**毕业设计（论文）中期检查表**

信息工程 系、部 　　填表日期：2017 年 4 月 14 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 班 次 | | | 13513001 | | 学生姓名 | | 韩康 | | | | | 题目名称 | | | | | | 工会日常工作管理系统的设计与实现 | | | |
| 题目来源 | | | 教改、科研 结合生产实际 教师自选课题🗸 　　 实习单位课题 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 题目类型 | | | 理论研究　 实验研究　 工程设计　 工程技术研究　 软件开发🗸 应用研究 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 指导教师 | | | 管军霖 | | 工作地点 | | 校内： | | | | | | | | | 校外： | | | | | |
| 设计时间 | | | 2017 年 1 月 4 日至 2017 年 5 月 31 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工作量及难度 | | | 太大 | 大 | | 小 | | | | 适 中 | 很 难 | | | | 较 难 | | | | 一 般 | | 简 单 |
|  |  | |  | | | | 🗸 |  | | | | 🗸 | | | |  | |  |
| 题目价值 | | | ☑实用价值题目 | | | | | □推广价值题目 | | | | | | | | | □科研价值题目 | | | | |
| 课题主要内容 | 工会是社会经济矛盾激化的产物，工会在这一时期主要作为学校的行政附属机构发挥着对教师进行管理和教育的职能。其中，课题主要内容是：设计一个工会日常工作管理系统，能够对二级工会日常工作进行管理，比如发布工会架构信息，最新公告会议通知，教职工个人信息添加与查看，教职工福利发放，活动组织与管理，教职工家属管理等。 | | | | | | | | | | | | | 完成情况 | | | □全部完成  ☑大部分完成  □完成一半  □大部分未完成 | | | | |
| 存在困难 | 工会日常工作管理系统利用ASP.NET MVC模式进行开发。最初采用ASP.NET三层架构模式，发现其中优势之后决定采用MVC，在进行查询教职工信息操作时遇到了很大的困难，用到的知识即控制器传递模型来的数据到视图进行显示。此前囿于对此接触时间不长，尝试很多次之后仍未得到解决。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 解决办法 | 在工会日常工作管理系统的开发过程中，最先实现了系统的数据添加功能，但是在查询教职工信息时遇到了难题，此后几天一直在网上，论坛里，多种途径寻找相应引入数据库数据访问帮助类的解决办法，同时请教同学。明确其中缺陷后，添加了项目运行所需的数据访问工具类，之后在网上查询下载并引入，问题得到解决… | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 预期成绩 | | ☑优 秀 | | □良 好 | | | | | □中 等 | | | | □及 格 | | | | | | | □不及格 | |
| 建  议 | **检查教师签名：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**说明：1、**本表由检查毕业设计的指导教师如实填写；**2、**此表要放入毕业设计（论文）档案袋中；**3、**各院(系)分类汇总后报教务部备案。