**毕业设计（论文）任务书**

|  |
| --- |
| **毕业设计（论文）题目：** |
| 医疗咨询系统的设计与实现 |
| **设计（论文）的基本内容及要求：** |
| 1. 系统目标   本系统的主要目标是实现医疗方面的咨询，用户可以向自己想要咨询的医疗人员发送消息，电话咨询或者语音咨询问题，自己也可以向他人指导，也可以成为医疗咨询行业的一员，发表自己的看法。   1. 核心业务需求   调研网上同类系统功能，要求本系统包括3种角色：普通用户、医疗人员和管理员。  普通用户可以付费加入论坛，从而收集自己想要的信息，并且可以咨询自己想要咨询的医疗人员。医疗人员通过注册，认证身份，可以给普通用户回复。管理员功能可以进行医疗信息管理、审核医疗人员、用户信息管理、用户权限分配等。   1. 技术路线   开发框架使用SpringMVC + MyBatis，开发工具使用Eclipse，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：**  **2019年11月18日** |