

第 18 周周记

周一	
完成内容	完成实习考察表与实习报告
内容描述	
未解决问题	

周二	
完成内容	阅读论文《中文事件抽取的相关技术研究》
内容描述	继续阅读论文，学习基于最大熵的事件类别判别算法的具体实现过程。
未解决问题	

周三	
完成内容	阅读论文《中文事件抽取的相关技术研究》
内容描述	继续阅读论文，研究将候选事件表示为特征集的方法。
未解决问题	

周四	
完成内容	继续学习最大熵模型
内容描述	查找最大熵模型的代码，进行调试。
未解决问题	

周五	
完成内容	将候选事件表示为特征集形式，进行识别准备
内容描述	根据论文《中文事件抽取的相关技术研究》，研究如何将候选事件表示为特征集形式。
未解决问题	

周末	
完成内容	将候选事件表示为特征集形式，进行识别准备
内容描述	根据论文《中文事件抽取的相关技术研究》，研究如何将候选事件表示为特征集形式。
未解决问题	

工程汇总	
完成任务	进行事件类别识别的前期工作。
任务描述	

代码量	
未解决问题	

论文汇总	
论文列表	[1] 赵妍妍. 中文事件抽取的相关技术研究[D].哈尔滨工业大学,2007.
论文摘要	
未解决问题	

下周任务	
工作	进行代码编写工作。
论文	
其他	
汇总	

日期:2018/04/29-2018/05/05