

<<循环经济2.0>>

图书基本信息

书名：<<循环经济2.0>>

13位ISBN编号：9787560841670

10位ISBN编号：7560841678

出版时间：2009-11

出版时间：同济大学出版社

作者：诸大建

页数：385

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>

<<循环经济2.0>>

前言

编辑出版《循环经济2.0：从环境治理到绿色增长》一书，正好对10多年来所做的循环经济研究进行回顾，对未来循环经济的深化发展进行展望。

1998年，笔者在用生态经济学和工业生态学的理论与方法研究中国绿色发展的过程中，受到国外有关从宇宙飞船经济和物质闭环经济等思想的启发，写出国内最早的几篇循环经济的论文。

自那时以来，沉浸在循环经济与中国绿色发展的研究、教学和咨询之中，已经10年有余。

2009年1月我国正式实施《循环经济促进法》，标志着循环经济已经成为我国发展的制度性内容。

但是冷静思考后发现，过去10多年来国内对循环经济的研究还是较多地偏重于它的环境方面，而不是它的经济方面。

直到现在，对循环经济研究最多的仍然是在资源环境等工程技术领域，而不是发展理论与政策等领域。

如果把环境保护导向的循环经济称之为“循环经济1.0”，绿色增长导向的循环经济称之为“循环经济2.0”，那么中国未来循环经济的深化研究需要从过去10年来的1.0阶段上升到未来的2.0阶段。

这对当前的中国如何通过循环经济和低碳经济等方式摆脱金融危机，对长远的中国如何实现发展模式的绿色跨越，具有战略性的意义。

去年12月和今年2月，笔者先后应邀到日内瓦和纽约参加联合国环境署有关绿色经济和绿色新政的专家咨询，强烈地感到了循环经济在全球绿色经济发展中的价值。

<<循环经济2.0>>

内容概要

作者多年来从事可持续发展与管理的研究，在国内最先引进了循环经济的理论，提出了现在被学术界和决策层广泛应用的有关循环经济的概念和方法。

本书选集了作者1998年以来有关循环经济的代表性论文，强调了循环经济研究需要从环境治理导向升华到绿色增长导向。

包括三个方面：一是指出对循环经济的经济学理研究与政策意义思考有两种不同的路径，一种是基于新古典经济学的研究路径，还有一种是基于1980年代以来在国际上异军突起的生态，经济学的研究路径，指出后一方向的研究更符合自然资本稀缺条件下的中国发展情况。

二是不同于许多仅仅将循环经济等同于各种形式和各种规模的垃圾经济的研究，认为循环经济的操作形式，按照非物质化水平的依次提高，应该有废弃物的循环、产品的循环和服务的循环等三种方式，发展循环经济的最高目标是要通过物质产品的服务化，实现产品功能与物质消耗的脱钩，实现经济增长与物质消耗的脱钩。

这正是中国的循环经济与德国和日本的垃圾经济的重要区别。

三是认为发展循环经济的目标是实现经济社会发展与资源环境消耗的脱钩，但是减物质化战略需要区分两种不同的经济类型，提出了到2020年中国经济社会与自然资本消耗在人均生态足迹保持在世界平均水平的基础上实现相对脱钩的C模式，这既区别了经济增长导致自然资本压力持续增长的传统A模式，又区别了国外针对后工业社会发展提出的绝对减物质化的B模式。

作者简介

诸大建，管理学博士，同济大学经济与管理学院教授、博士生导师。

国家985工程同济大学城市研究创新基地学科带头人，同济大学公共管理系主任，同济大学可持续发展与管理研究所所长。

享受国务院政府特殊津贴专家。

2004—2005年为美国哈佛大学和芝加哥大学高级研究学者，1994—1995年为澳大利亚墨尔本大学高级访问学者。

主要研究可持续发展与管理、城市发展与管理、宏观政策与管理等。

兼任上海市政府特邀决策咨询专家、教育部社会科学委员会管理学部委员、建设部可持续发展与资源环境专家委员会委员、联合国环境署全球绿色新政报告咨询专家、瑞士达沃斯《世界资源论坛》国际专家委员会专家，以及多份国际SCI杂志的编委。

<<循环经济2.0>>

书籍目录

丛书序前言0 导论循环经济的10个观点第1篇 界定循环经济 1 从可持续发展到循环型经济 2 环境革命时代与生活方式变革 3 循环经济的对象—主体—政策模型 4 生产者责任延伸制的SOP模型和激励机制 5 作为可持续发展的科学与管理的生态经济学 6 生态文明：需要深入勘探的学术疆域 7 循环经济深化研究的一个框架第2篇 测量循环经济 8 作为政策工具的可持续发展 9 资源生产率的理论、方法与应用 10 生态效率与循环经济 11 生态效率是循环经济的合适测度 12 城市循环经济规划的分析工具及其应用 13 作为循环经济测度的生态效率及其实证 14 基于脱钩发展的两型社会城市的理论与研究方法 15 上海经济的直接物质投入和市内物质消耗第3篇 实施循环经济 16 循环经济理论与全面小康社会 17 C模式：自然资本约束条件下的中国发展 18 基于三重底线的我国生态文明政策变革 19 1980-2005年：中国经济增长对福利的贡献 20 上海建设循环经济型国际大都市的思考 21 基于循环经济理论的上海水资源治理模式 22 上海发展低碳经济的内涵、目标与对策参考文献

<<循环经济2.0>>

章节摘录

插图：1.1.2循环经济的发生发展（1）循环经济的思想萌芽可以追溯到环境保护思潮兴起的时代。

60年代美国经济学家鲍尔丁提出的“宇宙飞船理论”可以作为循环经济的早期代表。

还在环境运动兴起的初期鲍尔丁就敏锐地认识到必须进入经济过程思考环境问题产生的根源。

他认为，地球就像在太空中飞行的宇宙飞船（当时正在实施阿波罗登月计划），这艘飞船靠不断消耗自身有限的资源而生存。

如果人们的经济像过去那样不合理地开发资源和破坏环境，超过了地球的超载能力，就会像宇宙飞船那样走向毁灭。

因此，宇宙飞船经济要求以新的“循环式经济”代替旧的“单程式经济”。

鲍尔丁的宇宙飞船经济理论在今天看来有相当的超前性，它意味着人类社会的经济活动应该从效法以线性为特征的机械论规律转向服从以反馈为特征的生态学规律。

（2）然而，在国际社会开始有组织的环境整治运动的70年代，循环经济的思想更多地还是先行者的一种超前性理念，人们并没有积极地沿着这条线索发展下去。

当时，世界各国关心的问题仍然是污染物产生之后如何治理以减少其危害，即所谓环境保护的末端治理方式。

80年代，人们注意到要采用资源化的方式处理废弃物，思想上和政策上都有所升华。

但对于污染物的产生是否合理这个根本性问题，是否应该从生产和消费源头上防止污染产生，大多数国家仍然缺少思想上的洞见和政策上的举措。

总的说来，70～80年代环境保护运动主要关注的是经济活动造成的生态后果，而经济运行机制本身始终落在他们的研究视野之外。

<<循环经济2.0>>

编辑推荐

《循环经济2.0:从环境治理到绿色增长》：循环经济与绿色发展丛书。
教育部哲学社会科学重大攻关项目（编号：05JZD00018）。
国家自然科学基金资助项目（编号：70673069）。
“985工程”同济大学城市发展创新基地项目。

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>