

科技法制与政策

研发策略与专利策略的关系及其政策含义

夏玉华,

华侨大学经济与金融学院;

[收稿日期](#) [修回日期](#) [网络版发布日期](#) [接受日期](#)

摘要 在将厂商的创新动机区分为研发动机和寻求专利动机的基础上,构建了一个双寡头模型来阐释厂商的研发策略与专利策略之间的关系。研究表明:以往研究认为的厂商研发活动和寻求专利活动是互补关系的结论并不是在任何情形下都能成立;在某些情形下,二者是替代关系。在二者是替代关系的情形下,对于政府而言,提高厂商获取专利的成本,不仅可以激励厂商在研发上进行更多的投入,还能增进社会福利。

关键词 [研发策略](#) [专利策略](#) [专利制度](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-19-022](#)

通讯作者:

夏玉华

作者个人主页: [夏玉华](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(473KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“研发策略”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [夏玉华](#)
 -

