

生态文明研究 与“两型社会”建设

SHENTAI WENMING YANJIU
YU “LIANGXINGSHEHUI” JIANSHE

李崇富 等 主编



中国社会科学出版社

生态文明研究 与“两型社会”建设

SHENTAI WENMING YANJIU
YU "LIANGXINGSHEHUI" JIANSHE

李崇富 等 主编

中国社会科学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

生态文明研究与“两型社会”建设/李崇富等主编. —北京：
中国社会科学出版社，2011.10

ISBN 978-7-5161-0244-2

I. ①生… II. ①李… III. ①生态文明 - 研究②城市经济 -
经济发展 - 研究 - 中国 IV. ①B824.5②F299.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 218450 号

责任编辑 王 茵

责任校对 王有学

封面设计 格子工作室

技术编辑 王炳图

出版发行 中国社会科学出版社

社 址 北京鼓楼西大街甲 158 号 邮 编 100720

电 话 010-84029450 (邮购)

网 址 <http://www.csspw.cn>

经 销 新华书店

印 刷 北京君升印刷有限公司 装 订 广增装订厂

版 次 2011 年 10 月第 1 版 印 次 2011 年 10 月第 1 次印刷

开 本 710 × 1000 1/16

印 张 35.5 插 页 2

字 数 600 千字

定 价 75.00 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

版权所有 侵权必究

目 录

在全国当代生态文明研究与“两型社会”建设理论

- | | | |
|-----------------------------------|-------------|------|
| 研讨会上的讲话（代序） | 路建平 | (1) |
| 马克思主义生态观及其现实意义 | 李崇富 | (4) |
| 以科学的思想方法推进“两型社会”建设 | 侯惠勤 | (21) |
| 在解决制约经济发展方式转变的症结点上下工夫 | 许志功 | (25) |
| 对长株潭“两型社会改革试验区”建立低碳
生活方式的调查与思考 | 刘建武 吴怀友 余 杰 | (32) |

第一部分 马克思主_{义人与自然关系} 理论与生态文明建设

运用马克思恩格斯人与自然关系的理论指导

- | | | |
|--------------------------------|---------|------|
| “两型社会”建设的实践 | 李士坤 | (41) |
| 马克思关于生态生产方式的思想 | 陶秀墩 | (53) |
| 马克思恩格斯关于人与自然关系思想对生态
文明建设的意义 | 赵甲明 | (60) |
| 马克思恩格斯的生态思想及启示 | 李海洋 | (67) |
| 不断开拓马克思主义生态观的新境界 | 昝瑞礼 | (74) |
| 马克思生态文明观及其当代启示 | 吴克明 | (82) |
| 马克思恩格斯的人与自然关系观及其当代意义 | 石云霞 周太山 | (89) |
| 用马克思生态观指导社会主义生态文明建设 | 高惠珠 徐文越 | (95) |

2 生态文明研究与“两型社会”建设

生态文明视野中的人与自然关系	胡廷风 (102)
马克思社会有机体理论与“两型社会”建设	
探要	高天琼 贺祥林 (109)
马克思恩格斯的生态文明观与“两型社会”建设	朱构峨 (118)
《资本论》中的物质变换思想解读	李繁荣 (125)
马克思物质变换理论视阈的人与自然关系	
解读	许素菊 赵业丽 (133)
人类解放与生态文明建设	代俊兰 (139)

第二部分 生态文明与“两型社会”建设

生态文明是一切文明的根基	林 娅 (147)
对生态文明建设战略举措的辩证思考	刘 芳 (153)
生态文明建设：发展中国特色社会主义的内在要求	王世谊 (163)
试论生态文明的制度抉择	张云飞 (169)
环境友好型社会三重和谐论	唐志龙 (176)
论中国特色的生态文明建设	邓翠华 (183)
环境污染和生态恶化的原因与对策	王孝哲 (189)
马克思主义建设生态文明的纲领性文献	
——再读“十七大报告”中有关建设	
生态文明的理论文本	刘家俊 (196)
生态文明建设是中国共产党执政理念的科学化、	
时代化	祝福恩 董玉梅 (202)
党的十六大以来的生态文明建设思想	荣开明 (208)
“两型社会”中的一个不容忽视的问题	
——把公仆意识融入“两型社会”建设之中	
.....	李珞山 李 天 (215)
论社会主义生态文明视阈下生态伦理实践	薛勇民 王继创 (223)
世界观、方法论与生态文明建设	李龙强 (231)
生态文明导引城镇化：基于建设“两型社会”的视角	高宜新 (238)
关于生态文明建设与转变发展方式及其路径选择的	
诠释	任国忠 (244)

