**会议纪要 – 2017.2.25**

**每周工作要求：**

* 每周五下班之前将本周所有工作资料（含：工作报告、实验数据、程序、论文、项目资料等）上传到FTP服务器上做备份，所有人员必须严格执行，以防资料因故遗失；
* 每天离开实验室，关闭电脑(包括显示器电源)，关闭显示器电源，关闭电灯，关闭实验室空调，饮水机电源，以保证实验室用电安全;
* 本学期每周需要提交的会议纪要人员：
  + 研究生：李佳、贺星伟
  + 外校研究生：高成亮，朱龙霞，柴瑜晗
  + 外校本科生：暴宇翔（北理工）、贾霏（北邮-国际学院）

**关于纪要的问题：**

1. 会议纪要是对上周工作的总结，是对下周工作的计划；
2. 目前学生会议纪要存在如下突出问题，需要尽快改进：
   1. 总结部分太简略；
   2. 计划部分过于简单，起不到指导下周工作的作用；
   3. 工作内容规划不合理，工作量偏少；
3. 每周五需对前一阶段所有研究工作做备份，在FTP服务器上完成备份。
4. 人走关机，离开实验室务必关闭桌面电脑，显示器电源，以免火灾。
5. **李佳**

* **上周工作**
  + 论文：按照审稿人意见整理被拒期刊论文的实验思路。
  + 项目：1）按照李阳的邮件要求修改研发内容3的模型更新模块代码；2）将研发内容2模型代码和接口重构，与研发内容3模型接口保持一致；3）完成研发内容3数据缺失值的填充功能
* **本周工作**
  + 论文：完善IPL被拒论文的实验，多跑几个数据集并对模型参数进行交叉验证，验证引入word embedding的合理性。**尽快将期刊论文投出。**
  + **项目：尽快配合完成银行项目的实施工作。**

1. **贺星伟**

* **上周工作**
  + 修改ijcnn录取的两篇会议论文，提交最终版；
* **本周工作**
  + 论文：修改前期ijcai 会议论文的工作，**尽快改进实验效果**，准备下一步扩充期刊的工作；
  + **完成IJCNN会议的参会申请手续。**

1. **周建宇**

* **上周工作**
  + 完成中文问答数据采集工作，自动生成问答数据
* **本周工作**
  + **资料备份：本周三之前完成**备份毕设和华夏银行项目
  + **毕设工作：**学习tensorflow框架并跑一个英文QA的baseline，**形成一个BaseLine结果**
  + **要求：本周六开始恢复毕设正常工作。**

1. **朱龙霞**

* **上周工作**
  + 与李佳沟通BTM： 熟悉李佳对tweets中用PMI(互信息量)进行评估的方法
  + 将李佳用BTM对中文微博语料库用中科院分词工具(ICTCLAS)和jieba分词做的结果进行对比
  + 将对比结果以表格的形式进行对比和分析
* **本周工作**
  + 查看用BTM抽取关键词的结果与原文章的相似度，**分析实验结果**
  + 查看对中文语料处理的更好方法，**形成改进后的实验思路**
  + 查看相关会议和论文，看是否有人在做BTM与中文语料用PMI验证相似度的论文

1. **柴瑜晗**

* **上周工作**
  + 阅读概念抽取文章。
  + 宏观整理概念抽取方法。
  + 提出基于图的概念抽取方法思路。
* **本周工作**
  + 结合上周整理的思路，阅读KDD、ICDM、PAKDD、AAAI 、IJCAI最近三年关于概念抽取文章。
  + 进一步重新整理思路，并证明所提出的思路是基于哪几篇文章并且提出该思路的优势。
  + **在明确实验思路的基础上开展相关的实验工作。**

1. **高成亮**

* **上周工作**
  + 编写爬虫代码，由于爬取限制，每次爬取数据量小
  + 梳理研究思路，学习tensorflow工具
* **本周工作**
  + 搜索论文，查阅最新资料，**尽快形成实验思路，开展算法实验工作。**
  + 协调学校相关课程

1. **暴宇翔**

* **上周工作**
  + 修改IJCNN论文并提交，修改IJDAR论文，调研毕业设计的优化方向
* **本周工作**
  + 提交IJDAR论文或者更换期刊重新提交（**国际期刊论文本周务必提交完毕**）
  + 给出毕业设计具体思路，搭建Tensorflow环境，**环境不用搭建，直接在服务器上跑深度学习实验就可以。但需要熟悉深度学习模型的使用**。