

科技法制与政策

基于生态位整合的产业集群RJVs模型及其策略选择——以跨国公司研发合作为例

陆小成

清华大学 人文学院科技与社会研究中心, 北京 100084

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 生态位整合力求通过集群企业之间的互利合作与资源整合, 实现集群内企业实际生态位的扩展与更新, 实现帕累托改进, 竞争的减弱有利于集群内企业均占有以前不能被其所拥有的市场生态位范围。从生态位整合的视角考察产业集群RJVs模型, 对集群企业自主研发、合作研发及社会福利的研发支出水平与市场总产量等情况进行比较分析; 以跨国公司研发合作为例, 产业集群生态位整合的RJVs策略选择主要包括加强知识产权保护、鼓励多元合作、优化投资环境、设立自主创新专项资金等。

**关键词** [产业集群](#) [生态位整合](#) [RJVs模型](#) [策略选择](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-03-006](#)

通讯作者:

陆小成

作者个人主页: 陆小成

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(396KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“产业集群”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [陆小成](#)

