

生态园林城市理念下公园绿地建设研究

刘静

泰安市园林绿化处

摘要:生态园林城市环境优美、洁净,具有美丽宜人的生态环境与景观,公园绿地多,园林绿化好,城市生态功能完善,居民对生态环境的满意度高,是一种理想的、先进的城市发展模式,也是现代城市发展的阶段性目标。公园绿地是生态园林城市的重要组成部分,提高其建设水平,将能有助于生态园林城市发展。基于此,本文就生态园林城市理念下公园绿地建设进行了探讨。

关键词:生态园林城市;公园绿地;建设

【DOI】10.12254/j.issn.2096-6539.2021.01.249

一、生态园林城市理念概述

生态园林城市理念是以生态学、景观学和环境生态学为原理,通过植树造林,使森林面积不断扩大;通过保护生物多样性,丰富各类生态资源;通过绿色、环保建设,提高城市的生态功能。其建设目的是实现人类和生物群体和谐共生,提升人类的居住生态美好体验。生态园林城市美丽宜人,安全环保,不仅有绿色建筑、绿色交通,还能做到生物多样化发展;城市各项资源配置优质、高效,城市拥有持续不断的发展活力;生态系统安全健康,土壤、水文等保护良好,生态文化底蕴浓厚,人文与自然结合紧密。

二、现阶段公园绿地建设现状

(一) 园林绿化分布不均

现阶段城市园林公园绿地建设存在着绿化分布不均的现象。园林绿化是保障城市绿色覆盖率的主要途径,但当下在城市建设中受园林建设时间以及园林规划等因素的影响,城市园林绿化分布不均衡。国家对生态园林城市建设要求公园绿化服务半径覆盖率达90%,大部分城市在进行园林建设时,规划公园绿化覆盖率达不到此要求。另外在伴随城市的发展、各类建设工程的建设,公园绿地分布差异明显。在城市发展过程中受发展理念与城市规划的影响,城市公园绿地面积存在着一定的差距,国家生态园林城市标准对公园绿化服务覆盖率提出了明确的指标,对此在对公园绿地建设与规划的过程中要考量园林绿化分布的合理性。

(二) 缺少城市绿地生态管理理念

为更好的保障城市绿地对城市的服务性理念,在公园绿地的使用过程中,相关部门要增强对城市绿地生态的管理。当下公园绿化得不到有效的管理,导致部分公园绿化面积缩减,绿地、林地等被挤占破坏,这也就不利于城市绿地的发展。在城市发展过程中森林、林地等绿地建设是保障城市生态建设的重点,但受旧城改造、城市道路建设等工程的影响部分城市生态绿地被毁坏,这也就导致城市公园绿地得不到保障,基于此城市要增强对城市绿地生态的管理,增强管理理念,制定相关管理标准,以加强对城市绿地生态的管理。

(三) 公园绿地服务性较差

部分公园绿地在规划过程中缺少对其服务功能的规划,也就导致公园绿地实际使用性不强。公园建设需要结合使用人员的需求,在现阶段部分公园缺少对服务人群的考量。从儿童角度来讲,公园绿地色彩单一,难以满足儿童的需求;从老人的角度来讲,部分公园缺少健身器材与休息座椅,老人需求难以得到保障;从特殊人群的角度来讲,公园建设缺少盲道与斜坡设计,导致盲人无法在公园正常开展活动。以上当面对公园绿地服务提出了要求,基于此公园建设要不断增强服务性理念,以保障公园对社会群体的服务性理念。

三、生态园林城市理念下公园绿地建设策略

(一) 合理规划,均衡发展

公园绿地的主要功能是游憩,设置有相应的设施,其能增加城市绿色覆盖率和绿地率,美化城市环境,净化空气,保护水土和调节温湿度,还兼有环境美化、生态维护、减灾避难等作用,对建设生态园林城市具有积极的作用。在国家生态园林城市的系列标准中,公园绿地服务半径覆盖率是一项硬指标。公园绿地的规模可大可小,但在全域谋划城市生态空间的工作中,必须要确保公园绿地均衡发展。政府相关部门要立足实际,全域谋划,兼顾城乡,对公园绿地进行科学规划,充分发挥不同区域的不同特色,确保公园绿地均匀分布,均衡发展,完整地提升全区域空间品质。同时,还要做到大小公园绿地有机结合,因地制宜见缝插针,做到300m见绿500m有公园,创建出更加宜居的高品质生态环境空间。

(二) 健全公园绿地建设管理机制

为了更好地做到全覆盖开展工作,相关部门要立足实际,根据国家园林绿化项目建设和养护管理等相关规定,对公园绿地建设管理制度与机制等进行健全和完善,使园林绿化项目的规划、设计、施工、管理等都有据可依,为生态园林城市建设提供强有力保障。在此过程中,可通过成立园林绿化工程质量督导组的方式,对公园绿地建设实施全过程质量管理,确保公园绿地的功能与效益得到最大限度地发挥,并对建筑工程占地等行为进行科学的规划,以最大化的保障公园绿地建设,避免不必要的绿地损坏现象。

(三) 合理选择绿化树种

为了保证树木的成活率,必须根据各地区不同的气候条件、土壤特征等,选择具有较强防风、防晒、防噪声功能的植物类型。为降低自然、人为因素给植物生长造成的威胁,可尽量选择具有较强适应能力的种类,如色彩丰富的花卉与植株高大、根系发达的乔灌木组合,同时起到美化环境、涵养水土的功能,从而增强园林绿化效果。不仅如此,不同城市建筑分区的植物选择也应因地制宜,如在居民住宅区就可选择色彩淡雅清新、气味芬芳的植物景观,帮助居民放松心情。

(四) 加强绿化养护控制

由于园林绿化工程一旦建设完成,就会面临漫长的使用周期,因此绿化工作开展不能仅仅局限于前期的设计与施工,更要高度重视后期的养护工作。首先,园林中具有大量的生命活体,如苗木等极易受到自然侵袭而干枯萎谢,或遭受病虫害死亡。因此,要做好日常的植物浇灌、施肥、树木修剪等工作,确保其健康生长,且具有一定的美感;同时,要及时在园区除草、治虫,防患各种病虫害可能造成的伤害。

四、结束语

公园绿地建设情况对于生态园林城市建设具有重要的影响,在实践中,应在生态园林城市建设理论指导下,结合实际情况,有的放矢地采取有效策略,以更好地提高公园绿地建设水准,推动生态园林城市的建设向更深更广的方向发展,落实现代城市发展的目标。

参考文献

- [1] 黄洁.生态园林式城市绿化设计与应用[J].现代园艺,2020,43(18):140-141.
- [2] 朱秋月.城市园林绿化与生态环境的可持续性发展[J].河南科技,2020,39(25):152-154.
- [3] 狄涛.城市规划设计中的生态城市规划探索[J].中国建设信息化,2020(16):66-67.