生态文明与“两型社会”建设探讨	姚源东 (251)
自然生态问题和文化生态问题的相关性	王岗峰 (258)
论生态文明与“三个文明”的辩证互动	韩美群 (266)
影响生态文明建设的三种认识误区之辨析	康瑞华 马继东 (273)
生态文明建设视野下的和谐发展 ——兼谈人与自然的和解和人与人的和解	陈墀成 (279)

第三部分 科学发展观与“两型社会”建设

科学发展观与“大城市病”的治理	周隆滨 (289)
生态文明、科学发展与社会主义	罗文东 (295)
科学发展观的世界眼光与实践指向	王永贵 (302)
科学发展观的价值观意蕴	方爱东 (309)
生态文明与科学发展	曾德盛 (316)
生态文明建设与科学发展观	邹安乐 (323)
科学发展观视野中的长株潭“两型社会”建设	资金议 (330)
关于社会发展的价值检讨	曾凡朝 (336)
科学发展观的理论价值与实践意义	申小翠 (343)
生态文明：科学与和谐的发展之义	韩风春 (350)
从历史和现实的层面加强和谐社会研究 ——兼论《正处》对构建社会主义和谐社会的 重大意义	张世飞 (358)
北京建设世界城市的哲学思考	李媛媛 (365)
以人为本，全面实施抗震安居工程	庄福来 (372)
“低碳经济”与中国现代化战略的重新审视	薛秀军 (378)
民族民间文化生态旅游的传承保护和开发	潘世仁 (386)
生态文明建设与社会预警体系的完善	于化庭 (393)
生态环境问题对新疆经济社会可持续发展的影响	彭 清 (400)
在灾后重建中推进“两型社会”建设 ——以四川省绵阳市灾后重建为例	左上华 (409)
科学发展观与生态文明	苏 伟 (415)
深入落实科学发展观 走可持续发展道路	高原丽 (422)

4 生态文明研究与“两型社会”建设

- 科学发展与加快转变经济发展方式 颜晓峰 (429)
科学发展观从理论向实践的转化 杜福洲 (436)

第四部分 唯物史观与生态文明建设

- 生态文明建设及其哲学基础 林建公 (445)
人的有限性与世界的无限性
——生态文明的哲学基础 王效民 (452)
马克思主义生态思想的历史唯物观解读 潘利红 禹规娥 (459)
探究构建中国当代生态环境哲学的有效路径 谢殿波 (466)
马克思的生态整体理念与整体生态发展观 苗启明 许鲁洲 (473)
马克思的生态经济理论和建立生态经济体制问题 刘宗碧 (481)
马克思的消费和谐思想及其启示 刘明合 (490)
唯物史观中的生态文明权 鲜开林 (497)

第五部分 当代国外生态环境理论研究

- 西方马克思主义自然解放理论的发展与启示 王西华 (507)
辩证维度：生态学马克思主义的科学技术观 郑忆石 (514)
国外低碳经济的经验及对我国的启示 马雪峰 (520)
当代生态思潮的社会性别视角 张妮妮 (527)
日本环境运动主题的历史嬗变 张云飞 李春香 (533)
本·阿格尔生态学马克思主义的合理性探究 张 峰 王 丹 (540)
生态危机与生态革命
——论福斯特的生态危机理论 朱文华 (547)
生态治理的路径选择
——非政府组织参与之功能分析 秦昊扬 (555)

在全国当代生态文明研究与 “两型社会”建设理论研讨会上的讲话

(代序)

路建平

在举国上下深入学习贯彻党的十七届五中全会精神，满怀豪情迈向“十二五”之际，由中国历史唯物主义学会、中共湖南省委宣传部、湖南省社会科学界联合会共同主办，湖南科技大学承办的当代生态文明研究与“两型社会”建设理论研讨会，在历史文化名城湘潭市隆重开幕了。这次研讨会，对湖南省深入贯彻落实党的十七大和十七届五中全会精神，坚持以科学发展为主题，以加快转变经济发展方式为主线，促进“四化两型”建设，必将发挥重要的推动作用。

