

SHENGTAIWENMINGJIANSHEDELILUN YU SHIJIANCHUANGXINYANJIU

生态文明建设的理论 与实践创新研究

李龙强 著

中国社会科学出版社

SHENTAIWENMINGJIANSHEDEILUN YU SHIJIANCHUANGXINYANJIU

生态文明建设的理论 与实践创新研究



李龙强 著

中国社会科学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

生态文明建设的理论与实践创新研究/李龙强著 .—北京：
中国社会科学出版社，2015.4

ISBN 978 - 7 - 5161 - 5900 - 2

I. ①生… II. ①李… III. ①生态环境建设—研究—中国
IV. ①X321. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2015)第 069688 号

出版人 赵剑英

责任编辑 李庆红

责任校对 周晓东

责任印制 王超

出 版 中国社会科学出版社

社 址 北京鼓楼西大街甲 158 号

邮 编 100720

网 址 <http://www.csspw.cn>

发 行 部 010 - 84083635

门 市 部 010 - 84029450

经 销 新华书店及其他书店

印 刷 北京君升印刷有限公司

装 订 廊坊市广阳区广增装订厂

版 次 2015 年 4 月第 1 版

印 次 2015 年 4 月第 1 次印刷

开 本 710 × 1000 1/16

印 张 28.25

插 页 2

字 数 478 千字

定 价 86.00 元

凡购买中国社会科学出版社图书，如有质量问题请与本社发行部联系调换

电话：010 - 84083683

版权所有 侵权必究

序 建设生态文明：观念变革与制度保障

罗文东^①

随着人类社会的发展，生态问题越来越引起人们的广泛关注，这里面既有自然的因素，也有社会的根源。伴随生态问题而来的生态文明建设，是人们在进行经济、政治、文化、社会建设的同时必须共同追求的重要目标。它要求人们思想上的转变，行动上的实施以及制度上的保障，是中国特色社会主义本质属性在生态领域中的集中体现，昭示着中国特色社会主义更加美好、更加广阔的发展前景。

一 生态文明观是人类反思和变革人与自然关系所取得的宝贵成果

人类从脱离单纯的自然状态，从动物界提升出来的时候起，就开始认识人与自然的关系。人类在原始社会处于外部自然界的压迫和驱使之下，随时随地都可能遭到强大的、异己的自然力量的威胁和侵扰，因而图腾崇拜和自然神灵的观念支配着人类的生产与生活。人类带着这种文化的积淀进入了文明社会。崇拜超自然的神的观念，在古希腊罗马社会是顽固盛行的；当时的哲学大多停留在静观自然的水平上，还未深入认识到人类改造和征服自然的能动性。正如亚里士多德所说：“人们开始哲理探索，都应起于对自然万物的惊异……一个有所迷惑与惊异的人，每自愧愚蠢。”^②在基督教神学统治的中世纪，人们把自然看作是由上帝创造的、奴役人类的东西。《圣经》上说，人和自然本来相处得很好，由于人类始祖亚当和夏娃吃了伊甸园里的禁果，受到上帝的惩罚。上帝让蛇与人世代为仇，让土地长出荆棘和蒺藜，使人必须终年劳苦，流血流汗，才能获得生存的东西。这种在西方流行的观念隐含着自然与人敌对的思想情绪。

^① 罗文东（1967—），男，四川省射洪县人，现任中国社会科学院信息化管理办公室副主任、研究员、马克思主义学院博士生导师，主要研究马克思主义基本理论和中国特色社会主义理论体系。

