

国土空间规划下的生态空间发展研究

王永蕊

中国轻工业南宁设计工程有限公司 广西南宁 530000

摘要: 从地理学的角度来看,土地属于自然环境和人文历史的综合体,集中了全自然要素。优化土地生态空间问题应对策略,需要对生态用地斑块(包括山水、农田、林地、湖泊、草地、河滩等)的生态用途转化为非生态用途用地斑块进行严格控制,谨遵“生态、自然、环境”要素,落实国家战略。与此同时,应结合国土空间规划方案,做好绿地廊道和隔离带的设置工作,维护生物多样性,积极发展生态农业,全面加强生态文明建设。

关键词: 国土空间规划;生态空间发展;土地管理

Research on ecological space Development under territorial space planning

Yongrui Wang

China Light Industry Nanning Design Engineering Co., LTD. Nanning, Guangxi 530000

Abstract: From the perspective of geography, land belongs to the synthesis of natural environment and human history, which concentrates all natural elements. To optimize the coping strategies for land ecological space problems, it is necessary to strictly control the conversion of ecological land use patches (including landscape, farmland, woodland, lake, grassland, river flat, etc.) into non-ecological land use patches. The national strategy should be implemented in accordance with the factors of “ecology, nature and environment”. At the same time, it is necessary to set up green corridors and isolation belts in combination with the territorial space planning scheme, maintain biodiversity, actively develop ecological agriculture and comprehensively strengthen the construction of ecological civilization.

Keywords: Territorial space planning; Ecological space development; Land management

引言:

在国土改革推进的背景下,土地生态空间发展面临着更加广阔的前景。国土改革是中国改革开放以来的一项重要任务,其目的在于推动土地制度的改革和优化,实现土地资源的合理配置和高效利用,从而推动经济社会的可持续发展。在国土改革的推进下,土地生态空间发展的前景也变得更加明朗。从宏观层面看,国土改革将会推动土地利用格局的调整和优化,以及土地资源的合理配置和利用,为土地生态空间发展创造了有利条件。同时,国土改革还将推动土地管理和监管体系的建立和完善,加强对土地资源的保护和修复,为土地生态空间发展提供了保障。从微观层面看,国土改革将会促进土地利用方式的转变,推动土地利用的生态化和绿色化,从而提高土地生态环境的质量和稳定性。此外,国土改革还将激发土地资源的潜力,推动农村土地集约利用和

城市土地集约利用,为土地生态空间的发展提供更多的空间和资源。

一、国土空间规划的重要性

国土空间规划是一项重要的战略性规划,涉及国家整体利益和基础设施建设,对于国家和人民具有重要意义。下面从多个方面探讨国土空间规划的重要性,包括经济发展、国家安全、生态环境、城乡协调发展和区域协调发展等。

1. 促进经济发展

规划可以合理规划和布局国土资源,引导产业转型升级,促进经济发展和社会进步。在当前经济全球化和市场化的背景下,国土空间规划在推动经济发展方面具有重要的战略性意义。规划可以协调空间资源的利用,使资源得到最优的配置和利用,从而提高经济效益和社会福利。在中国的城市化进程中,国土空间规划对于推

动城市的合理布局 and 空间利用, 促进城市经济的发展和提高城市品质具有重要作用。

2. 保障国家安全

规划可以对国土资源进行保护和利用, 防止资源过度开发和浪费, 保证国家安全稳定。在国家安全领域, 国土空间规划可以规划和布局安全空间, 保障国家安全和稳定。规划可以根据国家的安全需要, 对战略资源和军事设施进行布局和保护。此外, 规划还可以协调和管理不同地区之间的关系, 避免地区之间的矛盾和冲突, 保障国家安全和稳定。

3. 保护生态环境

生态环境具有至关重要的价值, 对人类的生存和发展具有不可替代的作用。国土空间规划可以通过优化国土空间结构, 实施生态保护与修复, 实现生态与经济协调发展。规划可以促进资源的可持续利用, 减少污染和环境破坏, 保护野生动植物和生态系统的多样性, 促进生态环境的稳定和健康发展。同时, 规划还能够减少生态灾害的发生, 降低自然环境对人类的危害, 保障人类健康和生命安全。

