

评价与预见

基于突变级数法的大中型工业企业知识产权竞争力评价研究

仵凤清,樊燕甫,

燕山大学文法学院;燕山大学经济管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 运用突变级数法,构建了企业知识产权竞争力评价指标体系,对我国GDP排名前八位省份的大中型工业企业的知识产权竞争力进行了定量评价,并结合指标原始数据,对评价结果进行了全面比较与分析,指出了各省份的短板所在和提升策略,为落实国家知识产权战略、增强我国大中型工业企业知识产权竞争力提供借鉴。

关键词 [知识产权管理](#) [知识产权竞争力](#) [大中型工业企业](#) [突变级数法](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-18-023](#)

通讯作者:

仵凤清

作者个人主页: [仵凤清;樊燕甫](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(709KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“知识产权管
相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

- [仵凤清](#)
- [樊燕甫](#)
-

