

关于生态文明建设实现路径创新研究

刘芳

(陆军工程大学通信士官学校 重庆 400030)

[摘要]生态文明建设是人类社会发展的重要内容,关系着公民的福祉和各行各业的未来,故而生态文明的兴起是人类对文明发展道路的必然选择。为提升人们对生态危机解决途径的认识,加快推进生态文明建设,实现人类社会的可持续发展,人们要充分认识到生态文明建设的必要性、生态文明的特征,并积极开展建设实现路径创新研究。本文结合笔者实践经验,就生态文明建设实现路径创新展开研究。

[关键词]生态文明建设;实现路径;创新研究

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.06.1183

生态文明的兴起是人类对文明发展道路的必然选择,体现了人们对生态危机解决途径的理论认识,即只有从社会文明发展的高度和广度上,从经济、社会文化等各个方面,通过对工业社会的改造,才能使人类真正走出生态危机的困境,走上自然与社会可持续发展的文明之路。但是仅仅用技术的、经济的或法律的手段去解决,是远远不够的;必须从人类文明发展的高度上去看待生态环境问题和审视原有的生态环境观。

一、生态文明建设的必要性

(一)生态文明建设是民生福祉

尽管在发展过程中人们的生活、生产方式都在发生变化,但是人们对食品安全、空气质量、生活用水安全的追求从未改变,甚至随着工业社会对生态的破坏而逐渐强烈。生态环境是关系每一个人的公共产品,加快生态文明建设就是保证民生福祉重要途径。经济发展与生态文明建设应是调谐的,文化繁荣、经济富庶、生产力发展、生态健康要相互促进,从而为人们创造优美的自然环境,使人们的生活更为舒适、安全。

(二)经济社会可持续发展的保证

日益严峻的生态问题用事实为人类敲响了生态文明建设的警钟,在可持续发展的经济发展策略中,消费、生产、资源等社会要素要与生态文明建设相适应。在传统的经济发展模式中,各个领域的发展往往伴随着生态系统退化、环境污染、自然资源紧张等问题,这对于公民生活体验是极为不友好的。各个领域的发展要将生态环境的保护、修复与技术创新、管理创新结合起来,致力于打造环境友好、资源节约型社会。

二、生态文明的特征

(一)可持续性

生态文明着眼于社会的可持续发展,致力于将资源、环境、经济、社会打造成协调发展的统一体。生态文明建设视域下的生产力发展,既要实现经济发展的目的,又要保护好人生存所必须的森林、土地、海洋、淡水、大气等资源环境,为子孙后代留下安居乐业的空间。

(二)和谐性

自然与人之间的关系既有对立也有统一,是一个矛盾体,即人向自然索取又回馈自然,索取体现了二者的斗争性,人类主观意识上的自然保护行为,也又体现了二者之间的统一性。比如,人们为了获得耕地,对森林进行砍伐,一旦砍伐行为超过了自然所能承受的度,该区域就会逐渐成为不毛之地,人们意识到这个问题,也会发挥主观能动性进行环境修复。

(三)整体性

生态文明视域下的各部分之间为一个整体,它们彼此之间的联系是动态的、内在的、有机的,故而生态文明建设是系统工程。在环境文明的构建中,人们要充分考虑不同部分之间的诸多关系,从不同层面与角度入手实现人与自然相统一。它

将人视为是自然界的一员,也将自然界视为人类社会的组成部分。

三、生态文明建设实现路径

自然与人类发展之间和谐关系是生态文明发展的具体体现,环境问题的解决需针对性、科学措施,以下是基于笔者实践与理论研究的几点创新思考。

(一)深入实地开展调查研究

“想当然”是生态文明建设的绊脚石,也是具体工作实施中的常见错误,因此生态文明建工作的开展要基于调查研究,从环境问题的本质出发,提出相应的解决措施。首先,环境调查研究工作要从实际情况出发,以务实的态度深入实地,开展广泛的研究工作。环境调查研究应是生态文明建设的第一环,要拒绝“形式主义”,实事求是的搞调查、科学地开展数据分析工作,并采用一定的措施促使各个部门尽好各自的职责,从而为改进治理措施提供有效指导。其次,基于生态保护的具体问题,开展调查研究工作,提升问题的导向作用。相关环保工作人员要亲耳去听、亲眼去看,通过环境问题的第一手资料去分析问题产生的原因,从而提升调研成果针对性,促进问题解决措施和思路的产生。第三,调研工作要基于科学的方法论,即坚持理论联系实际。环保实地调研要将科学的方法论与各地具体情况相结合,从而能够真正找到生态问题的症结所在。