湖南是一代伟人毛泽东的家乡，是著名的革命圣地、名人故里、资源宝库、鱼米之乡。历史上，湖南素有“炎舜故地，屈贾之乡”的美称，具有“湖广熟，天下足”的丰饶，享有“惟楚有材，于斯为盛”的美誉。千百年来，湖湘文化以其深厚的精神积淀，为后世留下了宝贵的文化遗产；又以其独特的精神气质，为后人提供了丰富的文化滋养。近现代以来，湖湘文化与时俱进，三湘大地英杰辈出，先后涌现了谭嗣同、唐才常等改良维新志士，黄兴、蔡锷等辛亥革命先驱，毛泽东、刘少奇等为新中国的成立和发展作出重大贡献的杰出人物。一大批心忧天下、敢为人先的湖南人，致力于改变国家前途和民族命运，在中国近现代史上产生了极为重要的影响。

近年来，在党中央、国务院的正确领导下，湖南省委、省政府团结带领全省人民，紧紧围绕科学发展、富民强省的目标，深入学习实践科学发

2 生态文明研究与“两型社会”建设

展观，应对国际金融危机带来的严峻挑战，加快转变经济发展方式，大力推进以新型工业化、新型城镇化、农业现代化、信息化和资源节约型、环境友好型社会为主要内容的“四化两型”建设，积极打造绿色湖南、创新湖南、数字湖南和法治湖南，全省经济社会发展呈现出又好又快的态势。2009年与2005年相比，全省地区生产总值由6511.3亿元增加到13059.7亿元，年均增长13.8%；财政收入由747.3亿元增加到1504.6亿元，年均增长19.2%。从2008年起，全省经济总量跨入“万亿俱乐部”，跻身全国十强。2010年前三季度，全省地区生产总值达到10583.27亿元，前三季度地区生产总值首次过万亿，增长14.8%；财政总收入1372.76亿元，增长27.2%。这些都说明，湖南和许多兄弟省市区一样，经济社会发展进入了“快车道”，处于历史上发展最好最快的时期之一。

重视生态文明，建设“两型社会”，是党中央作出的重大决策，也是湖南正在开展的重要实践。党的十七大报告指出，要努力建设生态文明，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。党的十七届五中全会提出，要坚持把建设资源节约型、环境友好型社会作为加快转变经济发展方式的重要着力点。根据中央的决策部署，湖南省重视生态文明建设，把建设“两型社会”作为转变经济发展方式的重要方向和目标。2007年以来，我们紧紧抓住长株潭城市群获批国家“资源节约型和环境友好型社会建设综合配套改革试验区”的契机，坚持先行先试，在重点领域和关键环节开拓创新，努力做到在全国率先形成有利于资源节约、环境友好的新机制，率先积累传统工业化成功转型的新经验，率先形成城市群发展的新模式，力争把长株潭城市群打造成为全国“两型社会”建设的示范区，中部崛起的重要增长极，全省新型工业化、新型城市化和新农村建设的引领区，具有国际品质的现代化生态城市群。经过近3年的努力，长株潭城市群“两型社会”试验区建设工作取得了实质性进展：生态文明与“两型”理念日益深入人心；改革的深度和广度不断推进，城乡“两型”建设的力度和一体化的速度不断加大；核心增长极的作用进一步显现，三市地区生产总值占全省的42.6%，对全省经济增长贡献率达55%，以三市为中心、以一个半小时里程为半径的“3+5”城市群的地区生产总值占全省的80%，有力地带动了全省经济社会发展。

生态文明作为人类社会可持续发展所必然要求的社会进步形态，是人

类文明体系的重要内容和重要基础，也是“两型社会”建设的重要目标。“资源节约型、环境友好型”是生态文明的重要特征，“两型社会”建设是生态文明建设的重要途径，“两型社会”试验区也可以说是生态文明的试验田。建设生态文明，实质上就是要建设以资源环境承载力为基础、以客观规律为准则、以可持续发展为目标的“两型社会”。建设“两型社会”，实质上就是通过大力发展循环经济、低碳经济、绿色经济，努力形成有利于节约资源、减少污染、降低能耗的生产模式、产业结构和消费方式，提高生态文明水平。用“两型社会”建设促进生态文明进程，是深入贯彻落实科学发展观的题中应有之义，是加快转变经济发展方式的必然要求，也是推进湖南省“四化两型”建设的重要举措。湖南“两型社会”建设肩负着率先形成可示范、可推广的“两型社会”体制机制、模式标准的重任，是一项全新的事业，迫切需要理论的支撑。这次理论研讨会的主题，符合科学发展观的要求，贴近湖南省“四化两型”的实际，具有重要的现实意义。因此，我希望，全省社科理论界的同志自觉围绕中心、服务大局，坚持把牢固树立生态文明观念、加快推进“两型社会”建设的研究作为当前一项重要任务，努力推出一批有质量、有分量、有决策参考价值的优秀成果。同时，也热诚欢迎全国各地专家学者积极建言献策，为湖南省加快转变经济发展方式、推进“四化两型”建设，为加强全国生态文明和“两型社会”建设贡献智慧和力量。

