**电子科技大学成都学院**

**综合型工程实践项目文档**

项目题目 公寓管理系统

系（分院） 计算机系 指导教师 李秋璇

项目成员： 1740611104 涂齐康

例：学号+姓名

例：学号+姓名

2019年11月

目 录

[目 录 1](#_Toc514701235)

[项目分工明细表 2](#_Toc514701236)

[项目任务书 3](#_Toc514701237)

[综合型工程实践进度计划表 4](#_Toc514701238)

[项目组成员表 5](#_Toc514701239)

[项目策划书 6](#_Toc514701240)

[项目详细开发 8](#_Toc514701241)

[项目沟通会议纪要1 9](#_Toc514701242)

[项目沟通会议纪要2 10](#_Toc514701243)

[项目沟通会议纪要3 11](#_Toc514701244)

[项目沟通会议纪要4 12](#_Toc514701245)

[项目成员个人总结表1 13](#_Toc514701246)

[项目成员个人总结表2 14](#_Toc514701247)

[项目成员个人总结表3 15](#_Toc514701248)

项目分工明细表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目分工明细表（原则上本专科均3位同学一组）** | | | |
| 项目成员 | 工作职责 | 具体负责工作内容 | 拟定工作量  （百分比） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**说明：**

1、总体职责只需要说明在本次综合型工程实践项目中承担的角色；

2、具体负责工作需要详细说明工作内容（如主要工作为系统测试，则需要分项描述1、采用的各种测试方法；2、完成的测试用例条数；3、测试结果的统计汇总；4、针对BUG的大致解决办法等）；

3、投入工作量根据实际情况填写，以百分比%形式，所有成员的总和为100%；

4、本表格中字体均采用宋体五号字（英文字符和阿拉伯数字采用Times New Roman字体，段前段后值0行，行间距为固定值20磅）

项目任务书

|  |  |
| --- | --- |
| **一、项目基本情况** | |
| 项目名称 |  |
| 项目起止日期 |  |
| 项目指导老师 |  |
| **二、项目描述** | |
| 1、项目背景与目的 （该部分简要描述） | |
| 本文档中所有表格的字体均采用宋体五号字（英文字符和阿拉伯数字采用Times New Roman字体，段前段后值0行，行间距为固定值20磅） | |
| 2、项目目标（交付实物产品特征的主要描述） | |
|  | |
| **三、项目评价标准（说明项目在何种情况下将被接受）** | |
|  | |

**电子科技大学成都学院**

综合型工程实践进度计划表

**填表日期： 年 月 日**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | |
| 项目起止日期 |  | | | |
| **序号** | **日期** | **成果** | **指导教师签名** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |

**说明：**

1、此表由指导教师指导学生填写，并与综合型工程实践任务书同时下达给学生；

2、该表作为专家组或指导教师对学生综合型工程实践进度检查的参考依据。

项目组成员表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项目基本情况** | | | | | | | | |
| 项目名称 | |  | | | | | | |
| 项目起止日期 | |  | | | | | | |
| 项目组组长学号 | |  | | | 项目组组长姓名 | |  | |
| 项目指导老师 | |  | | | | | | |
| **二、项目组成员** | | | | | | | | |
| 学号 | 姓名 | | 专业 | 工作职责 | | 投入工作量 | | 联系电话 |
|  |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  |  | |  | |  |

项目策划书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项目基本情况** | | | | |
| 项目名称 | |  | | |
| 项目起止日期 | |  | | |
| 项目指导老师 | |  | | |
| **二、项目描述** | | | | |
| 1、项目背景与目的（该部分简要描述，具体内容在开发文档中体现） | | | | |
|  | | | | |
| 2、拟用关键技术 | | | | |
|  | | | | |
| 3、项目目标（交付实物产品特征的主要描述） | | | | |
|  | | | | |
| **三、项目评价标准（说明项目在何种情况下将被接受）** | | | | |
|  | | | | |
| **对于以上项目前期策划书内容，项目组成员及指导老师一致同意通过！** | | | | |
| 学号 | 姓名 | | 职责 | 学生签字确认项目策划书 |
|  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
| 指导教师签字确认项目策划书 | | | | |
|  | | | | |

项目详细开发

该部分需要详细描述项目在开发过程中的每一个步骤，开发代码也需要呈现在该部分。

**电子科技大学成都学院**

项目沟通会议纪要1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | |
| 会议名称 |  | | 召集人 | | |  |
| 会议日期 | 年 月 日 | | 会议时间 | | |  |
| 会议地点 |  | | 记录人 | | |  |
| 会议参会人  (学生签字) | 1 |  | | 2 |  | |
| 3 |  | | 4 |  | |
| 5 |  | | 6 |  | |
| 7 |  | | 8 |  | |
| **二、会议目标** |  | | | | | |
| **三、会议概要（发言人的观点、意见和建议）** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **四、会议决议（会议结论）** | | | | | | |
|  | | | | | | |

