**2019/03/18**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **软件工程实验第4次会议** | | | |
| 时间 | 2019/03/18 | 地点 | 新主楼G座6层 |
| 成员 | 全体成员 | 时间 | 11:10 – 11:46 |
| 记录 | 李铎坤 |  |  |
| **会议记录：**   1. 讨论确定本周目标和产出（具体见附1），确定项目计划书大纲。 2. 工作分配：   周三下午之前完成1,2,3部分任务  （**计划书前三章**）刘颖  （**第四章**）袁梦阳，陈鸿超，每人四个实验  （**配置库创建github+软开云，需求文档改进**）李铎坤   1. 补充：各小组成员填写华为云任务规划的工时（Task） 2. 确定时间节点：   周三下午：完成项目计划书第一版，配置建立好仓库，确定管理方案，需求文档改进  周五中午：完成配置管理计划书第一版，统计分析计划书第一版，演示PPT  周三晚上：本周第二次组会 | | | |
| **附1 本周目标及产出**  **1. 项目计划书**  **2. 华为云完善(项目计划完善+配置库完善)**  **3. 需求分析文档改进**  **4. 统计分析计划书（名称待定）**  **5. 配置管理计划书（名称待定）**  **6. 展示PPT** | | | |

**2019/03/20**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **软件工程实验第5次会议** | | | |
| 时间 | 2019/03/20 | 地点 | 新主楼G座5层 |
| 成员 | 全体成员 | 时间 | 15:10 – 16:20 |
| 记录 | 李铎坤 |  |  |
| **会议记录：**   1. 讨论确定本周剩余任务及分配 2. 工作分配： 3. **《项目计划书》实验6,7,8部分修改（袁梦阳）** 4. **《需求规格说明书》上次课堂问题改进（袁梦阳）** 5. **展示PPT制作：**   需求文档修改（袁梦阳）  项目计划书（陈鸿超）  配置管理计划书（李铎坤）  追踪与分析计划书（刘颖）  本周工作总结（刘颖）   1. **《实验追踪与分析计划书》撰写**   实验目的简介（袁梦阳）  实验内容  2,3,4（陈鸿超）  1,5,6,7（李铎坤）  实验计划（刘颖）   1. 确定时间节点：   周四晚上：**《实验追踪与分析计划书》**第一版，**《项目计划书》《需求规格说明书》修改**  周五中午：完成展示PPT | | | |
| **附1 本周实际产出结果**  **1. 软件计划说明书**  **2. 华为云完善(项目计划完善+配置库完善)**  **3. 需求分析文档改进**  **4. 实验追踪与分析计划书**  **5. 配置管理计划书**  **6. 展示PPT** | | | |