

基于生态可持续视角的区域发展系统研究

张伟峰

运城市生态环境综合监测中心

DOI: 10.12238/ems.v7i5.13190

[摘要] 随着人类文明的持续进步和经济全球化的不断发展,各国经济的发展水平日渐成为全球政治和经济发展的重要课题之一。由于经济的发展必然加速自然资源的损耗,引发生态环境恶化等诸多情况。因此,基于生态可持续视角的区域发展成为摆在社会经济发展和环境保护工作面前的重要课题。基于此,本文将从生态可持续发展的角度,对区域发展的相关问题展开深入的系统研究。希望本文的浅见能为广大同仁们提供有益的借鉴和思考。

[关键词] 生态可持续; 区域发展; 研究

区域可持续发展作为一种新的发展策略和理念,指的是在发展区域经济的过程中,同步推进资源使用的合理性和保护环境的生态性的一种新尝试,其目的在于实现人与自然的和谐相处,最终促进区域经济的可持续性发展^[1]。在践行过程中,坚持可持续发展需在满足人们发展需求的前提下,秉承“公平、公正、和谐、生态”的文明发展理念,确保社会生产关系和各项生产活动的生态合理性的基础上,实现造福后代的最终发展目的。

1. 生态可持续与区域发展之间的联系

生态可持续作为区域发展的基础,其在区域经济发展中发挥的作用不可小觑。在生态文明和工业文明持续进步和优化的今天,如何合理利用自然资源,在创建良好的生态环境的基础上,充分发挥资源在社会经济发展中的支撑作用,是当前社会经济健康发展的有力保证,同样也是促进生态系统良性循环的重要因素。因为只有保持生态的持续发展,才能在人和资源之间的协调发展,确保经济增速的稳步提高,实现区域经济的生态化可持续发展。

中科院的科学家提出,区域可持续发展阿詹是为了体现生态文明,包括两部分内容:

第一,将人和自然之间的关系处理好。即达成人与自然的和谐共处,要求人类在向自然进行索取的同时,还要给予一定的回报,一味索取和过度消耗资源都会造成发展的失衡。在区域经济发展中秉承生态可持续发展的基本理念,实现人与自然的和谐相处,是区域可持续发展的第一要务。第二,将人与人之间的关系处理好。此处的关系包括人际关系、伙伴关系、区际关系等三个方面。即通过合作、共享的过程中,同时考虑到区域发展和他方利益,确保各方利益均不受到损害。区域发展在生态可持续发展的过程中,既代表着理性成熟,又代表着人类的进化。简而言之,可持续发展就是用一种文明的方式发展自我,完善自我^[2-3]。

2. 生态可持续视角下区域发展的系统研究方向

区域可持续发展是生态经济理念的一种重要体现,对促进社会经济发展和保护环境方面具有重要作用。当前的重点研究方向包括:

2.1 关于资源环境的可持续利用性的研究

在区域发展过程中,资源环境作为生态经济的核心元素,其重要性不言而喻。区域可持续发展,要求必须将资源环境保护和利用统一结合起来,在尽可能节约利用的基础上,实现资源的可持续利用,通过加强环境风险管控的方式,促进区域经济和资源环境的可持续发展,保证资源效益的最大化。

2.2 关于生态系统的保护与修复研究

生态系统的组成包括两部分内容,一是自然生态系统部分,二是认为经济系统部分,它们都是区域可持续发展中不可少的部分,又是促进区域可持续发展的重要因素^[4]。

其中,生态系统保护与修复,主要是对生态系统中的水资源、土壤、植被等区域资源进行保护和修复。因此,在区域发展过程中,除了发展和培育“生态经济带”和“生态产业集群”等生态产业外,更应注重对生态环境的保护修复,真正做到“还地于民、发展为民”。只有这样,才能在区域可持续发展中实现生态和经济的和谐发展,继而构建出一套优良的资源环境保护和经济发展的良性循环系统。

2.3 关于绿色低碳发展的研究

绿色低碳发展已经成为区域可持续发展的一个主旋律和前奏曲,更是应对气候变化的一个有力手段。基于生态可持续视角,在区域发展中,可通过优化碳排放减排对策、加大清洁能源的应用推广、提高能源利用率等方式来实现。

