

以休闲为导向的环巢湖滨湖岸线规划思路分析

薛梅

巢湖学院 安徽合肥 238000

摘要: 针对休闲式的环巢湖滨湖岸线规划问题, 需要基于附近环境基础上为出发点, 凭借整体工程与功能区划等有关需求, 切实设置有效可行的规划方案, 确保滨湖岸线规划的高效性。以休闲为向导的环巢湖滨湖岸线规划, 应在滨湖岸线空间构成上, 对岸线进行科学规划与管理。

关键词: 休闲导向; 环巢湖; 滨湖岸线; 规划思路

Analysis of the planning idea of chaohu Lakeside shoreline with leisure orientation

Xue Mei

Chaohu college, Anhui, Hefei 238000

Abstract: In view of the problem of leisure shoreline planning around Chaohu Lake, it is necessary to set up an effective and feasible planning scheme based on the surrounding environment and the relevant requirements of the overall project and functional zoning, so as to ensure the high efficiency of the shoreline planning. The shoreline of chaohu Lake should be planned and managed scientifically based on the space composition of the shoreline.

Keywords: leisure orientation; Ring of chaohu lake; Lakeshore shoreline; Planning ideas

滨湖岸线是滨湖两侧、湖泊附近范畴内水陆融合的带状区域, 同时也是湖泊、河流自然生态空间主要构成部分。岸线的科学应用与高效保护对滨湖沿岸地带的生态文明建设与社会经济发展富有至关重要现实效用。为了确立以休闲为向导的环巢湖滨湖岸线规划思路, 文章就其规划原则与开发策略方面展开分析, 同时提出以休闲为向导的环巢湖滨湖岸线规划策略。

一、以休闲为向导的环巢湖滨湖岸线规划原则与开发理念分析

(一) 规划原则分析

首先, 要以人为本, 缔造社区气氛原则。为了全面

满足广大市民日渐增长的环境需求、物质需求及文化需求, 缔造有助于人综合发展的条件, 在思考人口密度、交通脉络、建筑密度、住宅布局等规划问题时, 需要将广大群众的出行与居住环境需求等放在重要位置, 尽量提升该区宜居性与出行便捷性。其次, 要延续当地文化脉络, 有机开敞原则。在对环巢湖滨湖岸线进行休闲式规划时, 应该尊重本地文化脉络与自然风景, 利用梳理城市特点与开敞空间, 通过自然环境, 打造依山傍水的城市空间, 以此达到起源于文化、回归于自然的境界^[1]。然后, 遵循可持续发展与低碳生活原则。若想促使城市呈现良性健康发展趋势, 在科学应用城市土地与满足构建需求基础上, 应侧重于生态平衡、环境保护、能源节约。在确保社会经济良性发展状况下, 以提升生活环境质量水准为目标, 适度掌控土地开发强度, 健全市政公用设施配套与公共服务设施。之后, 提倡混合开发与激发城市活力原则。利用混合用地的开发, 可呈现功能的多样化与复合化, 满足广大民众日常生活需求, 有助于缔造多元化且和谐性的城市新社区, 激发城市活力。最

基金项目: 安徽哲学社会科学规划项目青年项目“巢湖流域古村落环境设计应用研究”(AHSKQ2017D56)成果。

Fund Project: Youth project of Anhui Philosophy and Social Science Planning Project “Research on environmental Design and Application of Ancient Villages in Chaohu Lake Basin”(AHSKQ2017D56).

后,实现步行导向与公共交通优先原则^[2]。基于低碳生活理念制约下,以休闲为导向的环巢湖滨湖岸线规划,需要践行以公交与步行为向导的城市交通机制,以此弱化城市道路交通压力,改进城市环境。

(二) 开发理念分析

以休闲为导向的环巢湖滨湖岸线设计开发理念,首先侧重城市的形象,在实际开发设计中,需要基于城市肌理的延续与传承,以此为主体缔造优质的城市街道与界面,形成具有现代化城市形象性地标建筑与综合开放空间体系,打造布局合理的城市建筑群落与具有较强观赏性的城市天际线。其次,注重城市的生态平衡性。在实施滨湖岸线规划设计与建设时,需要基于保持天然生态肌理基础上,形成亲山近水自然生态格局^[3]。并且,注重公共设施建筑、外部城市街道、街头广场的构筑,提供足够的社会交往空间,确保社区之间沟通渠道的畅通,达到社会生态平衡的整体融合。然后,激发城市活力。侧重混合应用功能,重视开发的合理安排,结合商业与公共服务项目,缔造全天恭候的活力街道氛围,确保城市在不断成长中激发内在活力,特别是最初活力的形成^[4]。最后,拓展城市交通。在环巢湖滨湖岸线实施规划设计开发中,需遵循“步行导向、公交优先、行人第一、车行顺畅”原则,同时在公共空间、城市街道等设计上形成以人为本互应的空间模式。

