

《计算机学报》文章摘要 <a href="#">全文下载</a>	
文章题目	基于双语模型的汉语句法分析知识自动获取
作者	吕雅娟 李 生 赵铁军
作者单位	(哈尔滨工业大学计算机科学与技术学院 哈尔滨 150001)
发表年份	2003
发表月份	1期 (页码: 32—38)
文章摘要	<p>提出了一种汉语句法分析知识自动获取的新方法. 该方法以双语语料库为基础, 在双语语言模型的指导下, 利用英语句法分析和双语词汇对齐得到汉语句子分析结果. 根据得到的句子分析可以提取汉语组块边界信息和简单的句法分析规则. 实验结果表明, 自动获取的组块分析边界和已有的汉语句法分析体系取得了很好的一致性, 证明了该方法的可行性和有效性. 文中提出的方法充分利用现有的英语句法研究成果, 为汉语句法分析研究提出了一个崭新的思路. 关键词 句法分析; 知识获取; 双语语言模型; 双语语料库中图法分类号 TP391</p>