中国有句俗话：“有缘千里来相会。”湖南简称“湘”，也可以解释为千里来湖南聚会。我们将十分珍惜这次“湘”会的缘分，尽力为大家搞好服务。同时，我们将认真学习好、宣传好这次研讨会的成果，使之转化为全省上下深入学习贯彻党的十七届五中全会精神，推进“四化两型”建设，在新的历史起点上实现又好又快发展的强大动力。

（根据中共湖南省委常委、宣传部部长路建平同志于2010年11月13日在全国当代生态文明研究与“两型社会”建设理论研讨会上的讲话整理而成）

马克思主义生态观及其现实意义

李崇富

党的十七大提出了“生态文明”的科学概念，同时，在新世纪新阶段全面建设小康社会中，规定了“建设生态文明”和“建设资源节约型、环境友好型社会”的战略任务。2010年10月15—18日，党中央召开的十七届五中全会，以及全会通过的关于制订国民经济和社会发展的“十二五规划”的建议，都高度重视“两型社会”建设，强调要“坚持把建设资源节约型、环境友好型社会作为加快转变经济发展方式的重要着力点”^①。因此，我们在推进改革开放和中国特色社会主义事业中，应当结合当代实际，深入地研究马克思恩格斯的生态思想，构建马克思主义生态观。这对于贯彻落实科学发展观，指导生态文明和“两型社会”建设，毫无疑问，既具有重要的理论意义，又具有重大和不可替代的现实意义。

一、马克思恩格斯的生态思想是 科学生态观的理论基础

马克思恩格斯在创立马克思主义之时，是“在批判旧世界中发现新世界”^②的。因此，尽管他们没有专门和系统地阐述过生态观，但由于理

^① 《中国共产党第十七届中央委员会第五次全体会议公报》，《人民日报》2010年10月19日。

^② 《马克思恩格斯全集》第1卷，人民出版社1956年版，第416页。

论的内在逻辑，所以当他们在阐述自然观和实践观，以及对资本主义生产方式和社会进行批判性考察中，就包含着关于生态问题的大量论述，即有丰富的生态思想。故此，只要我们结合当代实际，深入地学习和挖掘、系统地梳理和阐发马克思恩格斯的生态思想，就可以为构建马克思主义生态观，提供科学而坚实的理论基础。

首先，在马克思恩格斯的自然观中就包含有丰富的生态思想。马克思恩格斯的自然观即自然辩证法，作为他们创立的辩证唯物主义、历史唯物主义世界观的一个重要组成部分，所研究和阐明的是自然界变化发展的普遍规律。其中，就包括关于人类如何产生、人在自然界中的位置、人与自然关系的哲学思考和普遍本质的阐明。

马克思恩格斯在综合当时各门科学成果的基础上，认为人类是自然界长期发展和演进的最高产物。恩格斯在《自然辩证法》中指出，同整个生物界的历史进化一样，“人也是由分化而产生的。不仅从个体方面来说是如此——从一个单独的卵细胞分化为自然界所产生的最复杂的有机体，而且从历史方面来说也是如此。经过多少万年的努力，手脚的分化，直立行走，最后终于确定下来，于是人和猿区别开来，于是奠定了分音节的语言的发展和人脑的巨大发展的基础，这种发展使人和猿之间的鸿沟从此不可逾越了”。而造成这种巨大飞跃的关键是劳动。因为“手的专业化意味着工具的出现，而工具意味着人所特有的活动，意味着人对自然界进行的反作用，意味着生产”^①。恩格斯在《劳动在从猿到人转变中的作用》的著名论文中，不仅科学地分析了从生物界的类人猿中进化出人类的历史过程和内在机理，而且得出了一个人类产生与其劳动关系的重大的哲学结论。他指出：“劳动是整个人类生活的第一个基本条件，而且达到这样的程度，以至于我们在某种意义上不得不说：劳动创造了人类本身。”^②

