

## 科技管理创新

### 协同创新的风险分摊与利益分配问题研究

李霞,宋素玲,穆喜产

西安工程大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 协同创新利益分配问题是保持协同创新关系持续稳定发展的关键。综观国内外对利益分配的研究多是在不考虑协同各方所承担的风险基础上进行的,这是当今研究的一个空白点。首次提出投石效应的概念,并针对此问题对"Shapley值"进行修正,在此基础上提出新的利益分配方法,实例分析表明此方法克服了Shapley值法的不足,使利益分配的结果更具合理性和可行性。

**关键词** [协同创新](#) [风险分摊](#) [利益分配](#) [Shapley值](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2008-12-005](#)

通讯作者:

李霞

作者个人主页: [李霞](#); [宋素玲](#); [穆喜产](#)

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(141KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“协同创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [李霞](#)
- [宋素玲](#)
- [穆喜产](#)