(二)提高地方政府环境治理水平

政府要在生态文明建设中发挥恰当的主导作用,通过与具体情况相适应的法律法规指导遏制生态环境的日益恶化,并加强对生态环境的修复。首先,环境保护行动要是多领域、多组织的联合行动。地方政府要发挥工作优势,抓好区域生态建设工作,引导公民减少森林砍伐、加强环境保护,“从我做起,从现在做起”建设和谐的人与自然关系。环境治理机制要得到规范,各地要严格执行环境治理准则,监督、督促各个组织和个人投入到生态文明建设中,并发挥必要的人力资源整合作用,推动环境监管部门与其他相关组织的联动工作。其次,在生态环境治理方面加大技术与储备的投入。各级地方政府要根据本地的实际情况,加强技术预案设计,做好应对不同环境的准备。科研团队与地方政府合作,通过科研投入的提升,在环境治理中引入高科技技术,以切实提升地方政府在生态环境治理方面的能力。再次,区域协调合作能力要得到不断提升。国家做好顶层设计,指导各地方政府开展具体治理工作以及开展跨领域合作。地方政府要立足全局,树立科学发展观,在环境治理与相关合作中加强利益协调。

(三)加强生态文明监管体系建设

人们要在思想上重视生态文明建设,在行动中体现生态文明建设。为了实现这一生态文明建设工作目标,监管体系需要得到加强和完善,从而促进生态环境保护的相关法规深入人

心、落实到行动。首先，要完善生态法治建设。生态保护工作的实施必要有相关法律法规的指导，才能够达到一定的规范性，所以要根据生态文明建设的具体要求和现状，拟定生态保护工作的相关法律法规和监管政策，让律法所规定的范围成为不可逾越的红线。其次，加强联合督查执法，创建一支严格执法、态度公正的生态环境督查铁军。为了加大打击破坏环境行为的力度，制度执行力度要得到逐层逐级强化，不同部门之间既要相互合作又要分工明确。无论是独立发挥部门职能过程中，还是在部门合作中，相关监督部门都要严格执行环境保护法，依据律法追究对生态环境造成破坏的企业和个人的法律责任。再次，完善相关工作策略与技术，强化监测能力建设。要对生态环境监测系统不断的改进，从而提高监测质量、扩大监测范围。要达到这样的检测效果，在环境监测方面加强技术支持、资金投入是必要的。相关环保部门可以利用信息技术，构建海陆兼顾的生态环境监测网，并通过共享的互联网信息平台提升信息透明度，促进环保领域的上下联动。

（四）改变生产、生活方式

从本质上来说，人类社会的发展是生产、生活相互关联与互动的结果。人类借助生产、生活行为，对自然形成直接作用。转变当下的生产、生活方式，促使符合生态发展的相关理念和要求，是实现人与自然和谐发展、经济发展与生态文明建设有机统一的基石。

1. 改变生产方式。构建绿色产业结构和能源结构，推动绿色生产方式的形成。要摒弃破坏自然环境、违背自然规律的落后、粗放式发展，减少资源的浪费，以更为绿色的、可循环的低碳式生产，实现发展路径根本改变。第一，要向着绿色产业结构发展，即逐步构建符合生态文明要求和标准的，具备节能、环保、低碳特性的产业体系。首先，支持战略性新兴产业、服务业发展，促使其在国民经济中的比重逐渐提升其次，向新兴绿色产业倾斜，扶持其快速发展；通过提高劳动者素质、进行管理创新、实现科技进步，促进新的经济增长点的形成。再次，通过资源循环利用、产业升级改造、降低消耗等方式，适当提升传统产业绿色化速度，将现有产业进行绿色改造升级。最后，借助投资带动、技术主导以及政策引导，强化节能环保产业发展，促进新支柱产业的快速形成。第二，要建设绿色能源结构，即加快对新能源、可再生能源开发利用，为各个领域的发展提供无污染或者低污染的环境友好型能源。具体而言，构建绿色能源结构的方式主要有三种。首先，是要提升能源利用效率、节约能源，借助政策的制定，加强能源管理，引导各个行业降低消耗，并有效杜绝浪费。其次，大力开发利用可再生能源，借助其实现由末端治理转向污染预防生态建设机制。再次，要加强对新能源的开发利用，以洁净环保的新能源逐步替代传统化石能源。目前对新能源的开发利用主要是集中于核能、生物质能、太阳能、风能几个方面，对可再生能源开发利用则集中于水能、生物质能、太阳能、风能等方面。