4. 促进城乡协调发展

城乡协调发展是我国经济社会发展的重要方向, 而国土空间规划可以促进城乡协调发展, 优化城乡空间结构, 实现城市和农村之间的互动和协调, 提高社会公平和民生水平。规划可以通过合理规划和布局城市和农村空间, 优化城市和农村之间的交通和通讯系统, 提高城乡人民的生活质量和生活水平。同时, 规划还能够避免城市扩张对农村土地的过度占用, 保障农民的土地权益和生计, 促进农村经济的发展和农民的脱贫致富。

5. 促进区域协调发展

区域协调发展是国家发展战略的重要内容, 而国土空间规划可以通过优化区域布局和空间结构, 推动区域协调发展和统筹发展。规划可以促进不同区域之间的协调和合作, 推动区域经济的互补和协同发展。规划还可以促进城市之间的联动和互动, 促进城市群的形成和发展, 实现区域一体化发展和资源共享。同时, 规划还能够避免区域之间的竞争和冲突, 实现区域和谐和平衡发展。

国土空间规划是一个复杂而系统的规划体系, 其重要性体现在促进经济发展、保障国家安全、保护生态环境、促进城乡协调发展和促进区域协调发展等方面。国土空间规划是国家整体利益和基础设施建设的一项重要任务, 需要不断改进和完善, 以实现国家发展的长远目

标和人民幸福生活的美好愿景。

二、国土空间规划下生态空间发展的措施

1. 对生态功能用地斑块的生态功能转化进行严格控制
优化土地生态空间问题应对策略, 需要对生态用地斑块(包括山水、农田、林地、湖泊、草地、湿地等)的生态用途转化为非生态用途用地斑块进行严格控制, 谨遵“生态、自然、环境”要素, 落实国家战略, 遵守相关政策的指导, 做好未利用地的开发工作, 合理制定开发方案并予以正确执行, 对于可开发利用的未利用地, 需要将其建设为包容“人与自然”的双重和谐标准斑块, 这样不仅便于治理, 需要在这一类用地斑块上做好用地基质单元的划分工作, 对于具有生态系统服务功能的生态斑块以及全域生态要素条件良好的生态功能斑块, 理应着重加强保护力度。

2. 做好绿地廊道和隔离带的设置工作

在发展经济的过程中, 各地政府应结合国土空间规划方案, 做好绿地廊道和隔离带的设置工作, 结合具体情况建立生态廊道, 设置生态缓冲带, 合理规划城市绿地面积, 设置斑块隔离带, 以免建设用地出现过度扩张问题, 实现土地资源的合理配置与利用管理^[2]。从设置效果来看, 生态廊道、隔离带、城市绿地不仅可以美化环境, 避免建设用地过度扩张和违规建设, 而且能够在一定程度上隔离自然灾害, 起到一定的缓冲效果, 有助于维护人民生命财产安全。

3. 坚持生态空间“用养结合”原则

随着科技的发展和经济水平的提高以及全球化的深入, 不少资本扩张呈现出无序化现象, 资本规模和技术规模大量进入建设用地市场, 虽然有助于促进经济增长, 却伴随着一定的建设用地盲目扩张问题, 农业耕地和林地数量的开发数量在减少, 投资规模比较小。其次, 部分地方环境监管部门没有开展全面督查工作, 使生态环境和生物多样性遭到严重破坏, 土壤的质量也降低了, 环境污染问题加剧, 人类的城乡生活空间也受到了负面影响, 使人地矛盾加剧^[3]。对此, 要坚持生态空间“用养结合”原则, 在促进经济正常发展的同时, 做好生态环境保护工作, 避免土壤质量下降。另外, 要将“用养结合”延伸到所有景观极限, 构建完善的生态空间用养结合体系。