^② [古希腊] 亚里士多德：《形而上学》，商务印书馆1996年版，第5页。

西方文艺复兴以后，人们认识和改造自然的能力获得了长足的发展，征服、控制自然的信心增强了，并且产生了以人为中心，主宰自然万物的观念。英国实验科学的始祖培根提出人类要“对万物建立自己的帝国”的口号，表达了“力图面对宇宙来建立并扩张人类本身的权利和领域”的“野心”。一方面，他认为人是自然的“臣相和解释者”，要支配自然就必须服从自然^①；另一方面，他宣称：他已经获得了使自然和她所有的儿女成为人的“奴隶”，为人服务的真理，而人类的技艺和知识则是人们用以“审讯”、“命令”、“征服”自然的武器。法国唯理论哲学家笛卡尔从理性的角度论证了人统治自然的力量和地位。他认为人们可以认识火、水、气、星球、天体和包括我们自身的所有物体的力量和作用，并在一切适合的地方利用这些力量，从而使自己成为自然的主人和统治者。他还豪迈地说：“给我物质和运动，我将为你们构造出世界来。”德国古典哲学的创始人康德强调，人是“绝对价值”和“客观目的”。人拿着自己的“原理”，“非如学生之受教于教师，一切唯垂听教师之所欲言者，乃如受任之法官，强迫证人答复彼自身所构成之问题。”^② 这就是康德所谓的“人为自然立法”理论。费希特进一步把人与自然的关系抽象成“自我”与“非我”的对立。他认为：“自我”不依赖于任何别的东西，它不是自然的产物；相反，“非我”即自然乃是由“自我”建立的，并异化成“自我”的限制和障碍；能动的自我可以依靠认识和实践，去克服“非我”的制约。这种被日本学者北聆吉称作“欧人自然观之纲领”，集中地反映了现代人在认识人与自然关系问题上的唯心主义和形而上学的倾向。培根、笛卡尔、康德、费希特分别是 17、18 世纪英、法、德三国著名思想家。他们关于人征服、统治自然的主张，唤起了西方社会对人力的崇拜，吹响了人向自然开战的号角。

人与自然既是对立的，又是统一的。现代人从人与自然关系的片面认识出发，宣扬人对自然的征服和统治，最终使人类遭受自然界的报复和惩罚。特别是资本主义的自由竞争使得资产阶级像狼一样榨取自然财富和工人的剩余劳动，必然要造成对自然环境的破坏和对工人阶级的盘剥。正如马克思所阐述的：“只有在资本主义制度下自然界才不过是人的对象，不

① [英] 培根：《新工具》，许宝溪译，商务印书馆 1984 年版，第 104、7、8 页。

② [德] 康德：《纯粹理性批判》，蓝公武译，商务印书馆 1995 年版，第 11 页。

过是有用物；它不再被认为是自为的力量；而对自然界的独立规律的理论认识本身不过表现为狡猾，其目的是使自然界（不管是作为消费品，还是作为生产资料）服从于人的需要。”^① 然而，人类统治自然界，绝不像征服者统治异民族一样，绝不像站在自然界以外的人一样；相反，人连同人的肉、血和头脑都是属于自然界、存在于自然界的。人们出于集团或个人局部的、眼前的私利去占用、征服自然，必定要遭到自然力量的报复。工业革命以来，对自然资源粗放型的开发和利用，带来了大量的废渣、废气、废水，不但浪费了宝贵的自然资源，而且污染了自然环境，破坏了生态平衡。

20世纪70年代以后，伴随着新科技革命和经济全球化的加快推进，世界各国普遍感觉到在经济高速增长的背后，隐藏着日益严重的人口、资源、环境等问题，威胁着人类的生存和发展。20世纪初，世界人口仅16亿，到20世纪末达到60亿，预计到2030年，将达到90亿，以地球“人口爆炸”来形容一点也不为过。由于过度开发和消费，淡水、森林、矿产、耕地、生物物种等宝贵资源日益枯竭。据统计，每年全球有1540万公顷热带雨林消失，有500万—700万公顷的耕地被毁，有5万—7万平方公里的土地荒漠化；目前，有43个国家和地区（占地球陆地面积的60%）缺水，有10多亿人口因粮食短缺而营养不良，近1亿人在饥饿和死亡线上挣扎。在人口增加和经济增长的双重压力下，人类所居住的环境越来越不堪重负，生态平衡遭到破坏。与产业革命前相比，大气圈中一氧化碳的浓度提高了4倍，总氯原子增加了4.8倍，二氧化碳的含量更是高达360ppm（百万分之一浓度）。气候变化、大气污染、水污染以及生产、生活中产生的核废料污染、光污染、电磁污染、噪声污染等，使人类处在一个非常危险的环境之中。1972年，联合国人类环境会议把环境同发展问题联系起来，通过了《联合国人类环境宣言》，提出要保护环境、控制人口和节约资源。1992年，联合国环境与发展大会又通过了《里约热内卢宣言》和《21世纪议程》，明确提出“可持续发展”的思想。这标志着人类在处理人与自然的关系方面，发生了一次重大飞跃。美国著名学者托夫勒在分析人类思想的演变时，做出了这样一个论断：“旧观念的崩

