物大战僵尸 (小组项目)

**开发环境**：Linux，Eclipse开发工具

**客户端基本技术**：java 面向对象，IO流，集合

**项目说明：**这个项目仿照，曾经流行的一款游戏。这个游戏，是以植物和僵尸对抗的游戏策略，通过植物的合理应用，生成阳光，抵御僵尸入侵。这个项目这其他游戏不同，这个项目，加入植物爆炸特效，变成Ｑ萌效果，符合大众口味。

**责任描述：**前期负责生成僵尸的图片，出现在场面。编写僵尸的动作行为，以及对植物的行为动作，设置僵尸被植物射击的生命值。处理僵尸，被植物爆炸过程的事件

**项目心得：**对项目的开发流程和团队合作有了更深刻的了解，明白了编程思路的重要性，提高了自己独自解决问题的能力。

**技术难点：**计算僵尸与植物的距离，僵尸一旦碰到植物，僵尸就会发生吃的动作。僵尸碰到植物子弹，减生命值，

以及僵尸的死亡。

项目名称:医院挂号(小组项目)

**开发环境**：Linux操作系统，Mysql，Apache Tomcat，Eclipse

**Web服务器**：Apache tomcat

**数据库服务器**：Mysql

**服务端技术框架**：SpringMVC + Spring + Mybatis

**客户端基本技术**：HTML，CSS，JavaScript，Ajax，junit

**业务说明：**

* 医生模块，病人模块，药物模块。医院项目分为这三类。
* 医生模块：主要负责医生用户和信息。医生先进行注册或登陆，访问预约信息，对病人的预约，进行确定或否认。查询今日病人预约信息，而且得到病人以往病例信息。知道，病人对哪些药过敏。医生选择药物，填写建议。医生确认就诊完成后，生成病人病例。
* 病人模块：主要负责病人信息和用户。病人先进行注册或者登陆，查看病例和预约。根据部门、科室。选择医生预约。预约完成后，可以查看病例信息，医生建议。
* 药物模块：后台管理人员，进行登陆。添加药物的信息，数量。医生完成就诊后，数量减少。如果没有该药物，则提醒后台人员。

**责任描述 :** 病人模块：

* 病人用户和信息：病人先进行注册，用Ajax进行异步提交，提交到SpingMVC的Controller，进行访问数据库。注册名与数据库，已存在的用户名相同，返回提示信息。
* 病人病例：医生提交完成就诊，则重定向刷新。病人登陆后，给定一个Session值，Session值存储的是病人对于的数据库ID。根据Session值，进行数据库查找。获取，数据库病人病例信息

**项目心得：**对Spring MVC有了深刻的理解，体会到代码间低耦合度的重要性，对项目的开发流程和每个模块所需要的技术有清晰的思路。深刻体会到Mybatis的优势和亮点，省去了大量而繁琐的Dao实现类的编写。认识到Ajax的便利和强大，项目中也频繁使用了Ajax技术进行局部的数据抓取和展示。

**自我评价（Self-assessment）**

1. 本人工作认真负责，喜欢钻研 , 能承受工作中的压力。
2. 具有团队精神，能与同事友好相处，有很好的团队合作能力。
3. 在学习期间经常帮同学解决Bug , 对处理Bug有一定的经验。
4. 熟练掌握了java基础知识，数据库的使用以及框架的使用。

**项目经验（Project experience）**

项目名称:医院挂号(小组项目)

**开发环境**：Windows操作系统，Mysql，Apache Tomcat，Eclipse

**Web服务器**：Apache tomcat

**数据库服务器**：Mysql

**服务端技术框架**：SpringMVC + Spring + Mybatis

**客户端基本技术**：HTML，CSS，JavaScript，Ajax，junit

**业务说明：**

* 医生模块，病人模块，药物模块。医院项目分为这三类。
* 医生模块：主要负责医生用户和信息。医生先进行注册或登陆，访问预约信息，对病人的预约，进行确定或否认。查询今日病人预约信息，而且得到病人以往病例信息。知道，病人对哪些药过敏。医生选择药物，填写建议。医生确认就诊完成后，生成病人病例。
* 病人模块：主要负责病人信息和用户。病人先进行注册或者登陆，查看病例和预约。根据部门、科室。选择医生预约。预约完成后，可以查看病例信息，医生建议。
* 药物模块：后台管理人员，进行登陆。添加药物的信息，数量。医生完成就诊后，数量减少。如果没有该药物，则提醒后台人员。

**责任描述 :** 病人模块：

* 病人用户和信息：病人先进行注册，用Ajax进行异步提交，提交到SpingMVC的Controller，进行访问数据库。注册名与数据库，已存在的用户名相同，返回提示信息。
* 病人病例：医生提交完成就诊，则重定向刷新。病人登陆后，给定一个Session值，Session值存储的是病人对于的数据库ID。根据Session值，进行数据库查找。获取，数据库病人病例信息

**项目心得：**对Spring MVC有了深刻的理解，体会到代码间低耦合度的重要性，对项目的开发流程和每个模块所需要的技术有清晰的思路。深刻体会到Mybatis的优势和亮点，省去了大量而繁琐的Dao实现类的编写。认识到Ajax的便利和强大，项目中也频繁使用了Ajax技术进行局部的数据抓取和展示。