

《美丽三亚建设规划纲要 (2024—2035年)》正式发布

提出8大任务31项具体举措,分阶段建成世界级美丽滨海城市

《美丽三亚建设规划纲要(2024—2035年)》

以生态保护、环境改善、低碳发展、高效循环、韧性宜居、“两山”转化、多元参与、制度建设八个先行示范作为推进美丽三亚的抓手,提出**8大任务31项**具体举措。

●明确了美丽三亚建设的核心理念和阶段性目标:

- 到2027年,成为海南自由贸易港生态文明建设的前沿阵地和重要窗口,世界级美丽滨海城市建设实现新跨越;
- 到2035年,形成以南繁“温度”、南海“深度”、三亚“纬度”为特点的城市核心竞争力,总体建成世界级美丽滨海城市;
- 展望本世纪中叶,全面建成世界级美丽滨海城市。

本报讯(记者 张慧媛)近年来,三亚市委、市政府高度重视生态文明建设和生态环境保护工作,始终把美丽三亚建设摆在突出位置,立足三亚特色、突出三亚优势,推动美丽三亚建设取得明显成效。7月18日上午,《美丽三亚建设规划纲要(2024—2035年)》(以下简称《规划纲要》)新闻发布会举行。《规划纲要》以生态保护、环境改善、低碳发展、高效循环、韧性宜居、“两山”转化、多元参与、制度建设八个先行示范作为推进美丽三亚建设的抓手,提出了8大任务31项具体举措。

在发布会上,市政府有关负责人阐述了《规划纲要》的编制背景及其重要性。《规划纲要》共分为三个部分,涵盖10章内容。明确了美丽三亚建设的核心理念和阶段性目标,提出到2027年成为海南自由贸易港生态文明建设的前沿阵地和重要窗口,世界级美丽滨海城市建设实现新跨越,到2035年形成以南繁“温度”、南海“深度”、三亚“纬度”为特点的城市核心竞争力,总体建成世界级美丽滨海城市。

市。展望本世纪中叶,全面建成世界级美丽滨海城市。

《规划纲要》针对三亚的实际情况,特别增加了“南繁”特色生物多样性保护体系、环境深度改善任务、创新驱动高质量发展、新能源推广应用、“无废城市”建设、禁塑、旅游城市环境服务、热带城市应对气候变化等方面的考虑。设置生态保护、环境改善、低碳发展、高效循环、韧性宜居、“两山”转化、多元参与7大类,共计37项指标,分为2027年和2035年两个目标年份。其中,系统梳理党中央、国务院印发的《关于全面推进美丽中国建设的意见》中关于美丽中国建设的部署要求,衔接美丽海南实施方案框架与体系,结合三亚实际情况纳入22项指标,并增加公园绿化活动场地服务半径覆盖率、城镇生活污水集中收集率、农村生活污水治理率3项指标,增设红树林营造修复面积、活珊瑚盖度等12项指标。这些指标的制定既精准对标了国家和省级任务要求,又借鉴了国际先进经验和国内先行城市的

指标体系,充分彰显三亚特色。

《规划纲要》提出要打造“八大先行示范”。其中包括:聚焦陆海生态关键区域,打造保护修复先行示范;发挥环境品质领先优势,打造深度改善先行示范;强化创新引领能源改革,打造低碳发展先行示范;统筹节材节水节地节海,打造高效循环先行示范;展现椰风海韵城乡风貌,打造韧性宜居先行示范;深化生态价值模式创供,打造“两山”转化先行示范;推动文化共育美丽共建,打造多元参与先行示范;建设绿色智慧开放城市,打造现代善治先行示范。

市政府相关负责人表示,美丽三亚建设涉及范围广、要求标准高、持续时间长,是一项系统工程。下一步,三亚将出台《美丽三亚建设行动方案(2024—2027)》作为落实《规划纲要》的配套文件,建立健全美丽三亚建设实施体系,对目标任务与实施路径科学谋划、统筹布局,推动任务清单化、责任化,确保高标准、高质量推进美丽三亚建设。

7月18日,《美丽三亚建设规划纲要(2024—2035年)》(以下简称《规划纲要》)正式发布,标志着三亚在生态文明建设与生态环境保护征程中,迈出了坚定而有力的步伐。此次《规划纲要》的出台,不仅是三亚深入贯彻新发展理念、坚定推进绿色发展的生动实践,更是其积极融入生态文明建设大局,为环境治理贡献三亚智慧与力量的重要体现。