二、以休闲为导向的环巢湖滨湖岸线规划策略分析

(一) 凭借文化元素提高岸线景观风貌品质

之所以环巢湖具有五彩缤纷的文化现象,都源于滨湖自身最具生命力的文化底蕴,“找寻、确立、提炼”这一文化主线与文化基因,它们不但是环巢湖滨湖建立的独特垄断性战略的核心支撑,还是诸多文化加以融合的核心所在。在诸多复杂的巢湖文化中脱颖而出,提炼成环巢湖滨湖岸线文化的主线、内核,同时把该种文化作用于环巢湖滨湖岸线开发构建中,这样可全面释放巢湖生态魅力,呈现出以“以农造景”为手段,以“大湖如画”为意境,以“湖乡湿地”为特色,彰显湖光自然农业景观^[5]。比如,滨湖新区岸上的草原,它主要是利用“芦苇、芒草”类植物进行引种、配植及梳理,来缔造出碧草蓝天、湖光春色的魅力景观。

(二) 缔造生态和谐的休闲式旅游体验空间

以休闲为导向的环巢湖滨湖岸线规划,需要侧重于对湿地的利用、修复及保护。通过古建筑风貌、滨湖水网、绿色廊道等景观的规划来呈现对湖滨区域人文资源与自然资源的传承。在实际规划设计中,可结合生态设

计观念与设计模式,以此弱化人造景对原有景观环境的影响。环巢湖滨湖岸线构建在优质的自然条件基础上,利用建立科学的岸线景观生态格局,来修复巢湖生态系统,构建可持续性生态系统,全面保护岸线原生湿地,呈现该区植物与动物资源的多样化,构建环湖防护林、环巢湖湿地公园体系及自然风景保护区等多元化自然景观点。并且,加强基础设施建设^[6]。比如,水上休闲区、自然科普展览馆等人工造景点,为自然与人类建起和谐的桥梁,让广大城市居民可以亲近大自然,以此找寻到新的休闲生活模式。同时,需要全面思考区域内的综合景观效果,合理拓宽滨湖岸线与公共水域比例,以此满足公众亲水要求,让滨湖岸线的经济价值、生态价值及景观价值取得全面提高。

(三) 建造具有经济滨湖特色的复合型休闲空间

以休闲为导向的环巢湖滨湖岸线规划,务必要杜绝点状规划模式。实施单纯的功能开发与用地,不会把滨湖岸线的内在潜力全面呈现出来,通过对诸多滨湖区开发案例的分析可知,诸多种类不同的用地和功能进行全面融合,有意识的将休闲、娱乐、旅游、民俗活动等功能结合到一起,如此方能切实增大滨湖区的综合吸引力。踊跃开拓引擎性的新建特色项目、滨湖旅游项目及强化原有项目。结合特色的优点,融合市场应求,规划出满足现代化城市空间战略需求与社会经济发展的综合定位^[7]。比如,针对旅游项目而言,应该满足当前潮流趋势,主题要鲜明、突出地域色彩、同时要带动经济。诸如构建与开发游艇度假村、湿地公园群等新的旅游项目,以运动娱乐项目带动当地具有历史性的民俗活动或是农耕渔业项目,以此缔造多功能的环巢湖滨湖岸线,提高所在城市的整体开发价值。

(四) 以智慧化服务设施支撑环巢湖滨湖岸线建设

在环巢湖滨湖岸线景观构建中,配套服务设施建设尤为重要,同时该地区的滨湖岸线也是我国休闲区构建的核心内容。以建设多级驿站为发展基石,融合水上运动俱乐部、游船码头等实施因地制宜,彰显当地特色,智能化构建有关休闲旅游服务设施,最后筑造成无障碍旅游休闲度假、旅游购物游憩、旅游整体服务体系。其中,在实施游客标识系统设计、驿站、游船码头等设计中需全面遵循该地建筑风格与地域文化^[8]。同时,需通过本土材料与形态,构建环巢湖滨湖岸线景观配套服务设施机制。基于休闲理念下,需要通过高性能的数据处理、物联网技术、职能数据挖掘、云计算等互联网数据技术,为环湖岸线景观配套体系建设而服务,缔造智慧