加强绿色低碳发展研究,特别是在现代农业、智慧城市、绿色物流等领域发展绿色低碳产业,其产生的经济发展效益和促进环境保护作用将合二为一。

3. 基于生态可持续视角的区域发展着力点

3.1 积极转变思想观念,以科学发展为指导,重视生态环境的保护和修复

基于生态可持续视角的区域发展,应从思想上积极转变陈旧观念,确保区域发展不以牺牲现有生态环境为代价。在科学发展的指引下,树立正确的价值观念,具体包括:

第一,将“人的发展”作为区域经济发展的核心要素,转变区域发展中过度追求经济增长,而对物过于轻视的不良思路,转而把人与物放在同等重要的位置上,保持两者在发展过程中的均衡性。第二,转变陈旧的发展理念。过去很长一段时期内,区域经济发展中过于追求“征服自然”“人定胜天”的发展理念,致使环境资源等遭受极大破坏。生态发展视角下,应转变“向自然宣战”理念到“人与自然的和谐相处”理念。第三,在以往的区域经济构建中,基本处于粗放型发展模式,生态可持续视角下,应转变为集约型发展理念,从以前对自然资源的过度消耗和以破坏环境为发展代价的固有模式转变为增强可持续发展新模式,促进区域经济的向快、向好新发展。

3.2 强化发展国策理念,以生态文明为抓手,推动区域发展的可持续性

自上世纪80年代起,我国就将环境保护当成了一项基本国策,虽然它在国家环境保护中发挥了重要作用,但并没有从根本上改变“以环境换发展”的弊端。因此,一直以来,环境和发展成为了两个对立面。至90年代,区域可持续发展战略一经提出,有效改变了经济发展与环境保护中长期存在的和谐现象,但环境保护多作为一个口号存在,距离成为社会发展的主流思想还有一段距离,特别是在影响和约束人们的日常生活行为和经济行为方面,收效甚微。

党的十八大提出生态文明建设的“五位一体”发展新战

略,指出建设生态文明,是关系人民福祉、关乎民族未来的长远大计^[5]。自此,生态文明建设再上新高度。此外,十八大还强调,“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、社会建设的各方面和全过程,努力建设美丽中国,实现中华民族永续发展^[6]”。换言之,生态文明建设已经发展为我国现代化建设的一项基本战略,是治国理念和环境保护境界的新提升和转变,是一项效果久远的持久发展新策。同时,这也意味着我国将以生态文明作为国家发展的一种执政准则,在可持续发展道路上,将对与不符合生态文明建设的政策和行为进行纠正。

3.3 加强生态环境保护,以共同发展为目标,促进区域经济发展的可循环性

生态文明建设作为衡量环境和经济社会发展动态的标志,是工业发展、农业发展的深入衔接,是社会主义发展的必经之路,也是人类社会在区域可持续发展过程中提出的新目标和新方向。在区域发展的生态文明建设中,应掌握好经济发展和生态建设的方向盘,以两者的共同发展为目标,促进区域经济发展的可循环性。具体措施包括:

第一,侧重循环经济的发展。在生态文明建设的进程中,低碳消费和绿色生产已经成为时代发展的主旋律,因此,要求相关的法律制度必须同步完善,制定与之相符的高产低耗、污染少可循环的经济政策和发展机制,构建资源节约的环境友好型新社会。第二,加强供给侧改革工作。将环境保护和资源节约作为发展目标,在转变经济发展形势的过程中,重构新时代工业发展体系。需要注意的是,在此过程中,更应加强对资源、人口、环境和经济建设间的关系梳理,确保各方和谐持续发展,确保区域经济发展中所创建的生态环境,人们的生存和发展需要。

第二,重视并加大对自然环境的保护力度,制定严格的应对措施,限制过度开发和资源消耗,减少对生态环境的破坏。

3.4 利用现代信息途径,以融合发展为契机,创建信息增值的生态文明

所谓的信息化,是指把国民经济发展经济核心结构的转变,即从能量和物质载体转变为以信息载体的过程^[7]。在信息化过程中,要求必须把物质生产和知识生产高度结合,把知识和信息资源整合利用,提高产品的知识含量和附加值。在此过程中,通过技术改造到信息技术改造和传统工业技术的重组转变,实现产业结构的全面升级。也就是说,在区域经济的可持续发展融合过程中,应以信息化为先导,以现代工业技术为动力,发挥信息化产业在工农业发展中的能量,从而打造“低能耗、高效率”的信息经济新态势,在促进区域发展生产总值增长的同时,实现信息增值的生态文明。

