

**软件学院大作业任务书**

题 目： 多人在线购物网站

专 业： 软件工程

班 级： 软件工程1809班

学 号： 8002118240

学生姓名： 杨孟衡

起讫日期： 2020.6.1

任课教师： 杨辰波 职称： 讲师

部分管主任：

完成时间： 2020.6.14

**说 明**

1. 本任务书由任课教师填写后，下达到学生。
2. 任务完成后，任课教师需填写小结表。
3. 任务书、学生成绩与学生完成后的大作业（纸质和电子两种）一并报送各教学研究部审核后转教务办。
4. 另附一份全班大作业总结

|  |
| --- |
| **大作业的要求和内容：（包括题目选择范围、技术要求、递交时间、考核方法等）**   1. 实验目的   通过综合运用Html、CSS、JavaScript、JSP、JavaBean、Servlet、JDBC访问数据库、数据库设计等技术设计与实现一个自选项目，进一步理解和掌握Java Web编程开发的基本技术以及熟练使用开发工具。  运用SSH或SSM等框架技术进行设计亦可。   1. 实验内容和要求   要求学生自定选题，可成立设计小组，原则上最多3人1组，完成需求分析，软件设计以及程序的编写、调试和测试。  设计和程序完成后，要求根据指定的格式要求，独自完成设计报告的撰写，撰写内容包括：  1、根据课设写出用户基本需求。（需求分析）  2、根据需求对系统进行分析与设计，并画出系统的用例图、时序图、程序结构图。  3、对系统中设计的关键算法进行设计，并用算法流程图或伪代码描述其步骤。  4、数据库设计  5、程序实现关键代码或主要组件的API。  6、准备足够的数据对设计的系统进行测试。  7、本人在设计团队中承担的工作描述，根据自己的工作分工，报告可以有不同的侧重点。  强调：同一小组成员的报告撰写不能相同，因为分工不同，报告中重点写自己承担的任务。另外，报告中不需要代码的大段粘贴，只需书写程序的关键代码或主要组件的API说明，运行测试图最多两张,设计报告严禁抄袭，否则按不及格论.   1. 课程设计报告提交   书面报告、电子版报告和程序等文件请通过学习委员交给指导老师。  课程设计报告Word文件命名格式：学号+姓名+课程设计题目名.doc,程序或者其他文件压缩命名格式：学号+姓名+课程设计程序.rar。  提交时间：2020年6月1日。  四、实验报告排版要求  撰写报告应简明扼要，文理通顺，章节层次分明，图表清晰准确，8000-10000字即可即可，最多不能超过20页。不要为了凑字数而加大字号和行距。  字体字号：  文章题目用“黑体小二号字”，居中排列。  文中大标题用“宋体四号字”。  文中小标题和整个文章用“宋体小四号字”。  行距1.5倍。  页边距：上 2.5cm，下 2.5cm, 左 2.5cm(其中装订线0.5), 右 2cm,  对称页边距，单面A4打印。  要求有3篇以上的参考文献。  文献格式：  引用报刊文章的语句，依次注明作者姓名、篇名、报刊名称、年月日或期数、页码。  引用经典著作中的语句，要按作者姓名、书名（或篇名）、集名、卷数、版本（出版社名、出版年份）、页码的先后顺序注明。  如果是网络上的文章，给出作者或者网站名，文章名，网址  示例（字体5号宋体）：[1]王少华 蒋毅等编著，《ASP 基础教程》，国防工业出版社，2001 年5 月 第一版 |
| 教师小结：  成绩：  教 师 签 名：  教研部负责人：  学生姓名： 杨孟衡 |