

<<生态文明建设读本>>

图书基本信息

书名：<<生态文明建设读本>>

13位ISBN编号：9787213042270

10位ISBN编号：7213042270

出版时间：2010-4

出版时间：浙江人民

作者：生态文明建设读本编撰委员会

页数：239

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>

<<生态文明建设读本>>

内容概要

《生态文明建设读本》介绍了生态文明是人类的新价值取向、生态文明建设的理论基础、生态文明建设中的政府责任等内容。

正如国内专家、学者所言，生态文明的崛起是一场涉及生产方式、生活方式和价值观念的世界性革命，是不可逆转的世界潮流，是人类社会继农业文明、工业文明之后的一次新选择。

而这一次中国并没有缺席，中国人带着改革开放的成果和自信，高举起生态文明建设的大旗，以承担大国的国际责任的姿态，快步跟上时代的世界潮流。

编者组织编写《生态文明建设知识读本》就是为了进一步推进生态文明建设，通过大家的共同努力，使我们的国家山更青、水更绿、天更蓝。

书籍目录

序言 加强生态文明建设促进和谐社会发展蒋树声前言 生态文明建设--落实科学发展观的客观要求第一章 生态文明是人类的新价值取向第一节 生态系统是人类赖以生存发展的基础一、什么是生态系统【知识链接】生物多样性二、生态系统与人类福祉三、人类与生态系统的矛盾【知识链接】罗马俱乐部与《增长的极限》第二节 生态文明是人类对传统文明的反思一、农业文明：人类与生态系统基本和谐二、工业文明：人类造成生态危机三、反思传统文明第三节 生态文明是人类的必由之路一、生态文明是人类文明的新阶段【知识链接】后工业社会二、生态文明的核心价值是人与自然协调发展【知识链接】可持续发展观第二章 生态文明建设的理论基础第一节 什么是生态文明一、生态文明的内涵与思想基础二、生态文明的价值理念【知识链接】生态文明的三个时期三、生态文明的思维方式四、生态文明与“三大文明”的内在联系第二节 生态文明的文化底蕴一、中国传统文化中的生态思想【知识链接】里革断罟匡君二、马克思、恩格斯的生态思想三、当代西方对生态危机的反思第三节 生态文明建设及其路径一、生态文明建设的意义和必须确立的若干理念二、生态文明建设的载体和路径【知识链接】生态省建设指标第三章 生态文明建设中的政府责任第一节 生态文明建设中的政府角色一、政府在生态文明建设中的主体地位二、政府在生态文明建设中的职责三、政府在生态文明建设中的行为四、政府在生态文明建设中的角色定位【知识链接】坚持生态文明建设的“右玉精神”第二节 生态文明建设中的政府职能一、转变政府职能，建设服务型政府二、强化生态管理，加快政府自身建设【知识链接】绿色GDP第三节 生态文明建设中的政策选择和制度建设一、制定主体功能区规划二、发展循环经济【知识链接】绿色贸易壁垒三、建立生态补偿与政府财政转移支付制度四、制定和完善生态环境保护的法律法规体系【知识链接】ISO环境管理质量认证五、确立正确的政绩观和干部问责制【知识链接】政府绿色采购制度第四章 生态文明建设中的企业责任第一节 生态文明建设与企业社会责任一、生态文明建设中的企业行为及其社会责任二、企业生态责任的性质与表现第二节 清洁生产与企业节能减排一、清洁生产：企业生态战略的生产模式【知识链接】产品的生命周期分析二、企业节能障碍与促进机制三、促进企业污染减排的对策与措施第三节 企业生态责任与绿色战略一、突破绿色壁垒的企业策略与目标【知识链接】绿色设计二、企业绿色战略的主要任务与措施【知识链接】生态会计和环境会计【知识链接】生产者延伸责任制度(EPR)第四节 企业生态责任的促进机制一、企业生态责任的促进手段与市场引导机制二、企业生态责任的绿色合作机制三、企业生态责任的长效管理机制第五章 生态文明建设中的社会公众参与第一节 生态文明建设与公民生态意识和生活方式的转变一、与公民责任相关的生态问题和公民生态素质现状二、公民生态意识的转变与重建三、公民生活方式的转变【知识链接】“白色污染”，及限塑第二节 生态文明建设与环境保护非政府组织(ENGO)一、环境保护非政府组织的发展历程：从绿色运动到绿色环保组织二、环境保护非政府组织的作用三、我国的环境保护非政府组织的现状与未来【知识链接】自然之友(Friends of Nature)第三节 生态文明建设与大众传播媒介一、大众传播媒介的舆论导向功能二、大众传播媒介的舆论监督功能三、大众传播媒介积极参与生态文明建设的其他途径【知识链接】(《难以忽视的真相》)(AnInneavenient Truth)第六章 生态文明建设的科技支撑与保障第一节 科技观演变的生态化指向一、以人类为中心的传统科技观二、对传统科技观的生态学批判三、以绿色科技为核心的生态科技观第二节 生态文明建设的科技创新支撑一、生态技术概念的界定及其特征【知识链接】生态技术与世博会二、科技创新是生态经济的基石【知识链接】节能与能量的梯级利用技术--热电联产三、生态科技创新体系的全面支撑第三节 生态文明建设的科技政策保障一、以可持续发展战略为指导二、科技调整资源发展战略【知识链接】核能的安全利用三、科学制定废弃物资源化技术政策四、合理完善环境保护技术政策体系【知识链接】新能源汽车展现广阔前景五、全面推进绿色科技研发扶持政策第七章 生态经济：人类经济发展方式的新变革第一节 用循环经济的理念重构传统的经济流程一、从开环型经济流程到循环型经济流程二、资源环境约束下的经济发展模式的转变三、循环经济是生态经济发展的根本途径【知识链接】循环经济的R原则第二节 生态经济的产业体系及其发展模式一、生态农业：有机、绿色、无害的农业生产模式二、生态工业：物质代谢与工业共生的园区模式【知识链接】工业共生三、生态商业：节约型的生产、流通和消费方式四、生态区域：多维度、全方位关注城市的可持续发展第三节 生态经济与社会发展同步协调一、生态经济与社会协调发展的目标二、生态经济发展与生物多样性【知识链接】生态系统的保护与修复

