

# 浅谈绿色思维下的现代城镇建设

张凯  
武汉大学

**摘要:** 本文基于绿色思维对现代化城镇的建设中存在的问题进行分析,并分别从施工建设、城市管理以及城市规划布局等方面提出了针对性建议,以此期望能促进我国当代城镇建设更加高效和绿色健康。

**关键词:** 绿色思维; 现代城镇; 建设和发展

现代城市建设水平越来越高,建设速度也越来越快,但是基于传统的建设模式和管理思路对城市生态环境带来了巨大危害,也严重影响到了社会群体的生活质量,为有效改善这一现状,提升社会公众的生活满意度,业界提出了绿色建设思维模式,通过这种先进的建设形式促进社会的和谐发展。本文先以绿色建设思维对当前的城镇建设进行审视,对其存在的主要问题进行分析,并提出一些理性建议。

## 一、绿色建设思维下的当前城镇建设问题分析

随着我国城镇化进程的不断加快,一系列的城镇问题也随之而来,诸如粗放型建设模式,造成建设资源的极大浪费,既增加了施工建设方的成本压力,也造成了城市环境污染和影响到城镇居民的生活质量;不合理的城市规划布局,极大的影响了城市功能的有效发挥,也不利于城市问题的综合治理;管理方式过于简单粗暴没有充分依据客观情况进行分层设计,造成管理混乱和管理障碍,影响城镇居民的切身利益,增加了社会的不和谐因素。这些问题已成了制约现代化新型城镇建设的主要因素,其具体问题体现如下。

### (一) 粗放型施工,造成城镇生态破坏

城镇化建设之中,某些施工企业对施工现场管控不严,建设方为尽快完工交付,片面追求工期,而不惜采取粗放式管理方式。一方面建筑施工现场脏乱差,施工方既不注意建筑材料的分类堆放和有序管理,又不注意现场安全及污染防护,造成施工场地相对杂乱极不利于工程管理,同时因建筑施工造成的噪声污染、粉尘污染、土壤污染、水质污染等等严重影响城镇居民的生活质量,引发群众负面情绪。另一方面,部分新开工建设项目选址地临近主要水源及自然绿化区,该区域自然环境资源丰富,对城镇发展也非常有利,但不少施工建设方缺乏,生态环境保护意识,未清晰的认识到生态资源环境保护与城镇发展及人类生产生活之间的重大关系,在工程建设中随意倾斜建筑废料,随意砍伐林木,随意破坏原生生态体系,造成城镇自然自然多样性破坏严重,也使得城镇气候环境逐步恶化,并最终危及城镇居民的正常生活和发展。

### (二) 城镇规划布局不合理,影响城镇功能发挥

合理的城镇规划布局是城镇合理建设的关键,不仅能有效利用土地资源给城镇留住发展空间以避免自然资源的浪费,还能保证城镇的空间及结构平衡实现协调发展,最大化发挥城镇服务功能。但是基于当前某些地区在进行城镇化建设时不能综合分析自身的地理位置条件、产业经济发展现状以及区域人文需求等因素,没有在城镇建设中进行科学的规划设计也没有进行多方的调研和可行性分析,于是出现城镇空间布局失衡以及产业结构布置不合理等问题,不仅阻碍了城镇的健康发展也极大的影响到人居环境。一方面,为城镇发展大肆扩土征地,城镇化规模越来越大,城镇人口基数越来越多,造成农业生产基本用地不足,区域山地林业水源等自然资源遭受严重破坏,触发生态安全红线,并且这种恶劣的城市化发展模式愈演愈烈,极大的阻碍了城镇“绿色”发展道路。另一方面,城镇发展中偏重于第一二产业,忽视三产业发展,使产业结构发展不平衡。往往采取以牺牲生态环境

来拉动城市经济增长的错误策略,使得一大批高能耗、高污染、高资源占用的生产制造产业获得巨大发展而涉及历史文化、人居环境,生态旅游的第三产业被长期忽视,这种以资源损耗为依托的城镇发展模式,不惜一切代价为经济建设服务,忽略人居感受和质量,必会遭受生态破坏的反蚀,造成城镇功能性失调,掏空城镇“绿色化”发展基础。

## 二、绿色思维下的现代城镇建设思路

绿色化发展,促进城镇健康和谐,提升城镇居民的生活质量,提高城镇服务能力,促进人与自然的平衡,是当前我们进行城镇建设的必由之路,为此就必须加强对城镇施工建设过程的监管,必须合理科学进行城镇规划布局,必须走一条绿色管理之路。

### (一) 绿色施工,建设现代化新城镇

首先,城镇要积极推广实行“绿色建设”模式,制定绿色建设的相关制度,并形成体制化。其次,必须要求各施工单位严格遵照执行,严格施工管理,杜绝资源占用,资源恶意破坏,严禁随意倾放建筑废弃物;要求施工建设方要做好施工防护措施,合理安排施工时间和施工进度,科学选择施工场地,引入先进的施工技术设备,降低施工过程中的噪音、水质、土壤污染和生态破坏;要求各企业落实绿色建设的责任制度,建立从上而下的责任体系,并形成内外统一的监督考评机制,切实做到随管理谁负责,谁负责谁处理。

### (二) 绿色布局,提升城镇综合水平

城镇建设中必须对各方事项进行统筹安排和通盘考虑,有关部门必须深入实地进行科学测算和调研,做好城镇建设的可行性论证。以此合理衡量区域内的自然资源,协调土地利用与城镇扩展、农业生产与工业建设,生态环境与经济增长,人文情感与社会进步等等关系。同时须加快城镇产业转型,须不断革新发展观念,加快粗放型经济增长向集约型、精细化、高效能方向发展,以建设绿色环保的新城镇,实现城镇空间合理布局,各产业经济均衡发展,最大化发挥城镇公共服务功能,造福社会造福人类。

### (三) 绿色管理,促进城镇和谐发展

实现城镇绿色化还必须加强绿色管理意识,城市管理者须秉持人性化管理原则,采用人文关怀的方式,实行城镇柔性管理。既需要树立正确的执法意识,依法治理城市污染和不合理建设,又需要积极支持和鼓励建设工程中的新思路新模式,为打造绿色城镇提供政策上、经济上的有利环境,还必须积极的协调和联系各管理和建设部门,开展多种形式的城镇建设研讨交流活动,做到密切联系,默契配合,形成建设绿色新城镇的合力。

## 结语

城镇化是社会发展的必然,它是提升人民群众生活水平,满足群众城市化生活期望的重要途径,也是促进城镇未来经济健康发展有力工具,“绿色建设”的主旨是以人为本,提倡城镇建设与自然生态和人居感受的协调统一,以构建“绿色化”新城镇提升城市居民生活质量,促保身心健康为根本目的,同时“绿色建设”也利于优化现在的建设模式,减少生态破坏,提升建设效能,值得大力推广。

## 参考文献

- [1] 尚毛毛,杨鹏. 低碳城镇建设实现绿色发展[J]. 城市环境, 2016(3):28
- [2] 白雪燕,田秋影. 农村城镇建设的发展路径——绿色城镇化[D]. 湖北:襄樊职业技术学院学报, 2017.