

# 遵循生态文明思想，加强国土空间规划

杨亚非<sup>①</sup>

(湖北省恩施州宣恩县自然资源和规划局, 湖北 宣恩 445500)

**摘要：**国土空间的规划必须以整体性的视野为根据，必须全面了解和掌握国土空间，根据理论指导实践，增强国土空间规划的效果。在进行这一环节时，需要加强环境的保护，通过绿色环保理念协调和谐的国土空间关系，不断增强自然的可持续发展，从而提高经济效益。本文主要针对生态文明思想和国土空间规划的联系来分析探究，同时指出现阶段社会生态文明思想的相关价值，提出生态文明下提高国土空间规划的措施，以供参考。

**关键词：**生态文明；国土空间规划；意义  
**中图分类号：**F301.2 **文献标志码：**A



近年来，由于人口的持续性增长使土地资源紧缺，引发环境问题，根据目前情形来看，必须提高对生态文明建设的重视程度，用可持续发展的眼光进行生态保护，使自然、社会以及经济三大板块协调发展，不断增强综合国力。

## 1 生态文明建设与国土空间规划联系

在国土规划中必须对生态环境保护加以重视。生态环境的良好发展能为综合国力的提升打好基础，国土空间规划的含义是采取科学、有效的方式对空间布局进行合理规划，实现人与自然和谐相处的目的。重点对水资源、空间布局、土地资源等进行调整，以环境的承载力为标杆，使空间布局更加合理，确保与可持续发展理念相适应。一方面可以给人们的进步带来相应的空间，另一方面可以使生态环境得到调整，提高资源的使用效果。空间事实上是一种资源，能使社会运行发展得到进步<sup>[1]</sup>。生态文明和国土空间规划相互联系，能共同进步，有利于发展，国土空间规划对建设生态文明来说是重点内容。生态问题的核心在于空间布局的发展能否对有限的资源进行充分的应用，如果不能，则会使资源产生短缺，环境受到污染，使生态环境遭到进一步破坏。要想使生态文明建设得到进步，就需要对国土空间布局进行优化和设

置。所以，促进生态文明进步可以使国土空间得到更加合理的开发和运用，生态文明思想对国土空间规划来说是关键内容。传统的空间规划工作主要包含经济效益的增加，增强生产要素的分配以及对人口进行空间布局，然而对生态环境这个要素没有足够的了解和把握。现阶段，国土空间规划在规划人员的引领下，逐步使生态文明建设受到重视，同时更加关注合理利用资源、协调资源空间和各地区发展之间的联系<sup>[2]</sup>。

## 2 生态文明思想在国土空间规划的重要性分析

要想使我国建设发展得更加美丽，必须以生态文明为基础进行国土空间规划，遵循生态和谐理念，协调国土和资源的密切联系，在保护的过程中做到有安排、有计划地进行资源开发，防止资源被浪费，避免当地的生活环境受到严重破坏。同时，生态文明思想要求空间规划重点关注人和自然界之间的紧密联系，贯彻可持续发展理念，针对资源规划，应不断利用资源，防止出现抛弃、浪费情况，应以全面的视角对资源进行规划。在现阶段，生态文明建设显得越来越关键，空间规划必须根据时代的标准，为符合新的要求，杜绝为高速发展经济而牺牲环境。应在生态文明建设背景中，创设绿色空间，为子孙后代营造绿色环

作者简介：杨亚非（1977— ），男，土家族，湖北宣恩县人，自然资源和规划局职工，主要从事国土资源管理、矿产资源管理等工作。

境。同时,生态文明建设在国土空间规划中的融会贯通与现阶段的发展情况比较符合。过去没有办法协调经济建设和生态保护,使生态体系受到破坏,在现阶段,重视生态保护和经济建设之间的联系,可以更好地使生态文明问题得以解决,同时提高对环境污染的防治效果,使资源得到更高效的利用<sup>[3]</sup>。

### 3 遵循生态文明思想,加强国土空间规划的重要意义

#### 3.1 遵循生态文明思想

地球是人类赖以生存的家园,因此必须提高生态文明意识。生态是发展的根基,建设生态文明时,必须坚持生态文明思想,同时要将这一理念植根于心中,使所有人都理解生态文明思想,意识到该思想的重要价值和作用。