马克思主义自然观认为，类人猿通过自己由生物活动到劳动的进化，并随着劳动的产生而产生原始人以后，才开始形成人在自然界中的位置，以及人与自然关系等根本问题。对此马克思说，“人是类存在物”，“无论是在人那里还是动物那里，类生活从肉体方面来说就在于人（和动物一

^① 《马克思恩格斯文集》第9卷，人民出版社2009年版，第421页。

^② 同上书，第550页。

6 生态文明研究与“两型社会”建设

样）靠无机界生活，而人和动物相比越有普遍性，人赖以生存的无机界的范围就越广阔”。而这种普遍性，则是由人的劳动实践造成的。“在实践上，人的普遍性正是表现为这样的普遍性，他把整个自然界——首先作为人的直接的生活资料，其次作为人的生命活动的对象（材料）和工具——变成人的无机的身体。”^① 这就是说：“当现实的、肉体的、站在坚实的圆形的地球上呼出和吸入一切自然力的人通过自己的外化把自己现实的、对象性的本质力量设定为异己的对象时，设定并不是主体；它是对象性的本质力量的主体性，因此这些本质力量的活动也必定是对象性的活动。”^②

因此，人类从自然界分化出来以后，在以自己的本质力量，即生产劳动改造和利用自然界的时候，就在对自然界的关系上具有了二重性，即能动性和受动性的统一。对此，马克思说，“人直接地是自然存在物。人作为自然存在物，而且作为有生命的自然存在物，一方面具有自然力、生命力，是能动的自然存在物……另一方面人作为自然的、肉体的、感性的、对象性的存在物，同动植物一样，是受动的、受制约的和受限制的存在物，就是说，他的欲望的对象是作为不依赖他的对象而存在于他之外的”^③。人类对自然界的能动性，体现了人类在生产劳动中能够认识、改造和利用外界物的本质力量，正是在这一点上，把人同其他生命体区别开来；而人的受动性则表明，人类在自然面前，也不能为所欲为，必然时刻依赖并受到自然界的物质环境和物质条件、生态环境和生态条件，即自然环境和自然规律的限定、支撑和制约。自然界、自然条件、自然生态和自然规律，是人类和人类社会存在、发展和进步的大背景、大前提和大舞台。马克思主义自然观及其生态思想，是为现代人类正确而自觉地认识、利用自然界和对待人与自然关系的重要的哲学基础。

其次，在马克思恩格斯的实践观中也包含丰富的生态思想。马克思恩格斯认为，人同自然界具有三个方面的关系，即“实践关系”和以实践为基础的并与之相辅相成的“理论关系”，以及蕴涵于其中的“价值关系”。^④ 人类认识和改造自然界的实践，有一个从低级向高级发展的历史

① 《马克思恩格斯文集》第1卷，人民出版社2009年版，第161页。

② 同上书，第209页。

③ 同上。

④ 参见《马克思恩格斯全集》第19卷，人民出版社1963年版，第405—406页。

过程。人类处在一定实践水平上，既表明人类对自然规律已经有了一定的认识和利用能力，同时也往往带有一定的历史局限性和功利上的盲目性。恩格斯就是在研究自然辩证法时，论述了人类历史上若干实践活动，由于当事人仅仅注重眼前和暂时的功利，往往无意识地违背了自然规律，由于实践的盲目性，而曾经有过受到自然界报复、惩罚的惨痛教训，从而表达了深刻的生态思想。恩格斯指出，人类在实践中“使自然界为自己的目的服务，来支配自然界”的时候，“我们不要过分陶醉于我们人类对自然界的胜利。对于每一次这样的胜利，自然界都对我们进行报复。每一次胜利，起初确实取得了我们预期的结果，但是往后和再往后却发生了完全不同的、出乎意料的影响，常常把最初的结果又消除了”^①。恩格斯对此举出了几个造成生态灾难的典型事例。

1. 古代“美索不达米亚、希腊、小亚细亚以及其他各地的居民，为了得到耕地，毁灭了森林，但是他们做梦也没有想到，这些地方今天竟因此而成为不毛之地，因为他们使这些地方失去了森林，也就失去了水分的积聚中心和储藏库”^②。