^① 马克思：《经济学手稿》（1857—1858年），《马克思恩格斯全集》第四十六卷上册，人民出版社1979年版，第393页。

溃，最明显地表现在我们改变了对自然形象的认识。在过去十年间，由于地球生物圈发生了根本性的、潜在的危险变化，出现了一场世界范围的环境保护运动。这场运动不止是防止污染，还包括反对制造合成食品，反对核反应堆、高速公路及美发的喷雾剂。这场运动完成的事情还要多得多。它还迫使我们去重新考虑关于人类对自然界的依赖问题。结果非但没有使我们相信人们与大自然处于血淋淋的争斗之中，反而使我们产生了一种新的观点：强调人与自然和睦共处，可以改变以往对抗的状况。”^① 现在，世界有识之士高度关注生态问题，呼唤建设生态文明，是对现代工业文明和资本主义生产方式的局限性进行深刻反思的结果，是对人类文明进步思想的继承和发展。

二 社会主义制度是建设生态文明的首要前提

从社会制度入手分析人与自然关系的异化是马克思主义的一个基本观点。马克思早在《1844年经济学哲学手稿》中就对生态问题进行了探讨，认为人与自然关系异化的社会根源在于不合理的社会制度，在于私有制的存在及人与人之间关系的对立。他明确地说：“人同自身和自然界的任何自我异化，都表现在他使自身和自然界跟另一个与他不同的人发生的关系上。”作为“私有财产即人的自我异化的积极的扬弃”，共产主义“是人和自然界之间、人和人之间的矛盾的真正解决，是存在和本质、对象化和自我确证、自由和必然、个体和类之间的斗争的真正解决”。^② 也就是说，在资本主义条件下的人与自然关系的异化是不可避免的；只有实现共产主义，处理好人与人之间的社会关系，人与自然的关系才能够真正和解。在《资本论》中，马克思进一步指出：“社会化的人，联合起来的生产者，将合理地调节他们与自然之间的物质变换，把它置于他们的共同控制之下，而不让它作为盲目的力量来统治自己；靠消耗最小的力量，在最无愧于和最适合于他们的人类本性的条件下来进行这种物质变换。”^③ 马克思主义创始人昭示我们，生态问题不仅要从自然角度，还要从社会角度，将这个问题放在从资本主义向共产主义过渡的历史进程中加以把握，才会不失偏颇。

