

产业技术进步

工业产业共生体系理论研究

肖忠东, 顾元勋, 孙林岩,

西安交通大学管理学院; 北京交通大学经济管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从卡伦堡产业共生体系实例着手, 从农业和工业两个核心角度分析产业共生体系中的产业结构, 其中以工业为核心的产业结构分为物质型共生、能源型共生和混合型共生3种类型。在此基础上, 探讨了共生产业之间生产规模的内在联系。并运用上述理论对KALUNDBORG产业共生体系进行反思, 认为该共生体系具有较大的刚性, 由此带来共生体的脆弱性, 主要表现在对原材料数量和种类的过分依赖, 会导致共生体系内部经济机制运行不合理。最后得出一个产业共生体系应该遵循的4个基本原则。

关键词 [产业共生体系](#) [共生产业结构](#) [刚性](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-17-011](#)

通讯作者:

肖忠东

作者个人主页: 肖忠东; 顾元勋; 孙林岩;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(182KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“产业共生体系”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

· [肖忠东](#)
· [顾元勋](#)
· [孙林岩](#)
·

