

软工实验会议记录

2017/3/10

软工实验第 1 次会议			
时间	2017/3/10	地点	北航新主楼 A209
成员	全体成员	时间	20:30-21:00
记录	王春柳		
<p>会议记录内容：</p> <p>确定小组组长为李岳楠，由温元祯建立微信群，确定协作方式为使用 Github 工具协作、通过微信群、手机、QQ、组会的方式进行交流沟通。探讨了一下备选项目是否合适，根据个人兴趣、所学知识和受用程度 pass 掉 bugzilla、tensorflow 等项目，决定在 spark 和 node.js 中确定最终项目。最终以投票的方式决定所选项目为 spark。</p>			

2017/3/15

软工实验第 2 次会议			
时间	2017/3/15	地点	北航新主楼 F 层休息区
成员	全体成员	时间	15:00-17:00
记录	王春柳		
<p>会议记录内容：</p> <p>1.确定本周工作：小组成员将所查资料进行汇总和讨论，包括需要安装的相关软件，以及如何将资料提交到 github 库中，并对上届学长学姐的相关文件进行了参阅。最终确定本周所需要做的工作都有哪些。</p> <p>2.工作分配：小组组长将工作进行分配，最终确定由组长负责这周 ppt 的设计和讲解，由温元祯同学负责项目概要的撰写，由谭伟良同学负责安装 project 进行项目计划书的撰写，王春柳同学负责对会议讨论内容进行记录，由组长将所有资料进行汇总，由谭伟良同学负责研究如何将资料上传至 github 库上。</p> <p>3.后期安排：小组成员完成所分配的必要工作后，需独自阅读关于 spark 项目的相关资料，要求必须对项目有所了解，试着熟悉关于 spark 的一些基本操作，有推荐的书籍或资料在群</p>			

里告知。

4.关于项目：小组成员每人都要在自己的电脑上进行 spark 开发环境的配置，以便后期阅读源码、调试等工作的开展，也有助于团队之间的相互协作，小组成员一致通过按照开发计划书、项目进度计划完成各自的工作。

2017/3/21

软工实验第 3 次会议			
时间	2017/3/21	地点	北航新主楼 F 层休息区
成员	全体成员	时间	21: 00-22: 30
记录	王春柳		
<p>会议记录内容：</p> <p>1.更换项目讨论：</p> <p>通过对 Spark 项目几天的学习和了解，发现搭配环境和学习基础知识都需要花费大量的时间，考虑到任老师对我们小组的建议，组长提议投票表决是否更换项目，投票结果为更换项目。组长提出将项目更改为 node.js，投票表决同意采纳组长提出的项目，并由组长发邮件向两位老师进行申请。</p> <p>2.node.js 项目介绍：</p> <p>组长向其他三位组员介绍该项目的功能：Node.js 是一个基于 Chrome JavaScript 运行时建立的平台，用于方便地搭建响应速度快、易于扩展的网络应用，并在该平台上演示代码的运行情况，并说明 JavaScript 是一个非常简单易学的脚本语言。并推荐书籍《深入浅出 node.js》</p> <p>3.分配工作：</p> <p>小组探讨本周共有哪些工作内容以及更换项目后需要把上周的任务重新做一遍。最终由组长分配工作。</p> <p>（1）由谭伟良同学做项目规划，根据其他小组对我们上周的工作意见记得再加一个甘特图，并负责本周 ppt 内容的主讲；</p> <p>（2）由温元祯同学做新项目的项目说明、需求初稿，如果工作量比较大可以找王春柳同学协助；</p> <p>（3）王春柳同学负责本次小组开会的会议记录，根据刘老师在课程中心上发的通知做评审汇总表；</p> <p>（4）由组长负责制作两个 ppt，分别为新项目的第一次作业的项目介绍以及新项目的本周工作内容介绍。</p> <p>以上工作的前提是两位老师同意我们小组更换项目，如果不同意将重新召开小组会议进行工作讨论。</p> <p>4.后期安排：</p> <p>组长要求每位组员按时完成各自的工作，遇到问题可以在微信群进行讨论，各自进行 node.js 的学习，建议不要去官网上学习，内容过少，可以与菜鸟教程上进行该项目的学习。</p>			