**毕业设计（论文）任务书**

|  |
| --- |
| **毕业设计（论文）题目：** |
| 基于Spring Boot 的大连旅游攻略系统的设计与实现 |
| **设计（论文）的基本内容及要求：** |
| 1. 系统目标   本系统主要目标是实现符合现代旅游攻略系统的要求且技术先进的网上大连旅游功能系统。系统针对用户的喜好来对用户进行对应的景点推荐，并提供相应的攻略计划以及其他用户所发布的攻略文章和动态。该系统应简洁易懂，操作便捷，方便用户的使用及体验，也便于日后的拓展与维护。   1. 核心业务需求   通过调研网上同类系统功能，要求本系统包括2种角色：普通用户和管理员用户。  普通用户可以登录注册、修改个人信息、查看景点等娱乐地点、发布旅游攻略、景点点评等主要功能。  系统管理员可以登录、修改个人信息、添加景点等娱乐地点、发布带有官方标记攻略、评论管理等功能。   1. 技术路线   开发框架使用Spring boot + MyBatis-plus，开发工具使用Intellij IDEA/Visual Studio Code，Web服务器使用Tomcat，数据库服务器使用MySQL，系统架构采用B/S架构。   1. 论文撰写   本系统要采用面向对象方法对系统进行分析与设计，并使用规范的UML图、表和专业术语来描述系统分析、设计、实现、测试过程与模型。并按照软件工程专业论文模版来撰写论文。   1. 参考文献   要求查阅近三年为主的相关领域文献资料，参考文献主要范围是：基于MVC模式的第三方框架开发、前端框架开发、数据建模方法、界面设计和交互设计等方面的期刊或专著类文献。 |
| **学生接受毕业设计（论文）题目日期**  **第 1 周**  **指导教师签字：**  **2021年11月29日** |