1.我们组成员分为3个小组 A/B/C组人数 4/3/3。

1. 由于老师说尽量让大家都体验完整的项目开发过程。所以我们分组不按照管理组文档和开发人员组文档。整个过程中，每一阶段的文档都会分到三个组完成，会尽量让大家工作量平衡。  
     
   2.每次新的任务发布时，我会向每个小组分别分配任务，由小组分配名单的第一人决定该文档给本小组内的谁做，或者一起做。  
     
   3、文档提交到github项目上面（我待会建一个项目）；提交时间为要求提交的那天中午12点前。每份文档组员或组长都可提交（看你们自己商量）。提交之后的下午我会发布新任务。  
     
   4、文档提交完成后。我们需要对文档进行评审（尽量在下午四点之前完成）。评审完后，各组在当天晚上12点前提交版本2.0（后续还需不需要更改再说吧）。  
     
   5、评审暂由云文档进行。每次评审完，我会把评审文档放到github，或者写进开发进度报告进行提交。  
     
      
   6、关于实验成绩，如果大家都认真完成则默认平摊，所以大家都尽量为本小组努力。



我们项目大概分为六个阶段：  
1、可行性与计划研究。输出文档：文档计划、可行性分析、项目开发计划、软件配置管理计划。  
2、需求分析阶段。输出文档：软件需求规格说明书、（初步的用户手册）（具体文档变动待定）  
3、设计阶段。主要内容（包括不限于功能设计、流程设计、数据流图、数据字典、状态转换  
图、界面设计、数据库设计、接口设计、算法设计等）输出文档：软件设计说明、接口设计说明、数据库设计说明、（初步的测试计划）（具体文档变动待定）。  
4、实现。编码。输出文档：用户手册、操作手册、测试计划（具体文档变动待定）  
5、测试阶段。输出文档：测试报告、项目开发总结报告（具体文档变动待定）。

6、运行。(无输出文档）

我们这次的任务是第一阶段的四份文档：

1、《文档计划》《软件配置管理计划》 《可行性分析》 《项目开发计划》

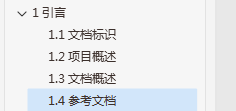
2、前两份文档由一个小组完成；3、 4各一个小组完成。其中《软件开发计划》需要word和project的甘特图两份文档。

3、关于各文档中有可能涉及到的其他待定文档。各小组先按自己对项目开发的理解写，等到评审确定完《文档计划》，我们再进行核对修改即可。

4、关于文档编写规范，我会上传一份《软件文档规范》。标明了我们项目的文档字体格式等要求。

5、本项目文档按照《计算机软件文档编制规范 GB/T 8567-2006》标准编

写。我会把本文件上传，请大家认真查看。我们编写的所有文档，它的标准缩写命名以及内容要求都在里面有详细说明（我希望不要出现命名错误的问题），内容我们可以不必严格按照标准来编写，因为可能有很多我们涉及不到的问题，但大家在内容上要尽量严谨。

1. 关于编写要求，有比较重要的一点说一下。就是必要的重复性。每份文档都要有引言 ，来对项目进行大概说明。类似这样。
2. 之前的软件文档写作我们也是用的这个项目。所以我会上传一些文档供大家参考。但是我希望不要照搬，因为我们这个项目前后的联系很密切，当时做文档写作时考虑的不是很详细。比如开发计划里面写有四轮迭代，很我们这次有没有迭代都很难说。