生态问题虽然出现得很早，但在近代资本主义掠夺型生产方式和浪费

① [美] 托夫勒：《第三次浪潮》，朱志焱等译，三联书店1984年版，第383页。

② 《马克思恩格斯全集》第四十二卷，人民出版社1979年版，第99、120页。

③ 《资本论》第三卷，人民出版社2004年版，第928—929页。

型生活方式下愈演愈烈，是资本主义生产关系和社会制度向世界扩张的结果。特别是随着经济全球化的加速推进，资本主义生产和消费的逻辑扩大到全球，从而使个别国家的生态危机演变成了世界性的危机。一些西方发达国家一方面呼吁重视和解决生态问题；另一方面为了本国短期利益而置他国的环境污染和人民福利于不顾，置全人类的长远利益和国际公法于不顾，肆意向公海或他国海域大量倾倒污染物，向发展中国家大量转移具有污染性的产业，恶化了发展中国家的生态环境。目前，发达国家大约占有全球 85% 的资源，为了提高本国的环境标准，转移高耗能的企业，同时设置绿色贸易壁垒，阻挡发展中国家的产品出口，限制节能技术的转让，其目的就是让全世界的发展中国家为他们的生态环境埋单，由此引发了生态环境方面的国际不公平。虽然发达资本主义国家有可能暂时地、局部地解决本国的生态问题，却不可能永久地、彻底地解决全球性的生态问题，因为其出发点和落脚点是本国的利益，更确切地说，是本国大资产者的利益。

早在 1988 年，由科学家和多国政要在加拿大多伦多召开的“大气改变”会议，号召到 2005 年将碳排放减少 20%。1989 年，在荷兰召开的会议上，一些工业化国家的政府准备在 2000 年稳定他们的碳排放，但一些国家，尤其是美国拒绝作任何具体的承诺。1990 年，在第二届世界气候大会上，美国再次抵制，导致对碳排放降低目标含糊其辞。从 1997 年至今，涉及减少碳排放承诺的《京都议定书》得到许多国家的认可而成为国际法，但美国的克林顿、布什和奥巴马政府声称《京都议定书》的约束成本太高，而拒绝将《京都议定书》提交美国参议院批准。英国新闻记者乔治·蒙比尔特在评论“世界上没有一个有效的手段来抑制人为的全球变暖”时，不得不说：“对气候变化的回应……是世界有史以来最大的政治失败。”^①

社会主义和资本主义两种制度的优劣，不仅要看谁的生产力发展水平高，还要看谁能实现社会公平正义和共同富裕，谁能实现经济社会的可持续发展和人的自由全面发展，谁能促进人与自然、人与社会的和谐。资本主义工业技术的进步是以破坏自然条件，特别是土地的自然条件为代价的。资本主义条件下的人和自然的关系，转变为资本同自然的关系，由此

^① 参见 [美] 大卫·格里芬《生态文明：拯救人类文明的必由之路》，《深圳大学学报》2013 年第 6 期。

形成了资本对自然的占有，“自然界才不过是人的对象，不过是有用物；它不再被认为是自为的力量”^①。形式上表现为人和自然关系恶化的生态危机，实质上是资本疯狂占有自然所引起的恶果，是资本同自然关系的危机。而实行生产资料公有制和按劳分配的经济制度以及人民当家做主的政治制度的社会主义国家，不以追求利润的无限扩张为目的，而以实现人民大众的根本利益为立足点和出发点，以经济社会的全面协调可持续发展和人的自由全面发展作为根本目标。习近平指出：“只有实行最严格的制度、最严密的法治，才能为生态文明建设提供可靠保障。”^② 生态文明与社会主义基本制度相结合为我国的发展提供了新的更高的平台，是我们跳出传统工业文明发展模式，走生产发展、生活富裕、生态良好的新型文明发展道路，建设资源节约型、环境友好型社会的必然要求。

建设生态文明是人类生存繁衍和永续发展的根本前提，是社会主义文明程度的重要标志。早在新中国成立之初，毛泽东就倡导中华民族艰苦奋斗、勤俭节约的优良传统，实行反对浪费、勤俭建国的方针。改革开放不久，我们党就把计划生育和保护环境确定为基本国策，要求在经济建设中合理利用自然资源，坚持开发与节约并重、利用与保护并重。1992年联合国环境与发展大会结束后，中国政府立即做出履行《21世纪议程》等会议文件的庄严承诺。1994年，国务院常务会议正式通过《中国21世纪议程——中国21世纪人口、环境与发展白皮书》，标志着中国是世界上第一个编制出本国21世纪议程行动方案的国家。1995年，党的十四届五中全会将可持续发展战略纳入“九五”规划和到2010年中长期国民经济与社会发展计划，强调在实现第三步发展战略过程中，要努力实现经济、社会和生态的可持续发展。党的十七大站在中国特色社会主义事业发展全局和战略的高度，将“建设生态文明，基本形成节约能源资源和保护生态环境的产业结构、增长方式、消费模式”确定为实现全面建设小康社会奋斗目标的新要求。党的十八大提出：“把生态文明建设放在突出地位，融入经济建设、政治建设、文化建设、社会建设各方面和全过程，努力建设美丽中国，实现中华民族永续发展。”^③ 这充分表明我们党对中国

