|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 程序名称 | 图书管理系统 | |
| 作者 | 班级 软工182 姓名 邓棋 学号 2018081062 | |
| 组长 | 邓棋 | |
| 小组成员 | 魏全 苏成晨 曾志超 简昊 | |
| 学评日期 | 2019年6月23日 | |
| 评价内容 | 评价指标 | 评价或建议 |
| 项目分析设计 | 采用结构化程序设计方法对程序功能进行分析，自顶向下分解功能模块，功能划分合理，并给出程序功能结构图和主要功能模块接口说明。 | *程序的思维结构很清晰，功能很明确，结构图和功能模块接口说明清楚，每个功能模块任务分工相对明确；建议可以将层次多分一点，功能归类，第一层级选择少一点。* |
| 项目设计问答 | 同组成员扮演程序用户或其他相关人员，要求设计者用通俗易懂的语言说明程序功能、使用方法等 | *问：这个程序具体应该如何操作？*  *答：打开应用程序就会有操作提示。*  *问：这个程序有哪些特有的功能？*  *答：可以对图书进行一些详细的统计计算。*  *问：使用这个程序需要一些额外的依赖吗？*  *答：不需要。*  *问：使用这个程序容错性强吗？*  *答：都设有输入错误提示，在进入时身份信息选择失败系统会自动退出，得手动重新打开，在选择功能、输入信息时出错会有提示，可以从当前一级重新开始。* |
| 文档撰写 | 文档内容完备，包括题目描述、时间计划、项目功能分析和模块设计四个部分 | *题目描述清晰，时间计划合理，项目功能明确，简明易懂，模块设计部分有待斟酌，可以更精细一些，文档内的图片应适当添加编号并有描述。* |
| 程序功能结构图和功能模块流程图画法正确，并有适当文字描述 | *结构图与流程图符合一般规范，但文字描述较少，且存在软件水印问题，以后应当注意。* |
| 文字图片布局合理，排版符合要求 | 排版合理，没有阅读困难 |
| 态度及创新 | 文字通顺、无错别字，态度认真 | 无错别字，文字通顺，叙述通俗易懂，态度认真。 |
| 有扩展功能设计（指定项目） |  |



