

# 国土空间规划体系中的生态环境保护规划研究

陶洁琼<sup>1</sup> 王龙迪<sup>2</sup> 施斌豪<sup>3</sup>

浙江仁欣环科院有限责任公司 浙江 宁波 315100

**摘要:**在国土空间规划体系里,生态环境保护必须要在完备的框架下开展,最新法律法规务必坚决贯彻。在开展国土空间规划工作过程中,融合获得的信息及工作经验,基本建设生态环境保护和国土空间规划信息内容即时数据共享平台。在更加好的整体规划国土区域的同时还可以避开一些禁区。此外,全员生态环境保护意识,让社会各界都加入到环境保护工作中,同时也可以保护生态环境并为国家空间规划献计献策,充分保证网络资源甚至整个社会可持续发展观。

**关键词:**国土空间规划;生态环境;保护规划

## 引言

随着我国的迅速发展。在优异的物质与精神日常生活的前提下,我们愈来愈意识到了生态环境污染所带来的诸多困惑,更为深刻地意识到生态环境保护的必要性。因而,在国家空间规划框架下,应重视生态环境保护,秉持着社会经济发展与生态环境保护相结合的理念,提倡绿色发展理念,推动社会经济发展与生态环境保护共享发展。

## 1 国土空间规划与生态环境保护内涵

### 1.1 国土空间规划

国土空间计划是政府部门为推进目前国土空间的科学运用,充分运用规划工作所形成的实际效果,以更科学高效率运用国土空间,达到国土网络资源合理科学的监管为主要目的,通过一些技术性合理安排国土空间工作。做为国家室内空间持续发展的手册及国家将来可持续发展的室内空间宏伟蓝图,国土空间规划工作的开展是中国不同种类的开发保护和基本建设活动的最根本根据。根据国土空间规划体系的建立和监督检查工作的开展,可以实现主体功能分区整体规划、城乡建设规划、土地规划,进而完成多层次布局的“多规合一”。

### 1.2 生态环境保护

生态环境保护还有对生态环境保护中自然环境、地球生物自然环境、人类环境等方面进行保护和修复工作中。生态环境保护的目的在于为有效预防生态环境恶变,修复因工业废水、过多开发对生物的多样性所造成的毁坏。

## 2 生态环境保护规划的必要性

近年来,随着经济与社会的飞速发展,我国慢慢留意到生态环境保护的必要性,并给出可持续发展的理念与政策导向,推广宣传节能低碳的生活观念,使人们慢

慢留意到对环境保护规定。在中国以前的国土空间规划体系中,针对生态环境保护难题,往往以不违犯底线敷衍了事,仍然以各个地方经济发展成重心点。伴随着近些年相对应产业发展,所形成的环境污染问题也越来越厉害。因此在国土空间规划体系当中,针对生态环境的维护也变得越来越必须获得相关负责人的高度重视。

2.1 提升土地利用规划的参与性,为提升生态环境保护给予突破点。

空间布局的目的在于人们的生活品质,群众也要对自身的环境有全面的了解。因而,公众监督区域划分有益于布局的普遍接受并执行,与此同时有益于土地和区域划分的可执行性,能解决大家所面临的生态环境问题,合理支撑点生态环境保护的可持续性和改进发展趋势。

### 2.2 扩张广大群众参与性,广泛征求意见

“十四五”阶段,是实现全面小康、开启基本建设社会主义现代化强国新的征程的第一个五年,都是绿色发展理念、高质量发展关键期。生态环境与广大人民群众日常生活、生产制造密切相关,应全面了解民众对生态环境的期待与对生态环境保护工作的建议,使生态环境保护整体规划更为贴近群众要求,提升规划设计的专业化、民主建设水准,能够更好地反映规划设计聚集民智、体现民声、凝聚民心的一个过程,切实解决广大群众最关注、最想克服的生态环境难题。

### 2.3 为提升生态环境保护给予方位具体指导

土地资源空间布局的根本目的是为了社会经济发展给予资源与自然环境。空间布局和生态环境改善的可持续性战略规划科学研究中存在的问题,及其可持续发展观过程的难题,要进行综合研究与评价,这也有助于为环境生态环境改善给予很明确的指导方向。因而,需在资源环境持续发展的框架下有效管理土地资源与空间活

动,根据土地资源与空间有效合理利用网络资源,美化环境和修复绿色生态,合理推动资源再生,为生态环境保护的协调发展给予网络资源承载能力。

2.4 合理执行国土资源,为提升生态环境保护提供制度保障。

编制与执行国土空间规划,能够进一步提高资源使用率,在如果有条件范围之内完成资源节省和资源优化配置效果。任何方式的整体规划都要科学合理高效地执行并获得一定的效果,因而具备实践应用的价值意义,国土空间规划亦是如此。在执行国土空间规划的过程中,需要注意整体规划由静止向动态性的改变。在实施措施的过程中,解决规划的结论开展认证,且要持续接到计划实施的意见反馈。