作为海南省首个市级美丽建设规划纲要,其出台的背景与意义是什么?它为三亚未来的建设规划提供了哪些战略性的指导?而三亚又将如何依托这份纲领,笃定前行、砥砺前行?细细品读每一行文字,我们或可从其中探寻到答案的踪迹。

8大任务31项具体举措 擘画美丽三亚建设蓝图愿景

三亚是海南统筹区域协调发展“三极一带一区”的重要一极,是“大三亚”经济圈的“领头羊”,在全省改革开放发展大局中具有举足轻重的地位和作用。美丽三亚建设规划在内容设计上,保障美丽三亚建设可以落实国家、省级顶层设计要求,责任任务一一对接且利于工作向下传导开展,并展现美丽三亚建设的蓝图愿景。

《规划纲要》在全面落实《关于全面推进美丽中国建设的意见》和《谱写新征程美丽海南新篇章争当美丽中国示范样板实施方案》两个文件要求的基础上,全面响应“绿色三亚”“生态文明标杆”和“民生幸福标杆”奋斗目标,以八个先行示范为抓手,在国家生态文明试验区和生态一流、绿色低碳的海南自由贸易港建设中体现三亚担当,努力打造全国美丽城市建设的样板区。

《规划纲要》将美丽三亚的最终目标定位为人与自然和谐共生的世界级滨海城市和美丽中国建设先行示范区,并综合参考国际典型可持续发展指标框架领域和国内美丽建设先行城市指标体系,增加了公园绿化活动场地服务半径覆盖率等3项指标。为了彰显美丽三亚建设的本底优势,解决三亚面临的实际问题,结合市情实际设置了三亚特色性指标12项,对三亚的红树林珊瑚礁保护、海水浴场水质、可再生资源回收比例、城区林荫道路率、噪声监管、绿色交通出行比例等特色要素、特色问题提高关注度。

《规划纲要》以生态保护、环境改善、低碳发展、高效循环、韧性宜居、“两山”转化、多元参与、制度建设八个先行示范作为推进美丽三亚建设的抓手,提出了8大任务31项具体举措。重点考虑以旅游行业引领建设“无废”文化氛围。设置开展“无废机关”“无废社区”“无废工厂”“无废工地”等全行业“无废细胞”建设工作任务,对标联合国可持续发展议程“可持续生产和消费”目标,推动践行绿色低碳生产、生活方式。持续开展“无废旅游景区”“无废酒店”分批次评估和授牌,以蜈支洲岛、西岛、梅联村等为优先示范,探索建立与旅游行业相结合的“无废”生态岛屿模式。通过以上有针对性的任务设置,保证美丽三亚建设落地落实。

持续优化市政排水管网建设 实现污水管网全面升级

在推进美丽三亚建设的宏伟蓝图中,新式建筑物中装配式建筑比例和城镇生活污水收集率被赋予了明确的量化目标:至2027年,新式建筑物中装配式建筑占比达到80%,至2035年则提升至90%;而城镇生活污水的收集率亦将在同一时间段内分别达到75%和90%的高标准。

当前,三亚在建筑节能、绿色建筑、装配式建筑的发展上已站在全省前列。所有新建、改扩建的建设项目均严格执行国家的节能强制性标准,并在2023年的考核中,绿色建筑与装配式建筑均取得了全省首屈一指的成绩。在绿色建筑的应用上,三亚已建成并投入使用的项目面积高达2339万平方米,其中2023年新建筑中的绿色建筑占比更是高达86%,提前完成了省政府设定的2025年绿色建筑占比80%的目标。海棠湾喜来登酒店、晋合酒店、亚特兰蒂斯酒店等项目更是荣获了国家三星绿色建筑运营标识。自省委、省政府倡导大力发展装配式建筑以来,三亚积极响应,通过建立多部门协同的联席会议制度,实现了装配式建筑的快速发展。

在确保“数量”增长的同时,三亚亦未曾忽视对“质量”的把控。

通过借鉴省外先进经验,三亚率先出台了《三亚市加快推进装配式建筑发展实施细则》《关于装配式建筑分部工程验收纳入建筑节能分部工程验收的通知》等一系列政策文件,建立了装配式建筑的全过程监管机制,并辅以面积奖励、绿色金融等激励措施,这一系列举措使得三亚的装配式建筑实现了从无到有的突破。截至目前,三亚装配式建筑面积已达1865.8万平方米,占新建建筑的比例高达73%,实现了规模化发展。

