**会议纪要**

**时间 | 2020年03月13日 20:00 ~21:37**

**参与人员 | 全员**

 **会议议题**

1. 确认软件工程实验课具体研究内容；
2. 确认详细的内容完成方法和对应分工；
3. 确认软件计划书内容和软件配置管理内容；
4. 布置本周任务

 **会议结论**

1. 具体研究内容分为：软件计划、需求分析、需求评审、软件产品改进与展示、测试需求与测试设计、测试评审、软件配置管理、软件工程实验追踪与分析
2. 下面分析各个研究内容的**输入、具体内容**、**输出：**
   1. 需求分析
      1. 功能按模块分析
      2. 非功能需求分析
         1. 性能需求
         2. 环境需求
         3. 等等
   2. 需求评审
   3. 软件产品改进与展示
      1. 改进logic adaptor，使用深度学习模型

* LSTM、BERT考虑
* 确定一下使用的学习模型
  + 1. 同时增加新训练样本，尝试提高模型表现
       1. 查找中文语料库
       2. 把语料库导入到现在的模型中
    2. 优化storage模块，可以使用更多种类的存储服务
       1. 现在支持MongoDB一个，要增加更多的数据库
    3. 接入微信前端
       1. 微信个人号机器人
       2. 注册微信个人号
  1. 测试需求和测试设计
  2. 测试评审

1. 人员分工

* 郭维泽：管理、测试
* 李书缘：微信个人号
* 吕江枫：测试
* 王元玮：设计、logic adaptor
* 王云杰：storage
* 张延钊：logic adaptor

1. 计划书

* 小组成员
* 实验组组成
* 实验项目选择
* 成员分工和协作方式定义
* 实验进度计划

1. 软件配置

* 代码托管：Git Github
* 文档托管：腾讯文档

 **问题及任务跟踪**

* 完成项目计划书，完成时间3.18日前 MENTION\_QQ 40ae9a35 144115211117180828 144115210333032707 300000000$RzwRwhpTwdcd@规则、
* 负责开发的成员分析对应模块MENTION\_QQ f66657b8 144115215454411528 144115210333032707 300000000$RzwRwhpTwdcd@nullMENTION\_QQ 5ee12089 144115216442656851 144115210333032707 300000000$RzwRwhpTwdcd@WYJMENTION\_QQ 44be61e9 144115213247550339 144115210333032707 300000000$RzwRwhpTwdcd@生命在于扑腾
* 负责测试和管理的成员准备完成需求分析和测试需求MENTION\_QQ 4d1c8640 144115216597433690 144115210333032707 300000000$RzwRwhpTwdcd@ljiangf

注：会议后要将上述问题整理到问题跟踪表中。