|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **组内评分表** | | | | | | | |
| 组长姓名： | | | | | | | |
| **项目** | **分值** | 李旭锦 | 邓妙然 | 张倩 | 张有 | 史凯 | **备注** |
| 考勤 | 10 |  |  |  |  |  | 提供考勤记录 |
| 文档规范 | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 工作态度（主动思考，讨论发言积极） | 5 |  |  |  |  |  | 提供课堂发言记录和会议讨论记录 |
| 任务工作量 | 70 |  |  |  |  |  | 根据多个任务分配及评分表进行评定 |
| 合作能力 | 5 |  |  |  |  |  | 团队合作的意识和能力 |
| 组长综合评价 | 5 |  |  |  |  |  | 根据平时表现和贡献 |
| 合计 | 100 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **综合评价** | **综合评价** | **综合评价** | **综合评价** | **综合评价** |  |
| 注：1、组长不给自己打分  2、总成绩相同人数不能超过2人，要拉开分数距离，符合正态分布特性  3、若组长打分不认真，将酌情扣除小组分数和组长本人的组内成绩 | | | | | | | |

任务分配及评分表（每周一份）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 任务编号 | 任务名称 | 任务难度（1-10） | 任务性质（指定/自选） | 组员签字 | 完成的文档名及编号（字数/页数） | 组长对单次任务完成情况评分（100分）及简评 | 抽查与验收（指导老师） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：

1、任务的划分数量划分、指定任务和自选任务的划分以及难度的标注由全组讨论决定，组长执笔；

2、组长给每个组员分配指定任务，且每个组员必须自由选择一个以上的自选任务；

3、任务分解要细，基本上在一周可完成。本表每周指定一次。

4、所有的文档要确定唯一编号，确定版本，每周随任务表提交，打包封存，以备抽查验

1 公司开发团队介绍文件一份（可含受控的各个版本）：公司名称，岗位分配，相关制度，所使用的各种管理协作工具（版本控制，团队合作工具如teamwork）等。（傅天豪）

2任务分解 ， 大家按下列表格填写，然后我来汇总， 做成10张 任务分配及评分表（每周一份）（**每人写**）（傅天豪打印 明天每人签字）

任务分配及评分表（每周一份）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 任务编号 | 任务名称 | 任务难度（1-10） | 任务性质（指定/自选） | 组员签字 | 完成的文档名及编号（字数/页数） | 组长对单次任务完成情况评分（100分）及简评 | 抽查与验收（指导老师） |
| 第二周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第三周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第四周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第五周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第六周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第七周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第八周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第九周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第十周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第十一周 |  |  |  |  |  |  |  |
| 第十二周 |  |  |  |  |  |  |  |

3 每周考勤表， 我来打印， 然后明天我们课前早点到，集体签字， 然后把照片补到材料中（傅天豪打印）

4 分析设计文档

4.1需求分析文档一份（含受控的各个版本）（傅天豪）

4.2系统分析与设计文档一份（含受控的各个文档和UML部分） （张有）

4.3 CI/CD实验报告一份 （张有）

4.4 演示视频或现场演示 （看进度）

5组内打分表一份

6公司最终汇报ppt和每个同学的课程总结

6.1 公司最终汇报ppt （傅天豪）

6.2 每个同学的课程总结 （**每人写**）

7 源码压缩包一份及源码结构说明一份（张倩 张有）