**合肥工业大学**

**《专业实习与实训》**

**报告**

|  |  |
| --- | --- |
| **题 目：** | 图书管理系统 |
| **学 号：** | 2019217192 |
| **姓 名：** | 周布伟 |
| **专业班级：** | 计算机科学与技术19-2班 |
| **时 间：** | 2022年10月 - 12月 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **计算机科学与技术专业“专业实习与实训”验收细则** | | | |
| **成绩等级** | **具体表现** | **教师评分** | |
| 优秀（100-85] | 1）能够在规定时间内完成项目，项目具有完整性，交互设计优秀；2）工作量充足； | □ |  |
| 良好（85-75] | 1）能够在规定时间内完成项目，且项目具有较好的完整性，交互设计较为优秀；2）工作量较为充足； | □ |  |
| 中等（75-65] | 1）能够在规定时间内完成项目，项目完整性较好，交互设计一般；2）工作量一般； | □ |  |
| 及格（65-60] | 1）虽完成项目编码但未能在规定时间内完成的； | □ |  |
| 不及格（<60） | 1）未进行验收的； | □ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **计算机科学与技术专业“专业实习与实训”实习报告评分细则** | | | |
| **成绩等级** | **具体表现** | **教师评分** | |
| 优秀（100-85] | 1）实习报告格式完美，充分采用图表来说明问题，章节设计优秀，工作量饱满； | □ |  |
| 良好（85-75] | 1）实习报告格式良好，采用了图表来说明问题，章节设计良好，工作量较为饱满； | □ |  |
| 中等（75-65] | 1）实习报告格式较好，章节设计较好，工作量一般； | □ |  |
| 及格（65-60] | 1）虽提交报告但未能在规定时间内完成的； | □ |  |
| 不及格（<60） | 1）未提交报告的； | □ |  |

教师签名：

### 1 实训目的及内容简介

（包括实训起止时间、）

实训报告内容应包含：实训目的、实训内容

### 2 项目题目简介

### 3 项目需求分析与设计

（应包括分析、设计、技术方案等）及过程与结果、实训总结及体会等方面内容

### 4 项目实现方案

### 5 项目实例验证与分析

### 6 实训总结