### 3 国土空间规划体系中的存在的问题

#### 3.1 国土空间规划方案不够健全

自改革创新开放至今,我们国家的社会经济发展进入蓬勃发展时间,大家的观念、思想观、人生观都受到一定的影响,社会发展架构设计和行政组织管理体系也发生了一定的改变。但观念想象力的变化与社会脱节的增长速度,很多城市国土空间规划方案或是之前的旧版本,无法与高速发展的社会体制、文化理念、政治体制等方面进行融合,促使国土空间的规划方案艺术创意落后,无法实现期望中目标。与此同时,时代的发展迅速发展促使发展和网络资源更为紧密联系。

#### 3.2 生态环境治理质量评估技术性相对性落后。

生态环境治理与修补具备工程项目目标繁杂、时间长、效果慢、间接地特性,所以需要生态环境治理质量评估技术性。现阶段,生态保护质量评估技术性还相对落后。简单监控和评估方法受人为主观原因影响很大,忽略了生态环境修复的系统化和完好性。并且涉及的调查分析受地区、经营规模、时长限制,没法保证数据的可靠性和时效性。无法体现生态环境质量在时间与空间里的变化规律,在一定程度上严重影响生态环境治理布局的制订和管理决策。

#### 3.3 生态环境保护受到限制

我国现阶段的国土空间规划管理体系是按照行政管理体系分五个等级,各是国家级别、省部级、地市级、县市级、乡镇级。按行政层级等级分类可促使国土空间规划方便管理,促使规划计划方案更符合当地规划特点。可是却长远来看,那样等级分类的不足也非常明显。特别是在在一线行政区开展国土空间规划时,一般是依据当年的经济发展情况及其社会状态去进行规划的,短时间可以达到良好的效果,但与时俱进,国土区

域的规划周期时间长,无法结合当地的产业发展做出有效预测分析规划,导致规划在后续的建立执行中应该根据那时候状况做出实际调节,可能提升执行成本费,还会增加施工期,更促使生态环境保护的维护得到了限定甚至再度毁坏<sup>[1]</sup>。除此之外,我们国家的国土室内空间情况繁杂,各机关事业单位中间对区域的生态环境治理状况欠缺信息数据共享平台,各个地区有些生态环境治理及其国土空间规划进展无法实时分享,其有效与稳定性都没能在各个机关事业单位中间相通。

### 4 国土空间规划体系中的生态环境保护规划研究

#### 4.1 培养生态环境保护意识

根据不同地区的具体发展状况,确立分别地区的生活环境承重极限值,制订科学合理的环境承载力规范,依据对环境操纵危害,区划不同类型的自然生态环境管制区,能够更好地融洽经济与环境的高速发展关联。与此同时,搭建完备的生态环境保护管理体系,合理安排生态资源的自我修复基本功能,充分发挥重点规划对生态环境修复水平<sup>[2]</sup>。除此之外,要高度重视公共性基本建设,调节生态环境保护与区域经济发展的协同关系,注重生态环境保护的主要内容,塑造高质量生态环境保护核心理念。

#### 4.2 高度重视生态环境治理规划

在国土空间规划实践探索环节,有关部门应综合考虑不同地区生态环境的具体情况,挑选科学合理的生态环境修复方法。与此同时,根据对生态环境修补规划的深度思考,政府部门解决生态环境融洽与改进单位给与一系列必须的适用。在这过程中,国土空间规划单位首先严苛参考国土空间规划指导性文件,综合考虑国土室内空间开发出来的适用性和自然生态环境承载力来开展规划工作中<sup>[3]</sup>。维护和恢复规划里的农业、生态环境等各种绿色生态因素,并提升修补实施方案开展的后续跟进,与此同时提升生物化工观念的渗入,保证生态环境治理实际效果更为明显,最后经过科学合理、技术专业支撑,完成生态空间配合的总体目标。

#### 4.3 生态保护规划总体目标与高质量发展的

生态环境保护规划的目的是为生态环境保护提供更好的标准,为生态环境社会治理体系提供更好的具体指导,进而为我国生态安全格局给予强有力支撑,使社会经济发展与生态环境保护相一致。认真落实生态红线,有效规划土地资源室内空间产业布局,优化产业布局,推动节能低碳发展与数字化赋能。在保持生态平衡的前提下寻找社会经济发展,保证我国生态安全格局高质量发展的。

