

创新创业与企业科技进步

产业关联梯度场模型的建立与分析

杨先卫

海军工程大学管理学院 湖北武汉430030

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 利用场理论的相关方法,建立了产业关联分析的梯度场模型,提出产出梯度、波及效应梯度、感应度梯度、影响力梯度等新概念,并给出了其理论意义和计算公式,从而为了解各产业在产业空间中的地位、作用、影响及其变化提供了简便的量化分析方法。结合江苏产业系统的实例,预测了江苏产业结构及产业关联的发展变化。

关键词 [产业关联](#) [梯度场](#) [产出梯度](#) [波及效应](#) [江苏省](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2005-06-029](#)

通讯作者:

杨先卫

作者个人主页: [杨先卫](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(144KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“产业关联”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [杨先卫](#)

