

科技管理创新

累积创新中动态联盟的利益分配

闫威,陈林波

重庆大学经济与工商管理学院,重庆大学经济与工商管理学院 重庆400044,重庆400044重庆联合产权交易所,重庆400015

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 累积创新是一种在先导创新基础上进行的后续创新,是对已有创新成果的进一步研究和应用。运用博弈理论分析研究发现,在累积创新框架下,动态联盟是实现累积创新的一种有效的组织形式。利益分配是影响动态联盟稳定运行的关键因素之一,是联盟各方绩效得以发挥的重要保证。建立动态联盟博弈时序下的利益分配模型,假设盟主对盟员具有完全谈判能力,对联盟各方的利益进行分析,得到累积创新中动态联盟最优的分配比例。

关键词 [累积创新](#) [动态联盟](#) [博弈论](#) [联盟利益分配](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2008-01-030](#)

通讯作者:

闫威

作者个人主页: 闫威;陈林波

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(100KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“累积创新”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [闫威](#)

· [陈林波](#)

