

科技管理创新

技术创新与市场结构:最优化分析

李平,张庆昌

山东理工大学经济学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从静态意义上,各种市场结构通过市场垄断程度、产品差异、企业规模、进入退出壁垒等机制影响技术创新的条件、动力及效率。从动态意义上讲,技术创新又推动着市场结构的转变。于是旨在评介各种市场结构,在分析上述机制对技术创新及其对市场结构影响的基础上,找到最有利于技术创新的某一市场结构或几种市场结构的最优组合,以加快中国经济增长方式的转变,并给出一些政策建议。

关键词 [技术创新](#) [市场结构](#) [市场集中度](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2008-11-008](#)

通讯作者:

李平

作者个人主页: [李平;张庆昌](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(634KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“技术创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [李平](#)
 - [张庆昌](#)