4. 健全生态空间体系, 加强生态文明建设

健全生态空间体系, 加强生态文明建设, 理应构建生态文明发展模式, 全面缓解生态环境压力。对于日益不容乐观的环境状态, 必须尊重自然规律, 坚守保护自

然的生态文明理念, 坚决走永续发展道路。与此同时, 应注重优化生态空间格局, 对各类用地碎片化分布进行削减, 坚持资源约束理念, 运用集约式方法合理分配和利用有限的土地资源, 全面做好生态修复工作, 加强环境监督力度, 完善环境保护机制和相关法律法规^[4]。另外, 需要将资源消耗、环境损害、生态效益一并纳入经济社会发展评价体系中, 客观评估生态环境质量。而且, 要注意做好生态文明宣传工作, 提高全民生态文明意识, 以便于让全民参与生态环保工作。

5. 优化土地利用, 推进城乡经济协调发展

我国城乡发展不平衡是国土空间规划中一个突出的问题。城市快速发展的过程中, 常常会占用周边的农村土地, 导致农业生产能力下降和农民失地等问题。同时, 一些农村地区经济发展水平较低, 公共服务不完善, 影响了当地居民的生活质量和发展潜力。为了解决城乡发展不平衡问题, 需要加强城乡协调发展, 优化城市和农村土地利用, 推进城乡经济协调发展, 注重农村发展和农业生产能力保护, 促进城乡公共服务均等化, 提高农村居民的生活质量和发展潜力。

6. 加强生态环境保护, 保障生物多样性和人类健康

生态环境保护不力也是国土空间规划中亟待解决的问题。在土地开发过程中, 一些地区忽视了生态保护, 导致生态环境恶化, 生态系统破坏和生物多样性丧失, 甚至对人类健康产生负面影响。为了解决这个问题, 需要推进生态保护, 加强对生态环境的保护和修复, 制定科学合理的生态保护政策, 促进生态系统的恢复和重建, 保障生物多样性和人类健康, 推动经济社会可持续发展。

7. 加强城乡协调、推进生态保护和强化政策执行, 实现国土空间规划的有效实施

国土空间规划的贯彻执行也存在问题, 政策执行力度不够。在规划实施过程中, 一些地方和部门对规划执行缺乏重视和落实, 规划执行不到位, 制约了国土空间规划的有效实施和发挥作用。为了解决这个问题, 需要

强化政策执行和监督, 加强对国土空间规划的监管和落实, 推动规划执行的到位, 落实各项政策和措施, 防止出现政策执行不力、执行不到位的情况, 提高国土空间规划的实施效果。

通过加强城乡协调发展、推进生态保护和强化政策执行和监督等综合措施的实施, 可以有效解决国土空间规划中存在的城乡发展不平衡、生态环境保护不力和政策执行不到位等问题, 实现城乡和谐发展、生态环境的保护和经济社会的可持续发展。此外, 需要进一步加强政府部门间的协作和配合, 促进国土空间规划的科学编制和有效实施。例如, 加强对城乡土地利用的规划和管理, 制定合理的土地利用政策, 保障农村土地的稳定性和农民的利益; 同时, 建立健全的生态环境保护机制, 加大环境监管力度, 加强环境污染治理和修复, 防止生态破坏和生物多样性丧失; 此外, 还需建立健全的国土空间规划执行评估机制, 加强政策执行情况的监测和评估, 确保规划的落实效果。

三、结束语

土地为人类的生存与发展提供了重要的基础和资源, 人类以及自然的历史变迁均和土地生态环境和开发利用密切相关。本文将简单介绍土地生态利用和生态空间的基本概念, 系统论述国土改革背景下的土地生态空间发展前景, 并综合探讨土地生态空间问题应对策略。

参考文献:

- [1]王元昊.国土空间规划下的生态空间发展[J].农村经济与科技, 2022, 33(05): 49-51.
- [2]邢远.国土空间规划视角下生态空间管制分区的理论思考[J].住宅与房地产, 2021, (31): 44-45.
- [3]陈志端, 陈鸿, 郭晶鹏, 吴若昊.国土空间规划体系下生态空间规划思想内核与技术框架初探[J].生态环境学报, 2021, 30(05): 1094-1102.
- [4]李明忠.国土空间规划背景下的绿地生态空间规划策略[J].智能城市, 2020, 6(24): 97-98.