江苏理工学院 2017 届毕业设计（论文）任务书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学 院 | | 计算机工程学院 | | 班 级 | 13计2 | | 姓 名 | 姚 俊 | |
| 题 目 | | 设计 | 基于Java Web的二手家具网设计与实现 | | | | 指导教师 | 周根元 仇杨骏 | |
| 论文 |  | | | |
| 主要内容及基本要求 | **主要内容：**设计一个二手家具的交易平台。可以实现在线销售、购买二手家具的功能。 平台的功能需求   1. 实现用户在线搜索商品、店铺等 2. 实现用户申请店铺 3. 实现在线商品的浏览，添加购物车等 4. 实现商家商品的上架，订单的查询等 5. 实现管理员的后台管理店铺申请，注销申请等   **基本要求：**  1.页面美观，布局严谨，操作简单  2.平台功能完备 | | | | | | | | |
| 设计（研究）条件及预期目标 | **设计条件：**开发语言 java 工具：eclipse、tomcat、mysql。  **预期目标：**实现平台功能 | | | | | | | | |
| 进度安排 | 起 止 日 期 | | | | | 内 容 | | | |
| 2017年1月03日-2017年1月06日  2017年1月06日-2017年3月10日 2017年3月10日-2017年4月1日 2017年4月1日-2017年4月20日 2017年4月20日-2017年5月1日 2017年5月1日-2017年5月20日 | | | | | 整理资料，确定选题  完成系统需求分析，撰写开题报告  完成系统概要设计及详细设计  编写程序，调试各功能模块  系统测试和优化  撰写修改毕业设计说明书，准备答辩 | | | |
| 考 文 献 | [1] 陈强. 精通Java开发技术[M]. 北京：清华大学出版社，2014.  [2] 刘丹. 基于Java EE的网络销售系统的设计与实现[D]. 湖南大学, 2012.  [3] 岑红旗. 浅析网上购物在中国的现状[J]. 时代金融, 2007(5):84-85.  [4] 张岩, 邵忠国. 电商网站的创造性视觉设计分析[J]. 设计, 2016(7):140- 141.  [5] 赵永屹, 宿红毅, 胡韶辉. 基于AJAX与J2EE的新型Web应用的设计与实现[J]. 计算机工程与设计, 2007, 28(1):189-192.  [6] 廖福保,张文梅. 基于Java技术的多文件上传和存取的研究及实现[J]. 计算机工程与设计,2008,(21):5665-5667.  [7] 林信良. Java 学习笔记（第8版）[M]. 北京：清华大学出版社，2015.  [8] 郑艳玲. JAVA虚拟机相关技术研究与实践[D]. 西南交通大学, 2007.  [9] 朱泾文. 基于Java的多层体系结构数据库应用的研究与开发[D]. 河海大学, 2001.  指导教师（签名）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  年 月 日 | | | | | | | |
| 系（教研室）审核意见 | 系主任（签名）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  年 月 日 | | | | | | | |

说明：毕业论文任务书由指导教师根据课题的具体情况填写，经系部审核并由系主任签字后生效。此任务书在毕业论文开始前一周内填写并发给学生。