

和谐环境伦理在生态文明建设中的实践路径

陈俊 丘煌 张忠潮* (西北农林科技大学人文学院, 陕西杨凌 712100)

摘要 和谐环境伦理是与生态文明相适应的环境伦理观, 它突出了人与自然和谐共生、永续发展的辩证关系。要实现人与自然的和谐发展, 将和谐环境伦理推向实践, 应当加强和谐环境伦理教育; 建立绿色 GDP 政绩考核机制; 大力发展循环经济; 建立健全环境法律制度体系; 发展绿色科技, 树立绿色消费观念。

关键词 人与自然; 生态文明; 和谐环境伦理; 可持续发展; 绿色消费

中图分类号 F205 **文献标识码** A **文章编号** 0517-6611(2008)19-08265-02

1 和谐环境伦理与生态文明的内涵

和谐环境伦理是指以人与自然环境关系和谐为研究对象, 以解决人与自然环境的矛盾冲突为终极目标的建立在人类利益基础上实现新的生态平衡的各种行为规范和实践准则的总和。人与自然关系的和谐是一种道德关系的和谐。而和谐环境伦理以人与自然道德关系和谐为研究对象, 不仅弥补了“人类中心主义”环境伦理的缺陷, 而且与和谐社会在本质上一致, 因为“人与自然和谐相处”是和谐社会的题中之意。

生态文明是指人类在改造自然过程中, 为实现人与自然关系和谐所取得的成果。广义上, 生态文明是人类文明发展的一个新阶段, 即工业文明之后的人类文明形态。狭义上, 生态文明是指人们在改造客观物质世界的同时, 不断克服改造过程中的负面效应, 积极改善和优化人与自然、人与人的关系, 建设有序的生态运行机制和良好的生态环境所取得的物质、精神、制度文化成果的总和。简言之, 生态文明就是要人类在自然界活动时积极协调人与自然的关系, 实现人与人、人与自然的和谐发展^[1]。

2 和谐环境伦理与生态文明的关系

2.1 和谐环境伦理是推进生态文明建设的哲学基础 胡锦涛总书记在党的十七大报告中提出“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, 生态文明观念在全社会牢固树立”, 这是“生态文明”首次写入党代会报告, 意义深远。生态文明是人与自然关系和谐的高级文明形态, 走生态文明发展之路是贯彻落实科学发展观, 构建和谐社会的内在要求; 而和谐环境伦理主张人与自然和谐发展。因此, 实现人与自然关系和谐, 既是科学发展观与和谐社会的重要内容, 也是和谐环境伦理研究的主要范畴, 更是生态文明建设的必然要求。生态文明建设是一项复杂的社会系统工程, 必须由一种科学的理论来支撑。既然生态文明的特征是“人与自然和谐发展”, 而和谐环境伦理恰好是研究“人与自然关系和谐”的理论, 所以, “和谐环境伦理”必然成为推进生态文明建设的哲学基础。

2.2 生态文明决定了与之相适应的环境伦理观是和谐环境伦理 人与自然的的关系是文明的基础, 对人与自然关系的解读, 贯穿着人类文明发展的各个时期。面对环境危机, 一些现代西方先行者展开了对人与自然关系的道德反省, 环境伦理道德思想由此产生。人类文明已经历了采猎文明、农业

文明、工业文明, 与之相适应地也产生了“敬畏自然”的环境伦理、“依从自然”的环境伦理、“人类中心主义”的环境伦理。由此可见, 有什么样的文明形态, 就必然有与之相适应的环境伦理观。

和谐社会倡导生态文明, 强调可持续发展, 因此, 与之相适应的人类文明形态就应当是“生态文明”。与“生态文明”相适应的就应当是“和谐环境伦理观”, 因为生态文明内涵的核心是“人与自然关系和谐”, 那么将其与环境伦理融合起来就是“和谐环境伦理”, 所以, 生态文明决定了与之相适应的环境伦理观就是“和谐环境伦理”。

3 和谐环境伦理在生态文明建设中的实践路径

在生态文明建设中实现人与自然和谐, 将和谐环境伦理推向实践, 应做好以下工作。

3.1 加强和谐环境伦理教育 加强和谐环境伦理教育, 就是要使每个公民树立和谐环境伦理观和权利观。为此, 需要从以下几方面入手: 运用形式多样的方法, 通过多媒体、信息网络等各种途径传授诸如生态平衡、可持续发展、生态文明、资源节约与利用、环境污染与改善、垃圾分类与处理、环境标识等基本知识, 帮助公民深刻理解和和谐环境伦理的内涵, 找准人在自然环境中的角色。运用实证教育的方式, 抓住本地、本行业中存在的环境污染和破坏生态的实例, 通过“现身说法”和警示性教育, 让受教育群众充分认识所面临的环境问题, 使他们关心并意识到环境与自己生存与发展的相关性, 认识到自然环境对于人类生存和发展的重要价值, 不再肆意破坏生态平衡, 以正确的态度与合理的方式来谋求人与自然环境的和谐。

