

科学理性与科学方法

基于模糊分析法的专利竞争力模型初探与应用

卞志昕, 顾震宇, 路炜, 肖沪卫,

上海图书馆上海科学技术情报研究所;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在现有的专利分析研究基础上,结合采用模糊数学中的模糊综合分析法与层次分析体系,建立企业专利竞争力的评价模型和评价方法。采用该方法对固态氧化物燃料电池进行了企业专利竞争力分析,并将结果与原有单一指标的分析结论进行比较,发现新结论既囊括专利特有信息,同时也使评价更客观,更符合现实状况。该方法同时也适用于国家间的专利竞争分析。

关键词 [专利](#) [模糊综合分析法](#) [竞争力](#) [SOFC](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-01-029](#)

通讯作者:

卞志昕

作者个人主页: 卞志昕; 顾震宇; 路炜; 肖沪卫;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(218KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“专利”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [卞志昕](#)
 - [顾震宇](#)
 - [路炜](#)
 - [肖沪卫](#)
 -