4. 生态文明建设视角下促进区域可持续发展的具体路径

生态文明建设作为中国特设社会主义事业建设的一项重要内容,绿色发展已经成为全社会的共同期待和坚定理想。由于当前我国在环境保护工作中还面临诸多问题。因此,生态可持续的区域发展中,应高度重视生态环境管理机制的制定和管理制度的科学定位,结合社会发展的要求,合理制定相应的发展路径。具体包括:

4.1 丰富生态文明建设渠道,提振“发展绿色产业”在生态可持续发展中的内核

在区域可持续发展中要搞好生态文明建设,就必须将“大力发展绿色产业”作为区域经济发展的内核。真正做到减少环境污染、降低能源消耗、促进企业技术研发、推动产业升级转型。这些内容的实现,离不开绿色产业发展政策法规的制定和完善。

具体实施中,为使绿色产业资金有保证,在区域发展中

可通过创建绿色基金的方式,做好生态可持续发展的资金准备,从而促进绿色产业的持续、健康和高效发展。

4.2 全面实施生态建设工程,当好“人民群众与社会环境”问题处理的调节器

生态建设工程作为生态文明建设中的重要一环,结合当前我国的发展现状,其环境问题的冲突点在于“如何处理好与人民群众相关的、社会重点关注问题”,如工业废水的处理、成像饮用水水源的保护、农村生活污水的处理、灰霾雾霾天气的治理等,都是急需解决的问题^[8]。

在区域发展的生态工程建设过程中,通过全面实施生态建设工程,能有效优化总体生态空间格局,改善生态环境质量,打造生态宜居环境,健全生态文化建设制度和规范,实现生态可持续发展的建设目标。

4.3 召集民间力量,通过“全民参与”建立民间环保组织

无数实践经验证实,当区域可持续发展中出现政府管理缺位问题时,则应由民间组织来做弥补,这是一种行之有效的互补管理模式。因此,基于生态可持续视角的区域发展过程中,应加大对民间环保组织的组间力度。此举不但能保证环保组织活动的有效开展,让参与者能真实感受到环保的乐趣和价值,而且能进一步牢固活动参与者在思想深处的环保意识,深化环保观念,全方位了解良好的生态环境对人们的身心健康和生产生活带来的积极影响,通过亲自参与和感悟的方式,让他们乐于参与到环保工作中来,自觉成为生态文明建设的一份子,为区域可持续发展贡献自己的一份力量,在发挥个人余热的同时,还能为政府减轻一定的负担,切实将“家园共建”落到实处。

5. 结束语

综上所述,区域经济可持续发展和生态文明建设之间是相辅相成,又互为促进的关系,基于生态可持续视角的区域发展研究,是当前社会发展的重要课题,也是人类社会发展的理想愿景。由于生态文明建设受工农业、自然、人类价值观和世界观等诸多因素影响,因此,要实现生态建设目标,必须理顺两者关系,遵循道法自然和天人合一的发展理念,结合科技创新和信息革新,将经济发展和生态建设融合起来,方能促进区域经济的可持续发展。

[参考文献]

- [1]程辉. 基于创新生态系统的科技创新与区域经济发展关系研究[C]. 2023 (06): 37-37.
- [2]王一婷; 陈利顶; 李纯等. 面向可持续发展目标的社会-生态系统研究进展——基于文献计量分析[J]. 生态学报. 2023 (22): 9564-9575.
- [3]余焕; 雷敏; 马金晶等. 基于绿色 GDP 和生态效率的区域可持续发展研究——以陕西省为例[J]. 干旱区地理, 2023 (02): 284-293.
- [4]李晓娣; 饶美仙. 区域数字创新生态系统发展路径研究——基于 fsQCA 的组态分析[J]. 管理工程学报. 2023 (06): 20-31.
- [5]燕翔; 牛存稳; 岁姚娟. 基于生态系统服务价值的国家可持续议程创新示范区绿色发展研究[OR]. 中国环境科学学会 2023 年科学技术年会, 2023: 23-30.
- [6]王宫水. 基于绿色发展的区域创新生态系统构建及运行效率研究[C]. 南昌大学. 2020 (06): 23-24.
- [7]李剑玲. 生态位视角区域协同发展研究[M]. 知识产权出版社. 2021: 124-125.
- [8]李崇勇. 区域生态经济系统可持续发展评价指标体系研究及应用[C]. 武汉大学. 2006 (05): 13-13.