

国土资源“一张图”在空间规划管理中发挥的作用

程环

郎溪县自然资源和规划局

摘要:现阶段,我国已经进入经济增速的关键时期,在科学技术与信息技术不断发展的时代背景下,我们已经进入了信息化时代。空间规划管理是国民经济发展与国土资源管理的重要内容,直接关系到国家宏观调控和国土资源发展方向。但是目前国土资源在空间规划管理实践中还是存在一定问题,如何进行空间规划管理是工作者面对的重要问题,也是相关学者研究的关键课题。基于此,文章从多个角度与层面就国土资源“一张图”在空间规划管理中发挥的作用进行深入分析。

关键词:国土资源;空间规划管理;作用

引言

21世纪,我们迈进了信息化和知识化的时代,在科学技术的作用下,现代国土资源管理发展朝着信息化和智能化方向发展,给人们的生产生活带来巨大变革。空间规划建设是我国城市开发建设的重要内容,站在生态和经济角度,合理规划国土资源,将科学技术引入到空间规划发展建设当中,是社会发展与进步的必然表现,也是社会未来发展趋势。因此,本文对国土资源“一张图”在空间规划管理中发挥的作用进行分析具有深远的现实意义。

一、国土资源“一张图”在空间规划管理中存在的主要问题分析

首先,对国土资源认识不足。在社交网络以及云计算技术的影响下,大数据信息量已经在全球范围内快速增长,全球已经步入信息化时代。但是依旧采用传统管理方式,并没有认识到国土资源建设的重要性,无论是主管部门的决策层还是管理层对于国土资源建设存在错误的认识,国土资源建设观念和空间规划管理方法不能与时代发展接轨。即使有的管理者认识到国土资源建设的重要性,但是并将其传导到基层,基层林业站对国土资源建设只有片面化的认识,他们的思想观念严重受到传统思想的束缚,缺乏专业知识和科学技术操作。此外,空间规划管理和国土资源应用存在一定的盲目性和片面性,综合监管系统不能实时更新,无法进行相关技术推广和应用,对国土资源的利用率有一定的抑制作用。

其次,空间规划建设整体素质有待提高。空间规划管理建设是一项十分复杂和细致的工作,涉及范围十分广泛,数据信息庞大,对于规划人员的工作态度和专业技能具有较高的要求。规划人员结构不合理,老龄化严重,他们所掌握的专业知识不够全面、专业技术不过关,知识陈旧,加上工作素养比较低,所以在空间规划管理过程中经常出现各种错误,解决技术能力不强,导致各项活动无法顺利开展。同时,并且规划人员所运用的设计方式比较落后,根本不能满足城市发展战略发展的需求,这些问题严重影响国土资源开发建设。

最后,资金缺乏,基础设施差。随着税费改革的不断深入,国土资源管理机构属于自收自支的单位,税费改革使得国土资源开发收取的大部分费用被取消,地方财政资金投入不足,使得各项国土资源工程项目没有足够经费。从空间规划管理发展现状分析,由于对国土资源信息数据缺乏正确的了解和认识,没有认识到国土资源建设对林业发展的重要作用和价值。使得主管部门对国土资源建设资金投入力度不足,社会化服务模式比较落后,使得空间规划建设和服务并没有形成自己的特色和优势,难以满

足现代化城市发展需求。作为城市发展的重要环节,国土资源建设过程中人力、物力花销较大,高技术含量投入比较少,缺乏必要的交通工具、器械和办公用品,同时还需要大量的管理费用进行维护,科学技术应用不足,办公设施条件差,使得国土资源建设与其他国家发展存在较大差异。

二、国土资源在空间规划管理中的有效对策分析

首先,加大资金投入力度,促进空间规划管理工作创新。国土资源建设是一项系统又复杂的工作,足够的资金是基本要求。在国土资源建设过程中需要对各个项目进行分析,包括市场调查、研发、推广以及人工等,从这些信息中可以全面了解与掌握空间规划管理情况与可能存在的问题,及时采取开发措施。同时,只有加强国土资源管理工作创新,才可以正激烈的市场中站稳脚步,注意要因地制宜,对每项要素进行综合分析考量,同时还需要考虑市场因素,科学利用市场需求对国土资源管理进行合理分析,加大对国土资源建设资金的投入力度,通过探讨最佳的分配机制和经营模式,从而推动空间规划管理工作。

其次,提高国土资源管理政务的规范化、标准化、科学化水平。相关部门业必须从根本上改变管理观念和管理制度,认识到自身发展的不足支持。同时,组织机构管理模式也是影响国土资源建设的重要原因,因此,必须从职能机构方面进行变革,明确划分各个部门的职责和工作内容,实施人性化与制度化相结合的管理原。另一方面,以“一张图”核心数据为基础,延续和深化前期项目成果,继续夯实国土资源信息化基础工作,在标准建设、数据整合和系统建设方面管理创新,使得信息资源开发利用和社会化服务水平全面提升,最终通过业务管理的信息化,来推动国土资源管理的精细化,为地区经济社会的发展提供国土资源信息共享和便利服务。

最后,加强政府部门对国土资源建设的重视。国土资源建设是我国可持续发展的一项重要策略,我国已经出台了相关规定和政策,为各个地区国土资源建设提供指引。各级政府和相关部门应该认识到国土资源建设的重要性与必要性,并且制定科学合理的治理措施,不仅要严格依照国家相关规定进行,还需要根据地区国土资源开发实际情况进行管理。我国是一个地域辽阔的国家,各个地区地理特点以及经济发展存在较大差异,需要根据具体情况制定切实可行的国土资源建设策略。

三、结束语

综上所述,土地资源发展状况直接决定着我国国民经济发展水平以及未来发展方向。国土资源管理工作是关键,只有认识到国土资源建设存在的问题,才可以采取有效措施,推动我国经济的可持续发展。

参考文献

- [1]李新玉;曹清华;杜舰;对国土规划的几点再认识[A];资源·环境·产业——中国地质矿产经济学会2018年学术年会论文集[C];2018年
- [2]鹿爱莉;吕宾;外国国土规划进展及对我国的启示[A];资源·环境·产业——中国地质矿产经济学会2019年学术年会论文集[C];2019年
- [3]刘天科;侯华丽;市场经济体制下的国土规划实施保障体系理论研究[A];资源·环境·循环经济——中国地质矿产经济学会2019年学术年会论文集[C];2019年