2. 当年“阿尔卑斯山的意大利人，当他们在山南坡把那些在山北坡得到精心保护的枞树林砍光用尽时，没有预料到，这样一来，他们就把本地区的高山畜牧业的根基毁掉了；他们更没有预料到，他们这样做，竟使山泉在一年中的大部分时间内枯竭了，同时在雨季又使更加凶猛的洪水倾泻到平原上”^③。

3. 当年“西班牙的种植场主曾在古巴焚烧山坡上的森林，以为木灰作为肥料足够最能赢利的咖啡树利用一个世代之久，以至于后来热带的倾盆大雨竟冲毁毫无保护的沃土，而只留下赤裸裸的岩石”^④。

据此，马克思恩格斯得出三点重要的有生态学意义的看法：其一，在自然界面前，“我们每走一步都要记住：我们决不能像征服者统治异族人那样支配自然界，决不能像站在自然界之外的人似的去支配自然界……我们对自然界的整个支配作用，就在于我们比其他一切生物强，能够认识和正确运用自然规律”；其二，只有在实践发展的基础上，人类才能够“一

^① 《马克思恩格斯文集》第9卷，人民出版社2009年版，第559—560页。

^② 同上书，第560页。

^③ 同上。

^④ 同上书，第562页。

8 生态文明研究与“两型社会”建设

天天地学会更正确地理解自然规律，学会认识我们对自然界习常过程的干预所造成的较近或较远的后果”^①；其三，人类“耕作——如果自发进行，而不是有意识地加以控制……会导致土地荒芜，像波斯、美索不达米亚等地以及希腊那样”^②。马克思恩格斯的这些生态思想，至今仍有现实的指导和启发意义。

再次，在马克思恩格斯的社会形态观中还包含更为丰富的生态思想。历史唯物主义认为，人类社会生存和发展是以其生产力的发展作为根本基础的，但同时也要受到社会经济形态，即一定生产方式所固有的基本生产关系的客观制约。马克思恩格斯在考察资本主义生产方式特别是资本主义经济制度之时，既充分肯定了资本主义生产方式造就了社会化的生产力、工业文明、城市化和发达的市场经济，从而给人类社会带来了空前和巨大的社会进步，同时又揭示了资本主义制度所实行的残酷的经济剥削、野蛮的殖民掠夺，以及它所固有的反生态性质。“生产剩余价值或赚钱，是这个生产方式的绝对规律”^③；资本主义积累和殖民掠夺的历史，就“是用血和火的文字载入人类编年史”^④。而正是由于生产剩余价值最大化的这个“绝对规律”的驱使，使得资本家们根本无意顾及生态环境问题。资本主义生产方式自始至终都在给人类带来种种生态灾难。

马克思恩格斯在考察资本主义剩余价值生产时，也就是在考察工人阶级生产生活状况时，虽是无意地，但也是符合逻辑地揭示了资本主义制度及其生产方式的反生态性质。早在1844年9月至1845年3月，恩格斯就在所著的《英国工人阶级状况》一书中，通过自己的亲身经历和实地调查，以大量翔实和确切的事例，揭露和论述了资本主义工业生产所带来的骇人听闻的生态问题。在该书中，恩格斯在高度肯定从18世纪到19世纪的英国工业革命和城市化，“推动了整个市民社会的变革”，因而具有“世界历史意义”^⑤的同时，详细而具体地描述了伦敦、都柏林、爱丁堡、伯明翰、格拉斯哥、曼彻斯特等工业城市，以及西约克郡和南郎卡郡的其