① 《马克思恩格斯全集》第四十六卷上册，人民出版社1979年版，第393页。

② 参见中共中央宣传部《习近平总书记系列重要讲话读本》，学习出版社、人民出版社2014年版，第129页。

③ 《中国共产党第十八次全国代表大会文件汇编》，人民出版社2012年版，第36页。

特色社会主义本质属性和发展规律的认识更加全面、更加深刻了，预示着中国特色社会主义建设总体布局由经济、政治、文化、社会“四位一体”，进一步拓展为经济、政治、文化、社会、生态“五位一体”。这不仅是中国共产党人推进我国改革开放和现代化建设的伟大创举，而且是中国人民对世界社会主义运动和人类文明进步事业的重大贡献。

三 建设生态文明需要思想观念和发展方式的根本转变

传统观点认为，自然资源取之不尽，用之不竭；自然环境可以无限地藏污纳垢。人是万物的尺度，人之外的世界，包括自然界在内，都是为人服务的，只有在满足了人类的某种需要时才有价值。这种认识最严重的后果是人们过度关注短期经济的增长、物质需要的满足，而忽略了环境成本和资源消耗。在工业文明的早中期，上述思想在超越小农经济的束缚、推动生产力发展方面，起过积极的作用，但随着社会的进步和人类的发展，人们逐步反思工业文明的负面效应，并从中衍生出保护生态环境的文明理念，来代替以人类中心主义、自我中心主义为核心的思想观念。传统的思维方式和行为模式的改变，新的生产方式和生活方式的确立，离不开生态文明观念的引导，要求人们既要考虑个人的物质需求，又要考虑社会的整体利益和生态效应。非生态的价值观念和行为方式最终要泯灭人类本身的价值，破坏人类生存和发展的根基。因此，必须切实加强生态文明的宣传教育，营造建设资源节约型、环境友好型社会的氛围，提高人民群众特别是青少年的节约意识和环保意识，在全社会形成节约资源能源、保护生态环境的良好风尚和行为习惯。

生态文明理念，体现了科学发展的思想，是人们对待人与自然关系的文明程度的标志。人们不仅认识到社会发展与人口环境之间的矛盾，而且在反思日益增多的天灾人祸——酸雨、赤潮、温室效应等——对人类生产生活的影响。生态文明理念就在这种涅槃的痛苦中破茧而出，它将作为人们行动和社会发展的指南。这种思想不同于西方工业文明中的人类中心主义、自我中心主义，它更加关注人本身，关注自然，关注人与自然的和谐。江泽民提出：把经济发展和环境保护作为现代化建设的重大关系问题来抓，“要使广大干部群众在思想上真正明确破坏资源环境就是破坏生产力，保护资源环境就是保护生产力，改善资源环境就是改善生产力”^①。

^① 《江泽民论有中国特色的社会主义》（专题摘编），中央文献出版社2002年版，第282页。

党的十七大报告提出要让生态文明观念在全社会牢固树立的思想，赋予了社会主义精神文明新的时代内容。从某种意义上说，生态文明观念及其实践状况，是社会主义文明体系不可缺少的组成部分，是当前和今后精神文明建设的一项根本任务。

