

<<生态文明观>>

图书基本信息

书名：<<生态文明观>>

13位ISBN编号：9787561529621

10位ISBN编号：7561529627

出版时间：2010-9

出版时间：厦门大学出版社

作者：贾卫列，刘宗超 著

页数：243

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>

<<生态文明观>>

内容概要

《生态文明观：理念与转折》主要内容包括：工业文明以科学技术为第一生产力创造了巨大的物质财富和精神财富，并以日益延伸的信息高速公路将人类及地球表层网络成地球村。工业文明已经成为人类社会现代化的主流模式，引导着世界各国发展的新潮流，中国也坚定地向着工业文明挺进。

工业文明果真能把人类带上光辉的发展前途吗？

全球生态危机向我们提出这个值得深思的问题。

工业文明的基础是有足够的可再生资源 and 不可再生资源，以及科学技术能不断地开发出足够的替代资源。

然而资源短缺和科学技术在限定的时段内难以开发出足够的替代资源这一事实，却无情地动摇了这一基础。

工业文明的生产活动的排泄物（废物、废水、废气）严重破坏了人类赖以生存和发展的环境。

在缺乏生态文明的伦理价值取向下的工业经济行为，必然导致一系列环境与发展的矛盾，对人类的生存与发展形成了极大的威胁。

因此，只有改变人类目前的生产和生活方式，实现生活、生产与生态的“三生共赢”，将人类推向生态文明，才能实现人类的可持续发展。

<<生态文明观>>

作者简介

贾卫列，浙江省人。

曾就读于杭州大学、北京大学，先后就职于国家经济体制改革委员会 / 国务院经济体制改革办公室、财政部、国家环境保护总局 / 环境保护部等相关单位，现任北京生态文明工程研究院副院长、研究员，《中国环境统计年报》副主编。

中国生态文明学派——生态文明北京俱乐部（甦家）的核心成员，主要从事经济发展战略、环境经济学、区域经济学、生态文明的研究工作。

曾担任国家哲学社会科学“九五”规划重点项目“生态文明和生态伦理的信息增殖基础”课题组秘书长。

著有《关贸总协定与中国经济》、《西部开发战略研究》等著作，发表《生态文明开创人类文明新纪元》、《社会主义与资本主义是并存于同一时序上的两种社会形态》等学术论文20多篇。

刘宗超，安徽省人。

理学学士、地学硕士、哲学博士、经济学博士后。

曾就读于安徽师范大学、中国科学院、中国人民大学，先后就职于中国科学院、中国社会科学院。

现任北京生态文明工程研究院院长、研究员，联合国 / 国际生态安全科学院院士兼中国国际问题研究中心生态安全研究中心高级研究员，国家农业综合开发办公室专家顾问。

生态文明理论的奠基者和中国生态文明学派——生态文明北京俱乐部（甦家）的创始人，主要从事生态文明、生态学、哲学、物理学、地理学、农业经济学、区域经济学的研究工作。

曾担任国家哲学社会科学“九五”规划重点项目“生态文明和生态伦理的信息增殖基础”课题组组长。

著有《生态文明观与中国可持续发展走向走向》、《生态文明观与全球资源共享》等著作，发表《地球表层信息增殖范型——全球生态文明观》、《生态文明观与中国的可持续发展》等学术论文100多篇。

《中国国情研究报告·2003》中在《创新的理论、成功的实践——刘宗超和他的“生态文明观”》一文中将刘宗超誉为全球。

生态文明。

第一人。

<<生态文明观>>

书籍目录

序上篇 走向生态文明新时代第1章 人类文明的演替1.1 大生态期对于生态文明及地球生物进化的终极意义1.2 从采猎文明到生态文明1.3 农业文明的兴起和衰落1.4 生态文明与农业文明、工业文明和信息文明的关系1.5 互联网到互感网的信息范型转变为全球生态文明制度建设提供了全新的管理手段第2章 生态危机的根源2.1 传统工业生产方式造成生态危机2.2 现代科学技术的二律背反性2.3 现代科学技术和人口膨胀加剧了生态危机第3章 环境问题与环境污染事故3.1 全球面临的环境问题3.2 重大环境污染事故第4章 从“无限制增长”到“可持续发展”与“可持续生存”4.1 对“无限制增长”的反思4.2 可持续发展与联合国的举措4.3 应对全球气候变暖4.4 四大悖论——可持续发展的困境中篇 生态文明观第5章 地球表层与信息增殖5.1 地球表层5.2 地球表层学及在环境保护中的应用5.3 结构信息、交换信息、信息增殖5.4 地球表层系统的广义信息5.5 地球表层系统的信息增殖5.6 信息增殖进化论5.7 信息增殖和社会进步第6章 全球生态文明观的确立6.1 确立全球生态文明观6.2 生态文明观的含义6.3 正确处理人与自然的关系及由此引发的其他关系6.4 生态文明观：治国理念的根本转变第7章 生态文明观下的价值观7.1 自然资源价值观7.2 自然资源的使用价值和价值7.3 可再生资源价值观和不可再生资源价值观7.4 资源环境成本核算与绿色GDP7.5 生态环境经济系统7.6 建立高效和谐的生态环境经济系统7.7 协调人与自然的机制——生命进化与意识进化的统一7.8 现代科学技术的生态价值取向……下篇 生态文明建设第8章 生态现代化、新能源革命与生态安全第9章 环境问题的全球性第10章 中国环保战略的转变与法律体系第11章 走新型工业化道路第12章 建设环境友好型社会第13章 公民环境权利与公众参与第14章 培养环境友好型公民

<<生态文明观>>

章节摘录

地球表层的生态紊乱是资本主义生产方式下工业文明的产物，是导致全球危机的根源。

地球表层是抚育生命的摇篮，是人类的发源地，其生态紊乱与否对全球生命系统有着举足轻重的地位。

地球表层实际起着通过人类影响全球系统的“变换器”的作用。

在历史上，社会的进步总是与生态退化相关联的，影响与改变自然而使社会经济迅速发展，带来了三次生态紊乱。

第一次地球表层系统的生态紊乱冲击了农业文明。

干旱区是地球表层系统的生态脆弱带，其生态紊乱使干旱区牧民的扩张往往冲击农业文明。

第二次地球表层系统的生态紊乱冲击了工业文明。

发端于200多年前的工业革命，先后使蒸汽机、电动机进入生产领域，扩大了人类对自然资源的加工能力，满足机器的吞吐量成了工业文明的最高宗旨。

生产力迅速发展与地区性资源相对不足的矛盾则造成了生态危机。

两次世界大战是以宗教纠纷和殖民主义扩张的形式所表现出来的地球表层生态紊乱，它使当时的工业文明受到巨大冲击。

第三次地球表层系统的生态危机以全球规模冲击信息文明，并对工业文明造成毁灭性的打击，目前正初露端倪。

毋庸置疑，所谓非洲难民问题、海湾战争、全球金融危机等，只不过是第三次生态紊乱的一个表现而已。

.....

<<生态文明观>>

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>