#### 4.4 改进水环境质量和环境空气质量。

关键做好水环境治理、水源和水生态的风险防控,尤其是饮用水源地的生态环境保护。严格把控化工厂、造纸工业等环保风险领域水污染排放指标值,执行绩效考核,创建长效管理机制。做好院校和科研单位试验废水的回收利用工作中<sup>[4]</sup>。切实整治城市黑臭水体和城镇废水,加强水源污染应急方案,确保城镇居民饮水安全。进一步优化能源体系和可再生能源在终端设备能源需求中的比例。提升环境污染过程控制,有效控制工业区及部分龙头企业有机废气总产量。要切实解决散煤禁烧和秸秆禁烧难题,提升车辆环保治理<sup>[5]</sup>。扩大城市绿化覆盖率,引入具备净化室内空气功效的绿植,充分发挥绿植的园林绿化作用;过滤装置和提升施工扬尘防治,健全重度污染应急方案。

#### 4.5 确立单位职责分工

在新时代的发展环境下,我们应该推动政府部门体制改革。在国土空间规划中,确定了每个行政机关的实际工作岗位职责,增强了行政机关中间的高效融洽,根据科学合理的综合规划,各项任务都可以合理开展。与此同时,土地资源与空间严格把控土壤层环境污染物的排出。提升优先选择维护,对污染地块井然有序开展土壤污染治理治理工作。提升污染地块安全性运用,开展土地污染详查,逐渐贯彻落实环境质量监测遮盖。提升目前耕地保护,创建农用地土壤环境质量归类名册。做好规范使用化肥和有机肥的推广,积极主动全面推广高效率、微毒、低残余的化肥,防止土壤层二次污染,进一步完善城镇居民日常生活垃圾分类回收管理体系。

#### 4.6 提升融合,创新管理方式。

为进一步推进国土空间规划一体化,必须依据现阶段发展状况,积极推进精细化管理,推动一体化。因此许多传统管理模式已不融入现阶段的发展趋势规定,新时代,国土空间规划单位必须探寻规划过程各类问题,从而全面分析规划的重要内容,并在这个基础上制订一个新的管理模式,推动规划视频的深度融合<sup>[6]</sup>。在精细化管理的过程当中,大家应该根据地域的具体发展状况与时俱进和优化,建立和完善的规划体制,随后确保各项工作可以更加有条不紊地开展。

#### 4.7 创建数据共享平台

土地资源空间规划会因地区状态下的不相同各有不同,但不同地区中间的一些区域特征是相近的,乃至是一样的,因此有一些地方可以参考同一地区失败或成功经验。与此同时,对其生态环境的保障设施中,我们能汇总各个地方的保障措施,将从前的经验和具体情况紧密结合,最后制订出自己国土空间规划计划方案<sup>[7]</sup>。构建数据共享平台的必要性取决于即时共享数据,为幸不辱命或同行业带来更多更宽广的提升空间,节省方案策划成本费,减少方案策划周期时间。

#### 结束语

综上所述,伴随居民生活水平的逐步提高,大家对于日常生活有关的各类网络资源需求量也日益提高。由要求提高推动供货提升,经销商为了实现这种要求,对国土空间中各种生态资源开展过多牟取,造成部分地区山林、江河、土地资源、矿物资源、空气质量等生态资源受到破坏甚至匮乏,局部地区生态系统功能失调。开展国土空间整体规划期内,应考虑到对生态空间完成保障的方法和实效性,在提高生态修复规划重视度的前提下,高度重视生态红线融洽。根据国土空间规划工作的开展完成生态环境优良维护,为人民群众提供更好的生长环境,推动人和自然的和谐相处。

#### 参考文献:

- [1]宗长成.国土空间规划体系中的生态环境保护规划研究[J].住宅与房地产,2020(21):64-65.
- [2]罗明.国土空间规划体系中的生态环境保护规划研究[J].住宅与房地产,2020(3):82.
- [3]王焕雷.生态环境保护战略同国土空间规划的协调性分析[J].环境与发展,2020,32(4):9+11.
- [4]王焕雷.生态环境保护战略同国土空间规划的协调性分析[J].环境与发展,2020,32(4):9,11.
- [5]朱子攸,毛芸.国土空间规划体系中的生态环境保护规划[J].中华建设,2020(3):68-79.
- [6]白中科.国土空间生态保护与修复重大问题研究[J].地学前缘,2021,28(4):1-13.
- [7]王恺蓬.浅谈国土空间规划下的生态环境保护[J].测绘与空间地理信息,2022,45(1):118-124.