

科技管理创新

基于投资溢出效应的集中研发联盟合作伙伴投资策略研究

范波,

重庆大学经济与工商管理学院;重庆师范大学经济与管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 构建了集中研发联盟间的合作研发博弈模型,研究如何通过选择合理的收益分配方式来降低道德风险、增大联盟成员投入量,促进合作研发成功。研究表明:市场收益率较低时,集中研发联盟宜采用按投入比例分配方式来激励联盟成员增大研发投入;市场收益率较高时,集中研发联盟宜采用平均分配方式;增大联盟间的研发投入溢出效应有利于鼓励联盟成员增大研发投入。

**关键词** [研发联盟](#) [投资溢出效应](#) [分配方式](#) [道德风险](#) [投资策略](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2010-23-001](#)

通讯作者:

范波

作者个人主页: 范波;

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [\[PDF全文\]\(803KB\)](#)

► [\[HTML\]\(OKB\)](#)

► [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“研发联盟”的相关文章](#)

► 本文作者相关文章

· [范波](#)

A