#### 3.2 宣传生态文明的重要性

合理进行国土空间规划,使资源得到充分利用,将生态文明思想放在第一位,为国家谋利益。由于该思想是重点内容,因此坚持生态文明建设很重要。生态文明思想受到人们的关注。针对生态文明建设,人们一定要实事求是,根据实际情况进行,从实际出发,以自然的视角,一切的起点和终点一定是保护自然,必须将全部心力都致力于保护自然环境<sup>[4]</sup>。如今的生态文明包含人们的日常生产生活,必须坚持生态文明思想。以公共交通发展为例,传统的燃油公交车已经不再被使用,现阶段更多运用充电公交车,使环保效果得以增强,对开展生态文明建设具有较大的促进作用。在曾经生态文明思想还没有被重视时,大力发展经济,使生态文明建设受到忽略,虽然部分城市在某些方面发展良好,却忽略了生态文明建设,导致城市发展有缺陷,就需要进行不断完善。曾经的经济在一定程度上忽略环境保护,使环境受到破坏,因此一定要遵循生态文明思想,促进生态文明建设,通过生态文明思想持续性改善国土空间规划体系的建设。

#### 3.3 宣传环保理念和适度利用资源

自然资源是有限的,不能毫无限制地利用它,一定要采取合适的手段、合理地利用自然资源,这样才能使生态环境得到改善,经济得到可持续发展。从目前经济发展的情况看,人们对资源的有限性有一定的了解和把握。对资源的使用必须合理、有度,以积极

的态度推动生态文明建设,同时一定要加强环保。人们必须把环保理念与自身思想理念相结合,重视环保理念,对自然资源进行合理循环利用,形成良好的环保习惯。自然给人们带来生活必需的有限资源,尤其对建设城市所需要的木材资源来说。最开始,人们只意识到树木能作为资源建设城市,生态文明思想提出后,人们必须认识到树木是有生命的,是需要生长和呼吸的,它们一方面能为城市建设提供原料,另一方面也能保护人们的生态环境。进行城镇建设时必须减少对林木的使用,需要种植更多的林木和花卉,经济建设和环境保护相互结合,使其实现可持续发展<sup>[5]</sup>。第一,一定要增强人们的环保和生态文明意识,使人们给环境带来的破坏得以减小。第二,坚持生态文明思想。坚持走生态文明建设道路,把经济发展和保护环境相互结合,走可持续发展道路,使社会得到进一步发展。

### 4 生态文明下提高国土空间规划的措施

#### 4.1 认识生态文明的重要性

国土空间规划是抽象和复杂的,同时是日益更新、不断变化的,必须从全面的视角进行评判和把握,以全局性的角度规划国土空间。规划时,一方面需要对资源进行分析、把握,另一方面要对城市和乡村人口结构、经济发展水平等进行全面探究。要想增强空间规划的合理性,就必须对开发和保护一视同仁,依据生态文明建设的标准和需求进行合理开发,在使经济水平得到增强的同时,将开发资源控制在一定程度,并且要不断进行技术投入,使新能源得到开发,替代不可再生资源。对新能源的使用进行拓展,在空间规划中对生态环境颁布相关法律法规,加大对绿地、湿地、文化遗产等保护力度,使生态文明思想得以贯彻。

#### 4.2 综合评估生态环境最佳承载力

将生态文明思想作为构建国土空间规划的基础,一定要了解和掌握生态环境的最佳承载力,从而更好地建立全面的规划机制。首先在开展空间规划前,必须让有关部门对环境土地质量进行综合评估,同时确定规划新目标以产生最佳方案,确保符合环境最佳承载力。由于经济和科技的高速发展,在这样的背景中,还可在空间规划的过程中运用智能设备,比如无人机、大数据计算、VR(Virtual Reality,虚拟现实)

技术等构建模型,用实践检验模型的合理性,通过数据分析和模拟,制定有效的方案,不断使空间利用和资源使用更加合理,进而实现生态发展和进步。同时,必须建立生态补偿体系,为特殊生态领域提供人力、物力、技术各个方面的支持,并且尽快解决国土规划建设中产生的环境污染问题<sup>[6]</sup>。