**电子科技大学成都学院**

项目沟通会议纪要2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | |
| 会议名称 |  | | 召集人 | | |  |
| 会议日期 | 年 月 日 | | 会议时间 | | |  |
| 会议地点 |  | | 记录人 | | |  |
| 会议参会人  (学生签字) | 1 |  | | 2 |  | |
| 3 |  | | 4 |  | |
| 5 |  | | 6 |  | |
| 7 |  | | 8 |  | |
| **二、会议目标** |  | | | | | |
| **三、会议概要（发言人的观点、意见和建议）** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **四、会议决议（会议结论）** | | | | | | |
|  | | | | | | |

**电子科技大学成都学院**

项目沟通会议纪要3

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | |
| 会议名称 |  | | 召集人 | | |  |
| 会议日期 | 年 月 日 | | 会议时间 | | |  |
| 会议地点 |  | | 记录人 | | |  |
| 会议参会人  (学生签字) | 1 |  | | 2 |  | |
| 3 |  | | 4 |  | |
| 5 |  | | 6 |  | |
| 7 |  | | 8 |  | |
| **二、会议目标** |  | | | | | |
| **三、会议概要（发言人的观点、意见和建议）** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **四、会议决议（会议结论）** | | | | | | |
|  | | | | | | |

**电子科技大学成都学院**

项目沟通会议纪要4

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | |
| 会议名称 |  | | 召集人 | | |  |
| 会议日期 | 年 月 日 | | 会议时间 | | |  |
| 会议地点 |  | | 记录人 | | |  |
| 会议参会人  (学生签字) | 1 |  | | 2 |  | |
| 3 |  | | 4 |  | |
| 5 |  | | 6 |  | |
| 7 |  | | 8 |  | |
| **二、会议目标** |  | | | | | |
| **三、会议概要（发言人的观点、意见和建议）** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **四、会议决议（会议结论）** | | | | | | |
|  | | | | | | |

项目成员个人总结表1

|  |  |
| --- | --- |
| **项目成员信息** | |
| 项目成员学号 |  |
| 项目成员姓名 |  |
| 项目成员角色分工 |  |
| 项目成员签字 |  |
| 总结文字不低于500字，需要体现出以你个人为单位在本次综合型工程实践项目开发过程中的收获（技术层面，团队协作层面等）。 | |

项目成员个人总结表2

|  |  |
| --- | --- |
| **项目成员信息** | |
| 项目成员学号 |  |
| 项目成员姓名 |  |
| 项目成员角色分工 |  |
| 项目成员签字 |  |
| 总结文字不低于500字，需要体现出以你个人为单位在本次综合型工程实践项目开发过程中的收获（技术层面，团队协作层面等）。 | |

项目成员个人总结表3

|  |  |
| --- | --- |
| **项目成员信息** | |
| 项目成员学号 |  |
| 项目成员姓名 |  |
| 项目成员角色分工 |  |
| 项目成员签字 |  |
| 总结文字不低于500字，需要体现出以你个人为单位在本次综合型工程实践项目开发过程中的收获（技术层面，团队协作层面等）。 | |

**电子科技大学成都学院**

**级** **成绩评定表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | 填写组长姓名 | | 学号 | | 填写组长学号 | | 专业 | |  |
| 课程名称 |  | | | | | | | | |
| 设计题目 |  | | | | | | | | |
| 实验要求 | 填写要求：  1、本次实践使用技术；  2、本次实践开发涉及的硬件；  3、本次实践开发的总体分工情况；  4、本次实践完成的总体功能。 | | | | | | | | |
| 同组成员 | 以学号+姓名的方式填写 | | | | | | | | |
| 项目总结 | 不少于200字 | | | | | | | | |
| **工程知识**  **掌握度** | **现代工具**  **掌握度** | **团队协作**  **能力** | | **沟通及**  **文档撰写** | | **问题分析**  **能力** | **工程与**  **社会能力** | **项目组总成绩** | |
|  |  |  | |  | |  |  |  | |
| **个人成绩** | **学号** | **姓名** | | **成绩** | | 指导教师组签字：  完成时间 年 月 日 | | | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
| 评分标准： 1、综合型工程实践只考评前四项分项成绩；  2、综合型工程实践只考评前五项分项成绩；  3、综合创新型工程实践考评前六项分项成绩；  ★4、前六项分项成绩以小组为考核单位，实行A+、A、A-、B+、B、B-、C+、C、C-、D+、D、D-的12等级制，其中A+是荣誉性质，D-为不及格；  ★5、项目组总成绩以小组为考核单位，由指导老师综合评审，只给出“通过”或者“不通过”；  ★6、个人成绩以个人为考核单位，评分方式参照第四点标准；  ★7、项目组总成绩反映团队的整体表现，个人成绩反映个人工作量和完成情况，总成绩最终可以作为个人成绩的参考，个人成绩出现D-仅代表该个人在工程实践中的表现。 | | | | | | | | | |