3.2 科学划分政府各部门环保职能, 建立绿色 GDP 政绩考核机制 目前, 我国环保工作政出多门, 部门和地方的“条块”分割使发展经济的决策缺乏综合、长远考虑。在控制机制上, “政绩制度”与集约型经济发展方式和可持续发展的要求明显不一致, 为体现“政绩”, 不少干部在任期内把 GDP 增长放在第 1 位, 忽视对生态环境的保护。针对上述问题, 必须切实优化政府职能, 在强化中央政府的综合调控和组织协调能力的时候, 还要重视地方政府参与可持续发展宏观决策。政府及其经济、环保等部门, 都要加快建立转变经济发展方式、促进全面协调可持续发展的综合决策机制。要规范地方政府在实施可持续发展战略中的权利和义务, 彻底改变片面追求 GDP 增长的政绩观, 建立绿色 GDP 政绩考核制度, 用环境保护指标和可持续发展的指标考核地方政府的政绩。

3.3 大力发展循环经济 经济可持续发展应当在保持生态平衡的基础上进行, 并通过可持续发展的自然所提供的物质

作者简介 陈俊(1983-), 男, 湖北天门人, 硕士研究生, 研究方向: 环境与可持续发展。* 通讯作者。

收稿日期 2008-04-23

能源保持经济持续稳定发展。粗放型的发展方式是生态环境问题产生的主要原因,因此,必须从只注重经济发展的片面发展转移到既注重经济发展又注重以人为本的人与社会全面发展的科学发展上来。对此,十七大报告也指出:“加快转变经济发展方式,推动产业结构优化升级。加强能源节约和生态环境保护,增强可持续发展能力。”2005年6月27日,胡锦涛总书记在主持中共中央政治局第二十三次集体学习时强调,节约能源,走科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少、人力资源优势得到充分发挥的路子,是坚持和落实科学发展观的必然要求,也是关系中国经济社会可持续发展全局的重大问题。他要求大力发展循环经济,促进资源循环式利用,努力实现废弃物的资源化、减量化、无害化、再循环、再利用等等。

3.4 建立健全环境法律制度体系 保护自然环境,建设生态文明,不仅需要人类的道德自律,更需要社会法制的保障。健全的环境法律制度不仅是生态文明的标志,而且是保护自然环境的保障。因此,首先要加快环境立法,尽快建立起比较完善的、适合我国国情的现代化环保法律体系。其次,应根据经济社会形势发展的需要,及时制定新的法律法规,规范和引导新出现的生态环境破坏问题,防止因环境保护法律法规的缺失而放纵破坏生态环境的行为。再次,建设生态文明,必须依法打击破坏生态环境的行为,加大执法力度。最后,要大力提高全社会的公共监督和法制化管理水平,不断增强人民群众的环保法律意识和法制观念,还要切实保障宪法和法律赋予公众环境与资源保护方面的知情权、参与权和监督权的实施,不断拓展广大公众参与可持续发展的渠道,使公众成为环境与资源保护的重要力量。

(上接第8264页)

一个因子发生变化就会影响其他因子的相应变化,若这些因子出现在特定的区域就有了沙漠化发生的可能性。社会经济因子系统促使沙漠化的发展。众多的人口及贫困的生活状态、落后的经济等因素导致过度开垦、过度放牧、过度樵采等不合理人为活动作用在脆弱的自然因子系统上产生了沙漠化。沙漠化是区域系统中社会经济子系统与自然子系统不相协调的产物。

(2) 自然因子系统、人类活动因子系统和社会经济因子系统之间既是开放的个体,又是整体的一部分,每个系统都有其重要的特点,这几个系统叠加在一起时,就会产生叠加效应,在特定的区域产生沙漠化。各系统都是动态的,人类活动和社会经济发展随着人类的生产生活在时刻发生着变化,并影响着沙漠化系统是可见的;而自然因子系统与全球的大气候变化和人类活动随时发生着变化是不可见的,所以要从可见的、可控的人类活动入手,根据其形成机制通过观察试验总结出规律,预测其发展趋势来控制沙漠化的发生与发展。综上所述,在沙漠化系统中脆弱的自然条件是沙漠化的基础,落后的社会经济条件是沙漠化的驱动力,不合理的人类活动是沙漠化的扰动因子,强烈的风沙活动是沙漠化的标志,严重的风沙危害是沙漠化的后果(图1)。因此,在分析沙漠化系统形成机制时要从系统论角度入手,使

