附件2:

**江西科技学院**

**20XX届本科生毕业论文（设计）选题申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **指导教师** | **邹珊** | **职 称** | 工程师 | **教研室** | 大数据与人工智能 | |
| **课题名称** | **基于springboot的海南旅游推荐系统** | | | | | |
| **学生姓名** | **朱毅** | **课题类型** | 应用系统 | **课题来源** | | 学生自选 |
| **课**  **题**  **简**  **介** | 本课题基于协同过滤算法，主要采用java技术和MySQL数据库技术以及springboot框架进行开发。功能主要包括首页、个人中心、用户管理、商品分类管理、商品信息管理、交流论坛、留言板、系统管理、订单管理等功能，从而实现个性化智能海南旅游推荐方式，提高个性化智能海南旅游推荐的效率。 | | | | | |
| **课题要求**  （包括所具备的条件） | 1.Windows10操作系统以及充足内存  2.Java语言编译环境  3.收集得到各类文献资料  4.真实旅游景点评价数据资料 | | | | | |
| **课题工作量要求** | 1、查阅有关协同过滤推荐算法、Java springboot的系统实现的参考文献 15 篇至 20篇左右。  2、撰写毕业设计开题报告和 PPT，完成开题答辩。  3、根据毕业设计要求进行相关程序代码的开发研究。  4、撰写大于 8000 字的毕业论文，备份已完成的毕业设计作品，完成  毕业答辩。 | | | | | |
| **教研室**  **审定意见** | 签名： | | | | | |
| **学院**  **审定意见** | 审定人签字（章）： | | | | | |

说明：

1.该表为毕业论文（设计）课题申报时专用，由选题教师填写，经教研室讨论、教研室主任签字，报学院审定，院长签章后生效。

2.课题类型填：理论研究、应用（实验）研究、工程设计、软件设计、其他。

3.课题来源填：教师科研、社会生产实践、学生自选、其他。