第_17_周周记

	周一
完成内容	整理标注语料,标注触发词和事件类型。
内容描述	标注触发词和事件类型,构建"触发词-事件类别"二元对照表。
未解决问	
题	

	周二
完成内容	整理标注语料,标注触发词和事件类型。
内容描述	标注触发词和事件类型,构建"触发词-事件类别"二元对照表。
未解决问	
题	

	周三
完成内容	中期检查
内容描述	
未解决问	
题	

	周四
完成内容	学习使用同义词词林,对"触发词-事件类别"二元对照表进行扩展
内容描述	通过哈工大的《同义词词林(扩展版)》对"触发词-事件类别"二元对照 表进行扩展,完成触发词对照表的构建。
未解决问	
题	

	周五
完成内容	学习最大熵模型,用于进行候选事件的事件类型识别
内容描述	https://blog.csdn.net/xg123321123/article/details/54286514 为了准确的估计随机变量的状态,我们一般习惯性最大化熵,认为在所有可能的概率模型(分布)的集合中,熵最大的模型是最好的模型。
未解决问 题	

	周末
完成内容	
内容描述	
未解决问	
题	

Ι	7程汇总

完成任务	阅读论文,标注语料,构建"触发词-事件类别"二元对照表,学习同义词
	词林的使用,以及最大熵模型。
任务描述	
代码量	
未解决问	
题	

	论文汇总
论文列表	
论文摘要	
未解决问	
题	

	下周任务
工作	完成事件类别识别的编程。
论文	
其他	
汇总	

日期:2018/04/22-2018/04/28