西方的工业化生产模式，使生产力获得了巨大的发展，但对资源能源不合理的开发利用，却使经济发展付出了沉重的代价。能源的衰竭，废气、废水、废渣的排放，不可回收垃圾的增多，白色污染及农药残留等，都对人类的生存和发展产生了巨大的压力。我国作为一个有 13 亿多人口的发展中大国，在资源、能源、环境、人口等方面，都遇到了前所未有的挑战。自 1993 年以来，我国开始成为石油净进口国。2001 年以来，我国能源短缺程度不断加大。国家环保部网站资料显示，2006 年，全国废水、二氧化硫、固体废物的排放量，各比上年增长了 2.3%、1.0%、12.7%。当前，我国化学需氧量、二氧化硫、汞、消耗臭氧层物质排放量都居世界第一，二氧化碳排放量居世界第二，“中国环境威胁论”在国际上甚嚣尘上。现实的基本国情和复杂的国际环境，都不允许我们走传统的“先污染，后治理”的路子，而必须吸取世界各国工业化经验教训，充分发挥比较优势和后发优势，促进信息化和工业化相结合，走新型工业化道路。这条路可称为生态工业化发展道路。马克思早就说过：“要从一切方面去探索地球，以便发现新的有用物体和原有物体的新的使用属性……要把自然科学发展到它的顶点。”^① “生产排泄物，即所谓的生产废料再转化为同一个产业部门或另一个产业部门的新的生产要素；这是这样一个过程，通过这个过程，这种所谓的排泄物就再回到生产从而消费（生产消费或个人消费）的循环中。”^② 只有加快转变经济发展方式，由主要依靠增加物质资源消耗向主要依靠科技进步、劳动者素质提高、管理创新转变，才能促进国民经济持续健康发展。

生产是为了满足人们的消费，消费又促进生产。建设生态文明，实现可持续发展，不仅要从生产这个源头上着手解决，还要从消费这个最终结果上寻找出路。战后，西方发达国家已经从“生存型”消费转向“奢侈型”消费，通过广告的“狂轰滥炸”、商品的花样翻新等手段，来刺激和

① 《马克思恩格斯全集》第四十六卷上册，人民出版社 1979 年版，第 392 页。

② 《资本论》第三卷，人民出版社 2004 年版，第 94 页。

满足人们的虚假的、超前的需求，从而加剧了资源的浪费和环境的破坏。例如，美国作为当今世界唯一的超级大国，其人口只占世界总人口的6%，而消耗的自然资源却占世界总消耗量的55%。这种被西方马克思主义代表人物哈贝马斯称为的“过度消费”和“异化消费”，不仅远远超过了人类正当的、合理的需求界限，而且大大超出了自然界能够承受的界限，必然造成对人自身的异化和对自然环境的破坏。我国虽然是一个发展中国家，但随着经济规模的扩大，居民消费结构的升级，社会生活中也出现了跟风式、攀比式、炫耀式消费和追求奢华、讲究排场等不良风气。更加值得注意的是，我国人口众多、经济落后、人均资源稀少，绝不能重复西方发达国家那种以资源的高消耗、环境的重污染为代价，来换取高消费的生活方式。印度“圣雄”甘地曾经说过，地球可以满足人类的一切需求，却满足不了人的贪欲。我们只有根据当今中国的具体国情和人民群众的现实需要，倡导和实行一套低能耗的生产体系和适度消费的生活方式，才能顺利完成由温饱型社会向小康型社会过渡，并最终实现共同富裕和个人自由而全面发展的理想目标。

