

《循环经济产业共生网络研究tj》

书籍信息

版次：1

页数：155

字数：125000

印刷时间：2012年09月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787310040100

丛书名：用经济学论丛

内容简介

产业共生作为产

业生态化的重要内容和途径，强调企业间的合作，从根本上将传统工业发展的“资源产品-废物”模式转变为“资源产品-再生资源”模式。通过模仿自然生态系统中的“共生”，实现工业系统中一个生产过程的“副产品”成为另一生产过程的原材料，从而将整个工业体系形成各种资源（能源、水和原材料）循环流动的系统，最终在提高经济效益的前提下，保护生态环境。《应用经济学论丛：循环经济产业共生网络研究》从共生理论和网络化角度出发，对产业共生进行深入研究，研究结果可望丰富产业共生及循环经济理论，为推进产业生态化提供方法基础，并为政府制定相关政策提供决策参考依据。

目录

前言

第一章 引言

- 一、选题背景
- 二、研究思路和主要研究内容
- 三、研究方法
- 四、创新点
 - 一、产业共生思想溯源
 - 二、产业共生理论研究进展述评
 - 三、本章小结
 - 一、共生理论在经济领域中的分析框架拓展
 - 二、产业共生构成要素的理论解释
 - 一、产业共生界面及其多重性分析
 - 二、产业共生界面对产业共生机制的影响分析
 - 三、本章小结

第二章 产业共生及其相关理论述评一、产业共生思想溯源

二、产业共生理论研究进展述评三、本章小结

第四章 产业共生界面的多重性分析一、产业共生界面及其多重性分析

二、产业共生界面对产业共生机制的影响分析三、本章小结

第六章 产业共生环境的政策博弈幕景分析框架一、发达国家产业共生促进政策综述

二、产业共生的政策博弈关系分析框架三、本章小结

第八章 案例研究（二）日本川崎生态工业园区产业共生技术执行效果幕景分析
一、川崎市产业共生模式现状及分析二、CO₂排放的来源分析及减排函数的确定
三、循环型政策幕景设计及评估四、本章小结

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)