

## 评价与预见

### 基于组合客观赋权法的科技评价研究

汪克夷, 栾金昶, 武慧硕

大连理工大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 运用组合赋权法确定指标权重,建立了科技评价模型,并对北京、广东、辽宁等内地31个省市的科技状况进行了评价。该模型的特点,一是在指标的选择方面,不但综合考虑了科技与社会之间的关系,而且也对科技与经济之间的关系加以考虑,解决了现有指标体系大都只考虑投入、产出而造成的评价失真的问题;二是将变异系数法和距优平方和法相结合,共同给指标赋权,弥补了单一客观赋权法片面性强的不足,克服了主观赋权法周期长、随意性大的缺点。

**关键词** [科技评价](#) [评价体系](#) [模糊综合评价](#) [组合客观赋权法](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-06-034](#)

通讯作者:

汪克夷

作者个人主页: [汪克夷](#); [栾金昶](#); [武慧硕](#)

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(166KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“科技评价”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [汪克夷](#)
- [栾金昶](#)
- [武慧硕](#)

