

<<绿色国民经济核算研究文集>>

图书基本信息

书名：<<绿色国民经济核算研究文集>>

13位ISBN编号：9787511100412

10位ISBN编号：7511100414

出版时间：2009-7

出版时间：中国环境科学出版社

作者：过孝民，王金南，於方 编著

页数：308

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>

## <<绿色国民经济核算研究文集>>

### 前言

自1978年中国改革开放30年来，中国的GDP以平均每年9.8 %的高速度增长，中国创造了现代世界经济发展的奇迹。

但是，西方近200年工业化产生的环境问题也在中国近20年期间集中爆发了出来，环境污染正在损耗中国经济社会赖以发展的环境资源家底，社会经济的可持续发展面临着前所未有的压力。

严峻的生态环境形势给我们敲起了警钟：模仿西方工业化的模式，靠拼资源、牺牲环境发展经济的老路是走不通的。

在这种形势下，中国政府高屋建瓴、审时度势，提出了坚持以人为本、全面、协调、可持续发展的科学发展观，以科学发展观统领社会经济发展，走可持续发展道路。

（一）实施科学发展亟待解决的一个关键问题是，如何从科学发展观的角度，对人类社会经济发展的历史轨迹、经济增长的本质及其质量做出科学的评价？

国内生产总值（GDP）作为国民经济核算体系（SNA）中最重要的总量指标，被世界各国普遍采用以衡量国家或地区经济发展总体水平，然而传统的国民经济核算体系，特别是作为主要指标的GDP已经不能如实、全面地反映人类社会经济活动对自然资源的消耗和生态环境的恶化状况，这样必然会导致经济发展陷入高耗能、高污染、高浪费的粗放型发展误区，从而对人类的可持续发展产生负面影响。

为此，1970年代以来，一些国外学者开始研究修改传统的国民经济核算体系，提出了绿色GDP核算、绿色国民经济核算、综合环境经济核算。

一些国家和政府组织逐步开展了绿色GDP账户体系的研究和试算工作，并取得了一定的进展。

在这期间，中国学者也作了一些开拓性的基础性研究。

## <<绿色国民经济核算研究文集>>

### 内容概要

建立绿色国民经济核算体系是一项庞大而复杂的系统工程，至今没有一个国家建立了完整的绿色国民经济核算体系，在理论和技术上仍有不少问题有待解决。

中国开展的绿色国民经济核算的研究和试点，在研究规模、范围和深度上就我国而言都是前所未有的。

因此，这一项目的开展引起了国内外的高度关注，掀起了一场关于科学发展观与绿色GDP核算的大讨论。

通过百度搜索和科技文献查询，大约有257万篇网页涉及绿色GDP，有关论文超过6000篇。

经过认真筛选，本文集共收集了25篇论文，分为综述篇、研究篇和经验篇陈列读者。

通过综述性论文，说明不同政府部门和学术界在理论观念上存在的争议；通过研究性论文，说明现有方法体系的不足和有待提高之处；通过经验介绍论文，展示不同地区的核算特点以及不同核算方法得到的结果。

<<绿色国民经济核算研究文集>>

书籍目录

综述篇 谈谈绿色GDP 用绿色GDP支撑科学发展——访国家环境保护总局副局长潘岳 科学发展观下绿色GDP核算 核算中国特色的绿色GDP任重道远 中国：绿色发展与绿色GDP(1970—2001年度) 绿色GDP研究综述 绿色GDP核算指标的研究进展 绿色GDP核算：争议与未来走向 建立中国绿色GDP核算体系：挑战与对策 绿色国民经济核算的理论问题探讨研究篇 中国绿色国民经济核算技术体系与方法概论 关于绿色GDP核算的若干问题分析 绿色GDP的认识误区及其辨析——主观愿望、理论定义和现实可行性 关于绿色GDP核算问题的再认识 中国绿色GDP核算解析 两种基于不同理论的绿色国民核算方法比较 绿色国民经济核算基本问题研究 中国绿色社会核算矩阵(GSAM)研究 我国的绿色GDP核算研究：未来的方向和策略经验篇 绿色国民经济核算的国际比较及借鉴 台湾地区绿色国民所得账编制架构、评量系统与实践 绿色GDP核算的国际实践与启示 重庆市生态环境经济核算研究 绿色GDP核算——以海南省2004年度为例 初探绿色GDP核算方法及实证分析——以山西省大同市为例附录：绿色国民经济核算研究与试点项目主要活动

章节摘录

插图：综述篇谈谈绿色GDP什么是绿色GDPGDP代表着目前世界通行的国民经济核算体系。它的发明与产生来之不易，是三百多年来诸多经济学家、统计学家共同努力的结果，1953年才初步成型。

由于GDP核算体系仍然存在着一些统计上的技术缺陷，在联合国的主持下，又经过1968年和1993年两次重大修改。

由于世界各国都普遍采用GDP核算体系，GDP作为核心指标，成为衡量一个国家发展程度的统一标准。

天下没有免费的午餐。

经济产出总量增加的过程，必然是自然资源消耗增加的过程，也是环境污染和生态破坏的过程。

我们从GDP中，只能看出经济产出总量或经济总收入的情况，却看不出这背后的环境污染和生态破坏。

经济发展中的生态成本有多大呢？

目前世界各国还没有一个准确的核算体系，没有一个数据使我们能一目了然地看出环境污染和生态破坏的情况。

环境和生态是一个国家综合经济的一部分，由于没有将环境和生态因素纳入其中，GDP核算法就不能全面反映国家的真实经济情况，核算出来的一些数据有时会很荒谬，因为环境污染和生态破坏也能增加GDP。

例如，发生了洪灾，就要修堤坝，这就造成投资的增加和堤坝修建人员收入的增加，GDP数据也随之增加。

再例如，环境污染使病人增多，这明摆着是痛苦和损失，但同时医疗产业大发展，GDP也跟着大发展。

<<绿色国民经济核算研究文集>>

编辑推荐

《绿色国民经济核算研究文集》是由中国环境科学出版社出版的。

<<绿色国民经济核算研究文集>>

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>