

科技管理创新

## 基于双研发模式的合作创新影响因素研究

李玲,陶锋

暨南大学产业经济研究院,广东广州510632

收稿日期 2011-6-13 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 我国企业技术力量相对薄弱,自主研发能力不足。在知识经济高度发展、技术不稳定性急剧增加的今天,这种劣势对企业核心竞争力的影响更加明显。在这种情况下,合作创新成为我国企业技术创新的必由之路。影响企业合作创新决策的因素有哪些,应该选择什么样的合作伙伴来提高创新绩效?这些都是理论界和实业界共同关注的焦点问题。从企业资源与能力的角度出发,构建了一个基于非合作研发与合作研发方式并存的均衡过程创新博弈模型,考察了产品替代、技术溢出、信息共享和技术研发难度对企业合作创新的影响,可为企业合作创新实践提供一定的参考。

**关键词** [合作创新](#) [合作研发](#) [非合作研发](#) [研发模式](#)

**分类号** [F403.6](#)

**DOI:** [10.6049/kjbydc.2011040146](#)

对应的英文版文章: [2012-08-001](#)

**通讯作者:**

李玲

作者个人主页: [李玲;陶锋](#)

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(1264KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“合作创新”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李玲](#)

· [陶锋](#)