李龙强在博士学位论文基础上修改完成的《生态文明建设的理论与实践创新研究》，是一部全面系统地分析和阐述生态文明的理论、实践和制度等一系列重大问题的专著。这部著作从当今世界和当代中国面临的生态问题出发，客观地分析了人类共同面临的生态危机，系统梳理了古今中外关于自然、生态、环境方面的理论观点，进而提出自己的学术见解、实践构想和对策建议。关于生态文明的基本内涵，作者从多个方面加以界定和论述。关于生态文明的历史进程，作者着重考察历史上存在的几种文明形态，并从政治和学术层面分析了生态文明产生和发展的必然性。关于生态文明的理论渊源，作者对中国古代优秀传统文化中的生态思想，对西方社会中的生态环境思想，对马克思主义经典作家的生态思想进行了梳理归纳和比较分析。关于生态文明的理论分析，作者着重分析生态文明的历史方位，并对生态文明做了价值评判，在此基础上阐述了生态文明与社会主义文明体系中其他文明的关系及其在社会主义文明体系的地位和作用。关于生态文明建设的思想基础，作者着重分析了生态问题产生的原因，论述了科学的世界观、方法论和生态文明建设的关系。关于生态文明建设的制度和社会保障，作者着重分析了社会制度的完善，体制的改革、和谐社会的建设与生态文明的相互关系。关于生态文明建设的实践形式，作者着重

论述了人口问题、生产方式、生活方式与生态文明建设的关系。该书主题明确、重点突出、思路清晰、内容丰富、结构完整、论证翔实、文字畅通，许多观点和见解颇具新意、振聋发聩，可以说是一部系统研究生态文明理论和现实问题的力作。特向关心人类生存和发展命运的有识之士和致力于解决生态问题的理论和实际工作者推荐此书。

建设生态文明，是关系人民福祉、关乎民族未来的长远大计，是涉及生产方式、生活方式、思维方式和价值观念的伟大变革。在当今全球化的大背景下，如何给我们的现代化建设提供良好的生态环境，已经不仅仅是一个生态学问题，也是一个政治、经济、文化、社会问题。党的十七大提出了生态文明建设的历史任务，说明生态环境保护已被提升到党和国家意志的高度。党的十八大对如何大力推进生态文明建设做出战略部署，党的十八届三中全会进一步对建立完善社会主义生态文明体制提出了根本要求。这就为新世纪新阶段切实加强生态文明建设，实现全面建成小康社会的宏伟目标，实现中华民族伟大复兴的中国梦指明了方向和道路。只有不断深化和推进生态文明理论研究，在全社会牢固树立生态环保意识，实行最严格的生态环境保护制度，我们才能迎来社会主义生态文明新时代的曙光。

目 录

绪论 当今世界与当代中国面临的重大课题	1
一 当今世界面临的生态危机	1
二 生态危机带来的影响	10
三 生态文明建设的提出及国内外的研究和争论	18
四 本书研究的视角、方法和主要内容	26
第一章 生态文明的历史考察	28
第一节 生态文明概念的形成	28
一 文明、生态与生态思想	29
二 对历史上几种文明形态的思考	35
三 生态文明概念的形成	40
第二节 生态文明的理论渊源	51
一 中国传统社会中的生态思想	52
二 西方社会的生态环境思想	57
三 马克思主义创始人的生态思想	71
第三节 生态运动的历史发展	77
一 生态运动走入人们的生活	78
二 绿党的基本纲领及发展演变	80
三 当今生态运动发展的指导思想及其表现	85
第二章 生态文明的理论分析	91
第一节 生态文明的基本内涵	91
一 生态环境是生态文明建设的首要前提	92
二 生态思想是生态文明建设的内在动力	98

三 生态生产是生态文明建设的现实基础	105
四 生态消费是生态文明建设的基本保障	111
五 人的全面发展是生态文明建设的终极目标	117
第二节 生态文明的价值评判	127
一 生产方式的变革是判断生态文明更替的标准	128
二 生产力是生态文明的物质内容	133
三 生产关系是生态文明的社会形式	140
第三节 生态文明与社会主义文明体系	143
一 生态文明是社会主义文明体系的基础	144
二 生态文明与物质文明的关系	147
三 生态文明与政治文明的关系	150
四 生态文明与精神文明的关系	155
五 生态文明与社会文明的关系	160
第四节 生态文明对当代中国发展进步的意义	169
一 生态文明是我国政治稳定的战略资本	170
二 生态文明是我国经济发展的有力保障	174
三 生态文明是我国思想文化建设的丰富源泉	178
四 生态文明是我国和谐社会建设的重要方面	181
第三章 生态文明建设的思想基础	186
第一节 生态问题产生的原因分析	187
一 生态问题产生的思想根源	187
二 生态问题产生的社会根源	200
三 生态问题产生的人为因素	212
第二节 科学的世界观、方法论与生态文明建设	221
一 生态文明与正确的世界观、人生观、价值观 相互依存	222
二 生态文明是唯物主义自然观和历史观的有机结合	240
三 生态文明是实践基础上科学性、创新性的辩证统一	253
第三节 科学发展观与生态文明建设	265
一 以人为本与生态文明建设	265
二 全面协调、可持续发展与生态文明建设	273