2. 转变生活方式。这是提升人们生活质量，加快生态文明建设的必然选择。首先，人们要从理念上认同绿色生活方式，主动选择环保的生活方式。提高幸福指数和生活质量，是人们共同追求的，也是一种主观感受，这会受到主流观念的影响，却没有严格衡量标准，每个人对提高幸福指数和生活质量这个问题都有自己的思考。生态文明建设要求人们树立积极生活价值观念，选择对环境友好的生活价值取向。其次，在行动上落实绿色生活理念，促进文明健康、绿色低碳、勤俭节约型消费模式和生活方式的形成。具体而言，人们要做好以下工作，推

进绿色生活方式的形成。第一，坚持绿色消费观。拒绝价值取向的物质化，重视人类个体在物质和精神方面共同发展，促使人们主动减少甚至拒绝劣质消费以及浪费型消费，比如过度消费、盲目讲排场、摆阔气都是不好社会风气和浪费型消费，每一个个体都应主动拒绝这类消费。第二，拟定有鼓励人们绿色消费的相关优惠政策。适当对绿色产品进行财政补贴，对绿色消费行为形成鼓励。对高污染、高能耗的消费行为和和产品增税，对浪费劣质消费、浪费型消费形成抑制作用。第三，营造良好外部环境，促进并引领绿色消费风尚的形成。政府要强化相关工作，通过有助于绿色消费的公共设施建设、绿色产品认证、共享经济扶持等措施引导和鼓励人们进行绿色消费，创造绿色产品和服务的市场需求。

（五）建立资源节约型社会

高效、节约利用资源，使得社会发展对环境更为友好、人与自然的的关系趋于和谐共存。在整个生产、流通、消费链条上，都要渗透高效、节约的资源利用理念，通过最少的资源和环境代价换取最大的社会发展效益，将可持续发展落实到生产与生活的各个领域和环节。建设资源节约型这项工程是系统化的工作，要求全社会长期坚持高效、节约利用资源，并且认真抓好以下几点。首先，构建比较节约资源的经济体系。战略性调整经济结构，并提升其调整速度，促进经济发展方式的加速转变，利用信息化技术、科学化发展理念，探索出一条新型工业化发展之路，落实可持续发展。其次，推动改革的不断深化，加强机制创新、体制创新，为资源节约型社会的形成提供有力保证。市场机制和政府主导作用要共同发挥、协调发挥，对改革的推动作用，努力建成适宜资源节约型社会发展的政策环境。再次，鼓励并扶持科技创新，加强对资源节约型社会构建的技术支撑。技术创新体系要具备产学研相结合、市场为导向、企业为主体的三大特征，从而能够形成必要的引进消化吸收再创新能力、集成创新能力、原始创新能力。最后，从社会价值取向的形成层面促进资源节约型社会发展，引导人们建立符合绿色发展的道德观，促使人们认同节约资源的行为准则。人们要理解资源节约型社会内涵，在政治、伦理、法律、科技、经济等领域，都建与环境友好发展的价值理念，并将其渗透到日常生活中，外化成符合高效、节约要求的消费、生活、生产方式。

结语

综上所述，生态文明建设是社会发展的体现与保证，为了促进人与自然之间协调发展，为各行各业创造更大发展空间，要在生态文明建设中进行科学抉择和理性反思。人们要建立生态化的价值观，充分认识到人与自然之间的整体关系，然后通过各种策略与手段落实生态保护理念。

参考文献

- [1]周伟,沈镭,钟帅,袁国华.生态产品价值实现的系统边界及路径研究[J].资源与产业,2021,23(04):94-104.
- [2]杜邦.论生态文明的和谐理念及其实现路径[J].现代交际,2021(02):251-253.
- [3]杨华庭,张亦瑄.生态扶贫的内在逻辑及实现路径[J].世界社会主义研究,2021,6(01):35-47+103.
- [4]张博,王昱博,邓永旺.空间规划改革视角下的自然资源价值实现路径[J].城市,2020(08):73-79.
- [5]钟政涛.习近平生态文明思想实现路径研究[D].江西师范大学,2020.