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

- 3. 补充: 各小组成员填写华为云任务规划的工时(Task)
- 4. 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:
 - a) 《项目计划书》实验 6,7,8 部分修改(袁梦阳)
 - b) 《需求规格说明书》上次课堂问题改进(袁梦阳)
 - c) 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)

d) 《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)

3. 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