

专题

专利分析及其在情报研究中的应用

赵亚娟¹;董 瑜²;朱相丽^{2,2}

北京本中心¹

收稿日期 2006-3-27 修回日期 2006-4-5 网络版发布日期 2006-5-15 接受日期

摘要 在介绍专利文献的基础上,探讨专利分析方法,即专利分析可以分为定性分析和定量分析,定量分析是对专利相关指标的计算与统计;定性分析是对专利信息的一种技术分析,具有很强的专业性。并从情报研究的实践出发,以储氢领域为例,从专利数量随时间的变化趋势、专利技术布局、申请人、发明人等角度进行分析。

关键词 [情报研究](#) [专利分析](#) [储氢](#)

分类号 [G35](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-0973](#)

通讯作者:

赵亚娟

作者个人主页: [赵亚娟](#) [董 瑜](#) [朱相丽](#)

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“情报研究”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [赵亚娟](#)

• [董 瑜](#)

• [朱相丽](#)

•