

专题

种子概念方法及其在基于文本的文本学习中的应用

梁健 吴丹

中国科学技术信息研究所 北京大学信息管理系

收稿日期 2006-7-5 修回日期 网络版发布日期 2006-9-19 接受日期

摘要 介绍基于文本的文本学习及其层次,分析文本学习中术语获取的主要方法。针对术语获取中存在的问题,在术语形成的经济规律基础上,引入种子概念方法,并利用统计和规则两种方法抽取与种子概念相关的领域术语;证明种子概念方法是一种有效获取领域术语的方法。实验证明少量种子词可以获得大量领域术语,为文本构建提供基础和框架。

关键词 [文本学习](#) [文本](#) [术语获取](#) [种子概念](#)

分类号 [TP182](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-2250](#)

通讯作者:

梁健

作者个人主页: [梁健 吴丹](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(OKB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(OKB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“文本学习 文本 术语获取 种子概念”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [梁健 吴丹](#)