

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		
<p>会议记录：</p> <ol style="list-style-type: none">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。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）李铎坤补充：各小组成员填写华为云任务规划的工时（Task）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			
<p>附 1 本周目标及产出</p> <ol style="list-style-type: none">项目计划书华为云完善(项目计划完善+配置库完善)需求分析文档改进统计分析计划书（名称待定）配置管理计划书（名称待定）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		
<p>会议记录：</p> <ol style="list-style-type: none">讨论确定本周剩余任务及分配工作分配：<ol style="list-style-type: none">《项目计划书》实验 6,7,8 部分修改（袁梦阳）《需求规格说明书》上次课堂问题改进（袁梦阳）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）《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）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			
<p>附 1 本周实际产出结果</p> <ol style="list-style-type: none">软件计划说明书华为云完善(项目计划完善+配置库完善)需求分析文档改进实验追踪与分析计划书配置管理计划书展示 PPT			