**南京中医药大学信息技术学院**

**毕业设计（论文）中期检查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | | 赵壮 | | 学号 | 084015125 | | 班级 | | 计算机151 |
| 指导教师 | | 杨涛 | | 职称 | 讲师 | | 单位 | | 信息技术学院 |
| 设计（论文）题目 | | | 中医藏象辨证量化诊断系统的设计与实现 | | | | | | |
| 毕业设计  指导情况 | 学生接受老师指导情况：一周一次及以上√  偶尔接受指导 □  从未接受指导 □ | | | | | | | | |
| 每周三导师对上周毕业设计进度进行检查，对设计过程中遇到的重点、难点提供方向上的指导，以及提出更好的设计思路。在过去的五次检查中，杨老师针对毕设中的数据清洗、多标签多分类算法、平台设计开发等问题提供了多种思路的、有效的指导，帮助我找到解决问题的方法和实践。 | | | | | | | | |
| 毕业设计进展情况  及阶段性成果 | 进展情况： 任务过半 √  任务完成滞后□  任务刚启动 □ | | | | | | | | |
| 1、系统框架搭建完毕；  2、前端界面部分实现、后端部分功能实现，能够对部分功能进行前后端读写，重要组件均已有展示样例；  3、三种主要算法均可在测试数据上正常跑通，具体指标待数据清洗完毕方有定论以及优化；  4、数据清洗工作正在进行。 | | | | | | | | |
| 阶段性成果： 有√ 无□ | | | | | | | | |
| 1、系统登录功能、主页面、获取列表功能、录入表单功能；  2、CNN、AdaBoost、随机森林算法在测试数据上正常运行；  3、echarts、AutoComplete等组件使用。 | | | | | | | | |
| 毕业论文  准备情况 | 准备情况： 已初步准备□ 尚未准备√ | | | | | | | | |
| 毕设中遇到的问题、解决思路、解决办法、结果、问题原因等论文相关文稿均有存档，但尚未动笔写论文。 | | | | | | | | |
| 检查人  （签字） |  | | | | | 检查时间 | |  | |