《Java程序设计实践》课程设计任务书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学号** | 202015140 | | | **姓名** | 周华 | | **专业** | | 数据科学与大数据技术 | | **指导**  **教师** | | 王子健、陆杰 |
| **题 目** | | | 基于JavaWeb的社区街道管理系统 | | | | | | | | | | |
| **起止日期** | | | 自2022年12月28日开始，至2023年1月6日完成 | | | | | | | | | | |
| **任务与要求：** | | | | | | | | | | | | | |
| 任务:   1. 安装MySql，并编写MySql的Java语言客户端； 2. 使用Java语言编写社区街道管理系统； 3. 前端使用JSP语言编写系统的登录和管理界面； 4. 后端使用Serverlet编写数据请求和对数据库的操作；   要求：   1. 数据库中至少包含社区街道信息的五张表； 2. 需要实现系统的登录与注册功能，并且保存到数据库中； 3. 需要使用Filter功能对非登录界面进行拦截； 4. 系统至少应包含增删改查四个功能。 | | | | | | | | | | | | | |
| **指导教师**  **签字** | | 年 月 日 | | | | **教研室**  **主任签字** | | 年 月 日 | | **学生**  **签字** | | IMG_20220512_103238  2022年 12 月 28 日 | |

注：本任务书要打印一份，并装订到报告的后面。