① 《马克思恩格斯文集》第9卷，人民出版社2009年版，第560页。

② 《马克思恩格斯文集》第10卷，人民出版社2009年版，第286页。

③ 《马克思恩格斯文集》第5卷，人民出版社2009年版，第714页。

④ 同上书，第822页。

⑤ 《马克思恩格斯全集》第2卷，人民出版社1957年版，第281页。

他工业区，都毫无例外地存在广大工人群众的过劳、贫穷、饥饿、拥挤、疾病和生态问题。恩格斯在谈到约克郡西部位于艾尔河边一个名叫“里子”的工业城市时，写道：“就这样一个大城市来说，是相当清洁的，但是位于该河及其支流（becks）沿岸那些地势较低的地区却是肮脏、拥挤的……这些地方的街道大多数既没有砌过，也没有污水沟，房屋盖得杂乱无章，有许多大杂院和死胡同，甚至连起码的保持清洁的设备也没有。所有这一切就完全足以说明这些不幸的、肮脏和贫穷的渊薮中的过高的死亡率。在艾尔河泛滥的时候（顺便说一说，这条河流像一切流经工业城市的河流一样，流入城市的时候是清澈见底的，而在城市的另一端流出的时候却又黑又臭，被各色各样的脏东西弄得污浊不堪了），住房和地下室常常积满了水，不得不把它舀到街道上去；在这种时候，甚至有排水沟的地方，水都会从这些水沟里涌上来流入地下室*，形成瘴气一样的饱和硫化氢的水蒸气，并留下非常有害的令人作呕的沉淀物。在 1839 年春汛的时候，由于排水沟的外溢竟产生了非常有害的后果：根据出生死亡登记员的报告，本城该区本季度的出生和死亡之比是二比三。”^① 这一段比较长的引文（原出自当时当地的一个名为《机工》的杂志上的材料，括号内“顺便说一说”那一段，是恩格斯的原话），真实而具体地描述了英国工业城市的严重生态问题。

马克思在《资本论》等著作中，也从资产阶级力图尽量降低成本、最大化地增加利润的动机出发，从而造成了种种生态问题、劳动条件问题，造成了对工人的健康和生命的损害。他在引述 1848 年 10 月 31 日一份工厂视察员的报告中说：“在这些敦厚善良的父母们的子女做工的麻纺厂里，空气中充满着原料的尘埃和纤维碎屑，即使只在纺纱车间待上 10 分钟，也会感到非常难受，因为眼睛、耳朵、鼻孔、嘴巴里会立刻塞满亚麻的碎屑，根本无法躲避，这不能不使你感到极度的痛苦。”^② 马克思恩格斯引证了大量原始材料，说明是极为恶劣的劳动和生活条件，造成了大量工人的过早死亡。而这正是资本家为了“节约”成本，而造成的对工人正常生产和生活条件掠夺的必然结果。马克思指出：“这种节约在资本家

^① 《马克思恩格斯全集》第 2 卷，人民出版社 1957 年版，第 320 页。恩格斯在标有 * 的“地下室”处加注为：“必须记住：这些‘地下室’不是堆东西的，而是住人的。”

^② 《马克思恩格斯文集》第 5 卷，人民出版社 2009 年版，第 263 页。

手中却同时变成了对工人在劳动时的生活条件系统的掠夺，也就是对空间、空气、阳光以及对保护工人在生产过程中人身安全和健康的设备系统的掠夺。”^① 而资本主义生产方式对社会所造成的生态灾难，只不过是工厂生产条件“节约”的延伸，以及在这种生产过程中人为放任的一种消极结果。

其实，在马克思看来，正是资本的这种“节约”和无限扩张，造成了对自然资源的最大浪费。资本主义生产方式的一个基本特点是：“为生产而生产，即不顾任何事先决定和事先被决定的需要界限来发展人类劳动的生产力。”即“它是一种没有预先决定和预先被决定的需要界限所束缚的生产”。但是，“它的对立性质包含着生产的界限，而它总是力图越出这个界限。因而就发生危机、生产过剩等等”^②。在这里，马克思揭示出该社会的一个难以克服的基本矛盾，就是资本增值和扩张的无限性，同自然资源和社会需求的有限性之间的矛盾，势必通过鼓动社会过火的、迅速更替的消费时尚，甚至通过周期性的经济危机，来使矛盾得到暂时缓解。但是，由此造成了过度的生产、生活消费对于自然资源，特别是对于不可再生资源的大量破坏和浪费，致使整个世界的可持续发展难以为继。

马克思恩格斯认为，只有当人类成为自己社会结合的主人的时候，他们才能够真正成为自然界的主人。恩格斯在《社会主义从空想到科学的发展》中指出：“一旦社会占有了生产资料……个体的生存斗争停止了。于是，人在一定意义上才最终脱离了动物界，从动物的生存条件进入真正人的生存条件。人们周围的、至今统治着人们的生活条件，现在受人们的支配和控制，人们第一次成为自然界的自觉的和真正的主人，因为他们已经成为自身的社会结合的主人了。”只有当人们真正认识、掌握和善于运用自然规律和社会规律的时候，人类才有了真正的自由，才能够实现“从必然王国进入自由王国的飞跃”^③。

① 《马克思恩格斯文集》第5卷，人民出版社2009年版，第491页。

② 《马克思恩格斯文集》第8卷，人民出版社2009年版，第387、519页。

③ 《马克思恩格斯文集》第3卷，人民出版社2009年版，第564—565页。