

评价与预见

基于技术标准的高技术企业国际化效率测度研究

孙耀吾,陈娴

湖南大学 工商管理学院, 湖南 长沙 410082

收稿日期 2012-10-14 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 发展PCT专利、参与乃至主导重要的国际技术标准是当今高技术企业核心能力构建和国际化效率提升的集中体现。借鉴DEA方法构建高技术企业国际化发展投入产出模型, 揭示高技术企业基于技术标准的国际化效率内涵与水平; 针对华为科技和中兴通讯两家企业的应用测算与分析表明, 两家公司在技术标准和国际化发展上进程较快、效率总体良好, 华为科技的发展效率相对更高一些。同时, 也反映出企业在国际化过程中的一些共同问题, 对于我国高技术企业推进技术标准化战略、加快国际化发展具有重要启示。

关键词 [高技术企业](#) [国际化](#) [技术标准](#) [DEA](#)

分类号 [F272.3](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2012090356](#)

引用本文: 孙耀吾,陈娴. 基于技术标准的高技术企业国际化效率测度研究[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(6): 113-117.

对应的英文版文章: [2013-06-024](#)

通讯作者:

孙耀吾

作者个人主页: [孙耀吾;陈娴](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#) (811KB)
- ▶ [\[HTML\]](#) (OKB)
- ▶ [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“高技术企业”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [孙耀吾](#)
- [陈娴](#)