化旅游云平台。

(五) 合理开发确保资源应用的可持续性与集约型

由于滨湖岸线部分地段景观敏感度高,所以合理确立环巢湖岸线的开发规模与建造体量,对滨湖岸线附近建筑布局、建设风格、体量提出了严格的规划需求^[9]。为保高质量沿湖立面景观风貌,建筑体量融入自然山水环境,建筑风格传承传统风格的同时也能全面呈现出当代特色,以免对游客产生不佳的视觉效果,同样也会弱化对城市居民原有生活环境的破坏。

(六) 构建“三通融合式”绿色交通服务体系

针对环巢湖滨湖岸线规划建设而言,原有交通系统已构建了长达一公里的滨湖大道,同时不断改进为慢行性质的生态旅游路,以此增强内外交通进出的控制以及对内部道路的对接。基于休闲为导向下,沿滨湖大道需构建配套的服务设施,比如构建休息站、观景平台、停车泊位等重要服务设施。严格管控邻岸大型停车设施建设,鼓励构建小型生态化停车场。凭借滨湖大道,融合滨湖湿地建设,合理规划设计滨湖自行车骑游与徒步小径构成的慢行系统,分清主次的在南岸与东南部滨湖地段构建自行车专用骑游道,把湖光景色游览与运动健身有机融合。比如,在规划设计中,需择取适宜的地段、选取景观优质、旅游资源较丰富地带,规划设计出三条左右徒步穿越线路^[10]。比如,在富有乡村气息的地段规划设计一条集运动健身、观景于一体的徒步穿越线路,集聚名人故居、古式村落串接的旅游景点等。

三、结束语

总之,在对环巢湖滨湖岸线景观进行科学的规划设计,不但能为本地民众提供具有现代城市化气息的优质性服务,还能为游人提供富有归属感的场所。进而做到提升本地民众的生活品质,吸引游人提高当地社会经济水准,促使滨湖岸线地区休闲产业发展,缔造就业契机,带动附近地区发展。另外,基于休闲为导向影响下,对以休闲为向导的环巢湖滨湖岸线规划原则与开发理念展开分析,需综合当地水文环境、本土资源、生态资源基

础上,利用合理开发,挖掘提炼环巢湖旅游文化主线、内核,构建“旅游与文化集成一体化”的产业体系,构建“三通融合式”绿色交通服务系统,构建“智能化与先进化”于一体的配套服务设施,打造城市特色文化品牌,提高城市综合形象,进而促使社会经济、城市环境、社会文化等多元化可持续发展。

参考文献:

- [1]黄德昕,李小东.休闲时代背景下环巢湖滨湖岸线规划策略探析[J].安徽农业大学学报(社会科学版),2017.26(1):34-38,79.
- [2]裴欣.基于智慧环卫理念下的环卫设施专项规划——以杭州市临安滨湖新城环卫专项规划为例[J].中华建设,2020(15):82-83.
- [3]周俊楠,姚梦雯,王欣.基于湖泊岸线的公园湖周景点分布评价模型[J].中国城市林业,2022.20(2):80-84.
- [4]王晟,丁哲澜,范玲.浙江吴兴工业园区循环化改造的做法与成效[J].中国工程咨询,2020(11):17-20.
- [5]张昌民,张祥辉,刘帅,等.新疆乌伦古湖古岸线初识[J].鲁东大学学报(自然科学版),2019.35(4):338-345,364.
- [6]周慧,张弛.滨湖生态新城的规划与开发建设策略研究——以沈阳市丁香湖新城为例[J].城镇建设,2020(5):33.
- [7]李安国.以思想大解放引领高质量发展——江苏省无锡市国土资源局滨湖分局加强改革创新的经验[J].国土资源通讯,2018(23):37-39.
- [8]李军,邓轶杰.“大湖效应”理念下的城市滨湖绿色空间规划设计研究——以武汉市野芷湖片区为例[J].城市建筑,2022.19(8):165-168.
- [9]刘媛媛.滨湖城区生态宜居方岛规划路径——以武汉四新生态新城方岛规划为例[J].城市住宅,2020.27(8):152-153.
- [10]朱听雨.滨湖资源非优区规划研究——以金坛长荡湖为例[J].城市住宅,2020.27(1):164-165.