

<<制造业循环经济的测度与路径研究>>

图书基本信息

书名：<<制造业循环经济的测度与路径研究>>

13位ISBN编号：9787307088498

10位ISBN编号：7307088495

出版时间：2011-7

出版时间：武汉大学出版社

作者：何永达

页数：196

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

<<制造业循环经济的测度与路径研究>>

内容概要

浙江是一个制造业大省，长期以来，浙江制造业依靠粗放型增长方式取得经济规模的扩大，同时也带来了巨额资源消耗以及自然环境急剧恶化的问题。

传统粗放型增长方式与资源环境的矛盾日益加剧，迫切要求转变制造业增长方式，走循环经济之路。

何永达等的《制造业循环经济的测度与路径研究(以浙江为例)》通过对相关文献的研究梳理和系统总结，为本研究的开展奠定了理论基础。

通过建立经济发展与循环经济关系模型、制造业循环经济的影响因素模型、技术创新影响模型、委托—代理模型和地区循环经济投入产出模型，对制造业循环经济机理进行全面分析。

《制造业循环经济的测度与路径研究(以浙江为例)》在调查研究和查找各种统计年鉴获得截面和时序研究数据的基础上，运用模糊综合评价法、主成分分析法、计量经济模型法和投入产出法进行分析和检验，最后通过对实证分析结果的深入分析和探讨，确定制造业循环经济发展机理，为浙江制造业发展循环经济提供理论和实践支持。

作者简介

何永达，男，1971年12月生，浙江丽水人，2010年毕业于浙江工商大学数学与统计学院，获经济学博士学位，现任丽水学院经济贸易与管理学院经贸系副教授。

在《企业经济》等国内核心期刊发表论文10余篇，文章曾入选浙江省经济学会2009年会、浙江省国际经济贸易学会2010年会。

主持浙江省哲学社会科学规划项目2项，参与浙江省自然科学基金项目1项、浙江省哲学社会科学规划项目1项。

主要研究领域：现代流通理论及应用、产业经济学、资源与环境经济、经济统计方法应用。

书籍目录

第一章 绪论

第一节 研究背景与意义

一、研究背景

二、研究意义

第二节 研究内容与结构安排

一、研究内容

二、结构安排

第三节 研究方法与技术路线

一、研究方法

二、技术路线

第四节 研究创新点

第二章 理论基础及文献综述

第一节 制造业循环经济的理论基础

一、制造业的理论基础

二、循环经济的理论基础

第二节 制造业循环经济的概念及内涵

一、循环经济概述

二、制造业概述

第三节 制造业循环经济的研究综述

一、国外相关研究综述

二、国内相关研究综述

三、现有研究述评

第四节 循环经济运行实践及发展趋势

一、国外循环经济运行实践

二、国内循环经济运行实践

三、循环经济的发展趋势

第五节 本章小结

第三章 浙江制造业循环经济的统计测度

第一节 制造业循环经济测度指标体系

一、指标体系的功能

二、指标体系的设计思路

三、指标体系设计的原则

四、指标体系设计的内容

第二节 制造业循环经济的测度方法

一、指标权重的确定方法

二、统计测度方法

第三节 浙江制造业循环经济的统计测度结果

一、指标权重的计算

二、模糊综合评价

第四节 浙江制造业循环经济综合指标与分项指标的关系

一、制造业循环经济与资源消耗率

二、制造业循环经济与资源循环利用

三、制造业循环经济与废弃物排放

四、制造业循环经济与污染处置

五、制造业循环经济与经济效益

<<制造业循环经济的测度与路径研究>>

第五节 本章小结

第四章 浙江制造业发展与循环经济的关系

第一节 浙江制造业发展的现状研究

- 一、浙江制造业发展的描述性分析
- 二、浙江制造业发展方式判. 另IJ

第二节 浙江制造业可持续发展与循环经济分析

- 一、浙江制造业可持续发展分析
- 二、循环经济是实现制造业可持续发展的重要路径
- 三、浙江制造业循环经济效益实证分析

第三节 浙江制造业发展与循环经济计量分析

- 一、指标选取与数据
- 二、数据处理
- 三、实证结果

第四节 本章小结

第五章 浙江制造业循环经济发展机理研究

第一节 浙江制造业循环经济影响因素计量分析

- 一、制造业循环经济的影响因素
- 二、模型的建立、指标选取与数据
- 三、指标数据处理
- 四、实证结果

第二节 浙江制造业技术创新机制研究

- 一、制造业技术创新机制分析
- 二、模型、指标和数据
- 三、实证结果
- 四、制造业技术创新培育

第三节 浙江制造业循环经济激励机制研究

- 一、制造业循环经济激励机制内涵
- 二、制造业循环经济激励手段
- 三、制造业循环经济激励机制的模型分析
- 四、制造业循环经济激励机制的优化

第四节 本章小结

第六章 浙江制造业循环经济投入产出分析

第一节 循环经济投入产出理论

- 一、投入产出基本理论
- 二、循环经济投入产出理论

第二节 地区循环经济投入产出分析原理

- 一、地区循环经济投入产出表
- 二、地区循环经济投入产出模型及经济系数

第三节 浙江制造业循环经济投入产出分析

- 一、浙江地区循环经济投入产出表编制
- 二、浙江制造业循环经济投入产出分析

第四节 本章小结

第七章 浙江制造业循环经济发展路径及应用案例

第一节 浙江制造业循环经济发展的路径设计

- 一、总体思路
- 二、具体举措

第二节 浙江制造业循环经济发展的保障措施

<<制造业循环经济的测度与路径研究>>

一、完善循环经济法律法规体系

二、强化循环经济制度创新

三、构建循环经济技术支撑体系

第三节 政策建议及对策

一、政府层面

二、企业层面

第四节 案例研究：以云和木制玩具产业为例

一、云和木制玩具产业循环经济发展概况

二、云和木制玩具产业循环经济发展实践

三、云和木制玩具产业循环经济存在的问题

四、云和木制玩具产业循环经济发展对策

五、推广价值

第五节 本章小结

第八章 研究总结与展望

第一节 研究总结

第二节 研究展望

参考文献

附录

后记

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>