#### 4.3 加大治理力度,优化空间布局

在国土空间规划中,一定要与相关部门进行合作,对环境进行有效治理,使空间布局与生态文明发展相互适应。第一,在布局时一定要强调生态功能区的价值,依据空间布局情况,使地域文化特点得以突显,增加生态区的地域面积和数量,以及生态功能区和衍生产业。利用旅游带动地区经济发展,使自然景观和人文景观相互结合。第二,针对生态比较脆弱的地区进行修复和完善,防止开发经济产业时对环境造成破坏。有关工作人员需要实时跟进检查并记录,盯紧生态环境中的变化情况,以全面和辩证的角度对空间规划中出现的问题进行思考,以生态文明建设的标准对环境进行保护,同时推动国土空间规划的发展。例如在城市中的草地、道路、水资源这些基础设施上规划城市房屋建设,不可以将污染情况严重的工业区建立在居民区周围,同时一定要防止其接近水资源,以免其对河流产生破坏和污染,种植绿化带树林等植被减小工业区对居民产生的影响,同时净化空气,并且相关部门应大力建设生态公园等场地,给城市居民提供稳定、和谐的生态环境,确保空间利用率得以提升<sup>[7]</sup>。

#### 4.4 倡导绿色理念,实现资源的有效利用

资源通过合理、有效的开发和利用使社会得到进一步发展。现阶段经济发展越来越快,人们的生活质量得到稳步提升,使得资源需求量不断增大,所以必须全面掌握现阶段的重要任务,坚持可持续发展道路,对资源进行循环利用和有效利用,使生态文明建设充分发挥其重要价值。应合理利用资源,例如:工程建筑对树木的用量要有所节制,减少不必要的砍伐,在砍伐的过程中要做到取之有度,用之有节,要有计划地进行施工。园林负责人要设计、规划更加合理的植物绿化城市,给建设和谐家园提供更多保障。增强生态文明建设,必须遵循绿色生活理念,将经济发展、社会协调和资源保护相互协调,以此进行国土空间规划,使空间价值得以充分利用,实现人与自然

和谐相处<sup>[8]</sup>。

#### 4.5 重视海洋资源保护和国土整治工作

海洋资源的管理和保护同样很重要,很容易被人们忽略,所以必须科学、有效地规划与利用海洋空间,对海岸线和海洋资源进行保护,使海水污染得到控制,同时定期对废弃物进行打捞,将水资源利用和水生物的保护相互协调。同时,要整合土地整治和环境整治等工程,尤其是对城市、农村来说,它们都是重点整治对象。应对生态环境进行调整修复,为人类提供更好的居住环境,提高国土开发质量。

### 5 结束语

现阶段,国土空间规划拥有新要求和新方向,一定要以生态文明为基础对国土空间结构进行优化和调整,协调发展自然和经济之间的关系,重点把握生态文明思想。国家必须大力宣传生态文明思想,使人们有生态文明保护意识,防止由于规划而产生环境破坏,同时对环境的承载力进行把握,对资源进行最优规划,使空间规划更加科学、有效。

#### 参考文献

- [1] 泌阳玘.加强国土空间规划推进生态文明建设[J].地球,2020(10):12-16.
- [2] 司宁.生态文明理念视角下的国土空间规划[J].产城(上半月),2020(1):1.
- [3] 张浩为,吴江.生态文明理念视角下的国土空间规划[J].住宅与房地产,2019(27):53-54.
- [4] 魏杭芳,金涛.简析生态文明理念下的国土空间规划[J].建筑发展,2020,4(7):9-10.
- [5] 刘胜洪.践行生态文明理念的县域国土空间规划策略研究:以重庆市石柱县为例[C]//中国城市规划学会,重庆市人民政府.活力城乡 美好人居:2019中国城市规划年会论文集(11总体规划).北京:中国建筑工业出版社,2019:9.
- [6] 郭伟鹏,黄晓芳.论国土空间综合整治与村庄规划的关系:以武汉黄陂区村庄规划为例[J].上海城市规划,2020,2(2):115-121.
- [7] 闫士忠,田甜,张博,等.国土空间规划下的长春市自然资源管护研究[J].规划师,2020,36(增刊2):23-29.
- [8] 唐丽静.生态文明视角下“多规合一”实现路径研究及实证分析[D].长春:吉林大学,2019.