<<生态文明建设读本>>

技术第四节 循环型生态经济的理念、政策与制度保障一、用循环经济思想重构传统经济发展理念二、建立发展循环经济的管理机制和责任意识【知识链接】丹麦卡伦堡(Kalunborg)生态工业园区第八章 低碳经济：全球生态文明发展的新趋势第一节 应对气候变化，减少温室气体排放温室气体排放对生态系统的影响【知识链接】联合国气候变化框架公约第二节 碳排放量成为衡量人类经济发展方式的新标志一、农业社会：基于碳水化合物利用之上的低碳经济二、工业社会：基于碳氢化合物使用基础上的高碳经济三、未来社会：基于化石能源清洁利用和可再生能源开发的低碳经济第三节 减碳：从《京都议定书》到国际碳市场形成一、《京都议定书》：共同而有区别的责任二、国际碳市场是生态贸易的新形式三、碳关税：需要引起重视的新贸易保护行为【知识链接】《美国清洁能源与安全法案》四、建立符合中国国情的碳汇资源体系【知识链接】首届碳汇草业研讨会五、我国应对气候变化所做的努力【知识链接】哥本哈根协议文件第四节 低碳经济及其发展路径一、低碳经济的内涵【知识链接】二氧化碳的捕获和储存(CCS)技术二、低碳经济的发展路径【知识链接】中国低碳试点城市一上海、保定【知识链接】杭州低碳科技馆主要参考文献

<<生态文明建设读本>>

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>