第四章 生文明建设的制度和社会保障	283
第一节 社会制度的完善与生态文明建设	284
一 坚持社会主义基本制度是生态文明建设的首要前提	284
二 改革社会主义具体制度是生态文明建设的体制保障	292
三 生态政治化是生态文明建设的有效途径	314
第二节 和谐社会的推进与生态文明建设	323
一 正确处理党群关系，预防环境群体性事件	324
二 推进社会的公平正义，遏制两极分化	333
三 发挥非政府环保组织（NGO）的独特优势	339
第五章 生文明建设的实践形式	347
第一节 生文明建设与解决人口问题	348
一 控制人口数量，缓解人口与资源环境的矛盾	349
二 加强科学文化教育，提高公民生态素质	353
三 反对生态殖民，防止贫困与环境之间恶性循环	358
第二节 生文明建设与转变生活方式	367
一 建设生文明要坚决反对消费主义	368
二 转变生活方式要坚持生态消费	376
第三节 生文明建设与转变发展方式	384
一 转变经济增长方式	385
二 优化产业结构	393
三 发展生态经济	406
结语 生文明建设与社会主义的发展前景	419
一 未来社会应在解决人类三大差别的基础上建设 生文明	419
二 共产主义是生态文明建设的最终归宿	421
参考文献	424
后记	435

绪论 当今世界与当代中国 面临的大课题

随着生产力的不断发展、科学技术在人们生产生活中的广泛运用，社会生产规模变得日益庞大，物质产品也大量丰富。但随之而来的是人们对自然资源需求量的大幅增长，许多宝贵资源被挥霍殆尽，环境也被污染破坏。面对这种表面的繁荣和喧嚣，我们应该审慎地思考，甚至可以去怀疑“繁荣”的物质世界到底还能够坚持多久。一般来讲，自然资源分为可再生资源和不可再生资源两种，其中，不可再生资源是不可逆的，一旦被消耗掉就难以弥补；而可再生资源的再生前景也不容乐观，在人们的争权夺利中其更新过程也变得缓慢，甚至于有些可再生资源变成了不可再生资源，例如某些珍稀物种的灭绝。自然资源的可利用率在不断下降，生态危机在不断加深。对于如何保护生态环境，如何科学合理地利用自然资源，如何减少可预期的污染，如何治理已被污染的环境等问题，已经引起了世界各国人民的关注，各种应对措施也随之出台。各个国家包括发达国家和发展中国家都不可避免地要面对资源枯竭、环境污染以及由此导致的社会不公正等众多问题。严峻的现实已经不允许人们对这些问题熟视无睹、置若罔闻，而必须要学会认真思考，并采取适当的措施加以解决。

一 当今世界面临的生态危机

虽然社会生产力和科学技术的发展水平在不断提高，但是生态环境危机却似乎没有停止它“前进”的脚步，反而有愈演愈烈之势。人们所面对的这个物质世界到处都充斥着生态资源环境问题，例如森林资源的锐减、水源的污染和减少、大气和固体废弃物的污染、水土流失以及荒漠化、大量物种的消失，等等。这些问题不但加剧着全球的气候变暖，破坏了臭氧层，而且危及了生物多样性的存在，危及这个脆弱的星球。

（一）森林资源锐减

森林被誉为“地球之肺”，是地球的呼吸机，陆地生态系统的主体，