

我国生态环境保护投入及发展趋势探讨

田立 张晓娟

天津中环宏泽环保咨询服务有限公司

DOI:10.12238/eep.v3i8.961

[摘要] 随着我国国民经济的快速全面发展,各类基础设施和经济主体的建设不可避免的会影响到生态环境的质量和均衡,我国的生态环境保护工作变得日益严峻,因此协同推进经济和环境的高质量发展成为了我国全面发展攻坚克难的关键任务。在经济形势快速变化的大形势下,生态环境保护工作应适当兼顾重点的加大投入,发展以绿色长期可持续发展为主线的优化型生态环境产业结构,形成全面环保和资源节约型的经济与环境发展格局。本文首先分析了我国生态环境的保护投入现状,然后探讨了我国生态环境保护的发展趋势,以期对相关工作者的工作提供理论基础和实践借鉴。

[关键词] 生态环境; 保护; 投入; 发展趋势

中图分类号: X171.1 **文献标识码:** A

2020年的政府工作的生态环境保护报告指出,生态环境保护工作的三大攻坚战取得了阶段性的进展,全国各地的生态环境总体状态得到了关键性的改善。与此同时,各城市的绿色发展水平有了显著性的提高,生态文明建设工作的制度和机制改革得到了顺利的进行,并且解决了大批的存在已久且影响较大的生态环境问题,社会全体的生态环境保护意识得到了显著的增强和提升,生态环境保护工作逐渐向着协调化的方向发展。

1 我国生态环境保护投入现状分析

在我国大力发展绿色经济的大背景下,国民经济中对于生态环境保护的资金和人力投入逐渐增加,各个区域的环境保护投资数量得到了较快的增长,生态环境的保护项目纳入到了政府的日常列支范围内。“十二五”以来,我国的各个城市和区域在发展经济的同时都将生态环境的资源承载力和生态环境的资源容量的保障与提升作为了进步的前提条件,逐渐开始重视经济创新转型和环境保护之间的关系,充分发挥了环境保护对经济发展的保障作用,充分利用了经济发展为环境保护创造的条件,逐步推进了生态环境保护工作的增资和增力。

根据我们国家的绿色发展理念影响和规划,意味着在产业的政策环保引导之下,长期以来处于落后形式产业生产

从1248.5亿元上涨到了1727.52亿元,生态环境保护治理投入总体上涨了8个百分点,如表1。

表1 2017--2019年环境污染治理投资

指标	2019年	2018年	2017年
环境污染治理投资总额	9 538.95	9 219.8	8 806.3
城镇环境基础设施建设投资额	6 085.75	5 412.02	4 946.8
城镇园林绿化建设投资额	2 390.23	2 170.89	2 075.4
城镇排水建设投资额	1 727.52	1 485.48	1 248.5
城镇集中供热建设投资额	778.33	662.52	687.8
城镇市容环境卫生建设投资额	623	561.11	472
城镇燃气建设投资额	566.67	532.02	463.1

企业即将被面临整改或者淘汰的危险。而且为了当前时期,城镇地区的生态环境问题都不容客观,人们的环保意识、环保措施都亟待提升和完善。而要想实现绿色发展观念就必须加大对于生态环境保护的投入。

随着经济的快速发展,我们国家越来越认识到环境的重要性。“绿水青山就是金山银山”的口号不是说说而已,而是要付诸于行动。近几年以来,我们国家的生态环境保护投入在逐年的增长。2017~2019年,我国的环境污染治理总投资从8806.3亿元上涨到了9538.95亿元,城镇环境基础设施建设的投资额从4946.8亿元上涨到了6085.75亿元,城镇园林绿化建设投资额从2075.4亿元上涨到了2390.23亿元,城镇排水建设投资额

在2017年~2019年的城镇环境保护和治理过程中,应用于工业污染源治理的投资数目占总体的投资数目较多。但根据相关数据来说,应用于工业污染源治理的投资逐渐减少,充分的说明了工业污染源的治理工作正在朝着高效能和低花费的方向发展。说明那些高污染、高能耗的企业也在逐步的转型升级,在顺应绿色的发展理念和发展模式。实际的工业污染治理完成投资从744亿元下降到了682亿元,其中废水项目的完成投资从118亿元下降到了76亿元,废弃项目的完成投资从522亿元下降到了46亿元,总体的工业污染源治理投资资金使用同比下降了8个百分点。这个数据表明我们国家的企业污染在逐年的递减,生态环境问题在逐步得到完善和调节。如表2。

