

企业创新管理

基于专利技术份额的企业技术创新能力实证研究

黄鲁成,袁艳华,李江,

北京工业大学经济与管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 专利是测度企业技术创新能力的一个良好指标。综合运用形态分析法、联合分析法和专利引证分析的混合方法,分析专利的“技术份额”指标。在基于光学光刻技术领域的专利全文的基础上,对该领域中主要企业的技术创新能力进行实证分析。结果表明,技术份额指标可以有效地评估一个企业的技术创新能力在同行业中随时间的动态变动,从而帮助企业作出技术战略决策。

关键词 [技术创新](#) [技术份额](#) [专利](#) [光学光刻](#) [企业](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-21-017](#)

通讯作者:

黄鲁成

作者个人主页: [黄鲁成](#); [袁艳华](#); [李江](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(913KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“技术创新”文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [黄鲁成](#)
- [袁艳华](#)
- [李江](#)
-

