

## 区域科学发展

基于动力系统模型的区域经济发展机制研究

谷国锋

东北师范大学城市与环境科学学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 区域经济发展需要动力,解决动力问题一直是区域经济学、经济地理学、发展经济学等学科长期研究的重点领域;在科学发展观指导下,将区域经济发展的要素分为:限制要素、一般要素和动力要素3种类型;以自组织结构动力、技术创新动力、制度创新动力和文化动力为子系统,初步构建了区域经济发展的动力系统模型,提出了“合动力网络”的概念,并分析了动力系统模型作用下区域经济发展的机制问题。

**关键词** [区域经济发展](#) [动力系统模型](#) [合动力网络](#) [创新动力](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2008-08-028](#)

通讯作者:

谷国锋

作者个人主页: [谷国锋](#)

## 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(347KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“区域经济发展”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)
- [谷国锋](#)