表2 2017--2019年工业污染源治理投资

指标	亿元		
	2019年	2018年	2017年
工业污染治理完成投资	682	819	774
治理废水项目完成投资	76	108	118
治理废气项目完成投资	446	561	522
治理固体废物项目完成投资	13	47	16
治理噪声项目完成投资	1	1	3
治理其他项目完成投资	145	102	115

2 我国生态环境保护发展趋势探讨

2.1 长效化

从现阶段生态环境保护工作的情况来看,预计在2035年我国将会进入高收入国家排名的行列,生态环境保护工作的效果将具有长期的经济和社会作用,但同时也会受到经济和社会因素的多方制约,总体上有着较好较快的长效化发展趋势。

首先,我国的国民经济正处于速度和质量双向发展的关键时期,经济发展的速度和质量正在直线提升,部分制约生态环境保护工作的要素正在逐渐浮现,并且正在加重生态环境的系统性负荷,一定程度上延长了我国生态环境保护长期的投入和工作时间,同时也促进了生态环境保护工作管理的精细化发展。

其次,我国的交通产业能源产业和新兴产业仍将处于长期需要创新和改革的胶着时期,经济社会高质量发展任务的全面推进仍然需要较长的一段时间,同时也给了生态环境保护工作效果发挥和质量提升的时间与空间,促进了生态环境保护工作的长效化发展。

2.2 矛盾化

在生态环境保护工作正式开始后,我国的生态环境质量取得了显著的提高,但其面临的形势依旧较为严峻和复杂。我国的经济发展依然以重化工产业为主,而重化工产业对于生态环境的消耗和排放短期内难以得到根本性的消除,环境污染和生态环境保护的紧迫形势没有得到根本性的改变,重化工产业的发展和生态环境保护工作存在着根本性的矛盾,但二者同时进行的必要性仍旧重要,因此生态环境保护工作会逐步朝着矛盾化的方向发展,会在矛盾的过程中逐步产生和谐的协调因素,在困难中形成全面的发展和运作体系。

2.3 协调化

国家对于未来几年的生态环境保护工作有着新的更高的要求,在绿色经济和环境保护工作共同正常推进的情况下,预计到2035年实现生态环境保护工作的基本完成和环境的根本性好转,美丽中国的绿色环境总体目标建设目标基本实现。美丽中国的绿色环境总体目标既是我国社会经济和文化的诗意表现,同时也具有深厚的哲学和社会学含义,代表着人与自然的高度协调和统一,生态环境的根本性好

转是美丽中国绿色环境总体目标建设的前提和基础,同时也是生态环境保护工作协调化发展趋势的重要特征。

3 结语

综上所述,一个国家或一个城市的经济发展与生态环境状况是相辅相成的关系,要想促进经济发展和生态环境状况的双向进步,就要在保障生态环境可持续发展的基础上建设绿色经济,在提高经济增速的同时保障生态环境的安全和均衡,相关部门和工作人员要在生态环境保护工作长效化、矛盾化和协调化的发展趋势下全面提高生态环境的空间容量和资源承载力,促进自然与人类生产生活的和谐化与健康化发展。

[参考文献]

- [1]刘昆.以国家绿色发展基金健全多元化生态环境保护投入渠道[J].中国总会计师,2020,(07):8.
- [2]王雨霏.生态环境保护工作要抓紧抓实[N].西藏日(汉),2019-01-22(07).
- [3]司马鹏,黄祖平.浅谈如何加强水利工程建设施工管理[J].智能城市,2018,4(05):147.
- [4]向燕琼.城市环境艺术设计与环境保护——评《城市生态与城市环境保护》[J].环境工程,2019,37(12):228.
- [5]董艳.积极推进新时期城市环境保护工作[J].资源节约与环保,2020,(05):16.
- [6]熊超,虞丽丽.浅析园林植物在城市环境保护中的作用[J].现代园艺,2016,(24):171.