3.5 发展绿色科技,树立绿色消费观念 科学技术是第一生产力,是协调人与自然关系的有力杠杆。只有以先进的生产技术和治理技术为手段,才能实现经济发展与环境保护的协调,从而实现人、自然、社会和谐共生、永续发展。因此,必须走可持续的生态科技之路。首先,要强化真正造福人类、维护生态平衡的科技再生产,弱化可能危害人类、破坏生态平衡的科技再生产。其次,要培养适应生态文明建设的各类高科技人才,将国内外高层次的环境保护和生态建设方面的科技人才吸纳到自然环境保护和生态文明建设的活动中来。再次,通过高新技术手段,大力发展绿色环保产业,开发清洁工艺、发掘清洁能源、生产清洁产品。最后,要加大人、财、物的投入,在技术创新与推广上下功夫。

绿色消费又称生态消费,是指以维护自然生态环境平衡为前提,在满足人基本生存和发展需要基础上的适度的、绿色的、环保的、全面的、可持续的消费。它是一种以“绿色、自然、和谐、健康”为宗旨的消费。构建绿色消费模式应从3方面入手:充分利用能源的最佳方案实现循环利用,减少原材料与能源的耗损;通过绿色消费行动使消费者有意识地选择对环境有利的商品,引导企业提供有益于环境的商品;通过改变产品的制造方式来改变人们的消费模式,建立可持续发展的交通模式、住宅模式、奢侈品消费模式^[2]。政府在倡导绿色消费时,还必须尊重消费者的选择,尊重文化的多样性,保护社会低收入者和弱势群体的利益。

参考文献

- [1] 刘俊伟. 马克思主义生态文明理论初探[J]. 中国特色社会主义研究, 1998(6): 26.
- [2] 蔡娟. 科学发展观视域中的生态文明发展之路[J]. 学术交流, 2007(4): 76.

分析更全面、更具体,科学合理地把握人地关系,使人类和生态环境协调发展,走可持续发展道路。

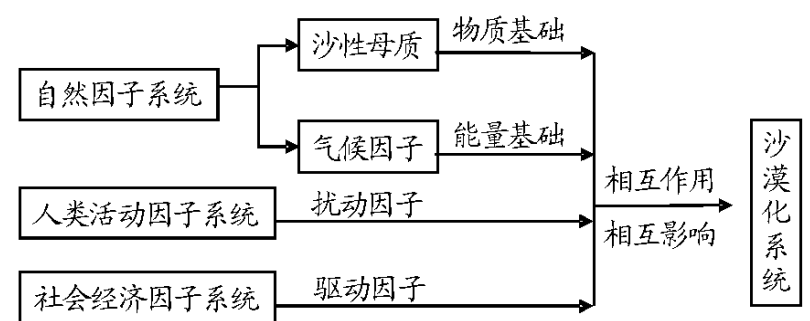


图1 沙漠化系统形成过程

Fig.1 Forming process sketch of desertification system

参考文献

- [1] 王涛,朱震达. 中国北方沙漠化的若干问题[J]. 第四纪研究, 2001, 21(1): 56-65.
- [2] 张东巍等. 中国温带亚湿润沙地景观生态分类[M]. 北京: 中国林业出版社, 1991.
- [3] 乌兰图雅. 科尔沁沙地50年的垦殖与土地利用变化[J]. 地理科学进展, 2000(9): 273-277.
- [4] 吴薇. 科尔沁地区现代沙漠化土地动态演变的研究[D]. 兰州: 兰州大学, 2002.
- [5] 包慧娟. 沙漠地区可持续发展研究——以科尔沁沙地奈曼旗为例[D]. 长春: 中科院东北地理与农业生态研究所, 2004: 37-40.
- [6] 常学礼, 赵学勇, 韩珍喜, 等. 科尔沁沙地自然与人为因素对沙漠化影响的累加效应分析[J]. 中国沙漠, 2005(7): 466-471.
- [7] 吴正. 风沙地貌学[M]. 北京: 科学出版社, 1987: 38-39.
- [8] 常学礼, 鲁春霞, 高玉葆. 人类经济活动对科尔沁沙地风沙环境的影响[J]. 资源科学, 2003(9): 78-83.