在排水管网建设上,三亚更是下足了功夫。相关部门不断建设和完善排水系统,在“十四五”期间,三亚新建排水管网长达206公里,有效实现城市生活污水应收尽收的目标。

以《规划纲要》为指导,三亚将继续聚焦于城市排水系统的建设和更新改造。以服务城市高质量发展、解决人民群众的“急难愁盼”为出发点,三亚将不断完善市政排水管网,通过实施雨污管道错混接点改造、排水管网清淤检测缺陷修复、直排口溯源改造、雨污分流改造等一系列工程措施,持续提升生活污水的集中收集率和污水处理厂的进水BOD浓度。这一系列的努力将确保“污水管网全面升级”,实现老城区管网的全面排查和修复,并对三亚河等重点片区进行截污纳管和错接漏接的专项整治。

抓好“六水共治” 推进美丽三亚建设提质增效

水是文明之源,也是生态之基。美丽三亚建设规划指标体系中涉及水的指标有十余项,涵盖河海水和水资源保护、污水治理等内容,三亚在推进“六水共治”工作中采取了哪些有效措施,在下一步推进美丽三亚建设过程中如何提质增效?

近年来,三亚深入学习贯彻习近平总书记“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,积极践行“绿水青山就是金山银山”理念,自2022年全面启动“六水共治”工作以来成绩斐然。逐步实现污水处理能力不断提升,污水集中处理率显著提高;河湖水质明显改善,多条河流、湖泊水质稳定达标;水资源集约水平进一步提高,节水型社会建设取得新进展……

持续深化“河湖长制+六水共治”的创新模式,构建了党政双组长领导小组、八大流域组、八大专班的“1+8+8”高效协同工作机制。通过这一机制,实现了“厂网河湖库海”与“供排净治”的全流程、一体化综合治理,推动了生态环境质量的显著提升。

秉承绿色生态的核心理念,三亚精准施策,致力于打造“水清、河畅、岸绿、景美”的宜居环境。排水管网提质增效行动使得供排水设施实现了“厂网”与“投建管养”的深度融合与高效运维。此外,创新的“非开挖修复”技术,即管道清淤检测与施工建设同步进行,不仅提高了工作效率,还有效解决了雨污管网混接漏接等问题,确保了水质的稳步提升。

在城乡污水治理上,坚持“一村一策”的治理原则,通过“体制改革+资源化利用”的创新路径,实施多样化治理模式。这些模式包括近郊纳管式治理、远郊滨水村落资源化利用或达标排放治理、远郊无河道村落资源化利用治理等。

为了全面提升水环境质量,三亚全面推进河湖长制,实施“一河一策”“一河一档”的精细化管理。通过一系列切实有效的措施,如加强上游水源地保护、沿河清淤疏浚、管网提质增效等,实现了水体消劣、水质提升的目标。城市黑臭水体得到了根治,实现了“长治久清”的显著成效。同时,三亚成功创建

从《美丽三亚建设规划纲要(2024—2035年)》展望三亚发展蓝图

本报记者 张慧媛

建设人与自然和谐共生的世界级美丽滨海城市 努力打造全国美丽城市建设的样板区

了21条省级幸福河湖,其中三亚河更是成为全省唯一入选水利部2024年幸福河湖建设清单的项目。

在投融资模式创新方面,注重水资源保护与开发。三亚作为全省率先实现城乡供水一体化全覆盖的城市,成功创建了国家节水型城市。此外,通过发行海南省首单绿色标志的ABS产品2亿元,在治水领域实现了资本市场融资的“零突破”。同时,将河流治理、开发同国土空间规划、产业发展、城市开发、乡村振兴等紧密结合,成功打造了一批国家级、省市级典型案例。

以《规划纲要》为引领,三亚将矢志不渝地锚定目标,包括“打造水清岸绿美丽河湖、建设碧海银滩美丽海湾、统筹地下水防治、严控水环境风险”。通过坚持问题导向、精准发力、提质增效以及加大治水工作力度,将积极打造一批治水典型案例,在全省范围内率先走出一条具有推广意义的绿色发展之路,为建设美丽三亚、打造海南自贸港新标杆提供坚实的生态环境保障,不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。



三亚河岸绿树成荫。

推动美丽三亚建设目标 一步步变为现实

本报评论员

良好的生态环境是三亚发展的最强优势和最大本钱。7月18日,《美丽三亚建设规划纲要(2024—2035年)》(下称《规划纲要》)公开发布,科学谋划、精心描绘了加快建设世界级美丽滨海城市的路径和蓝图。

近年来,三亚坚决贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署,把生态文明建设和生态环境保护融入经济社会发展全局,坚持更高标准、更严要求,精心呵护生态环境,推动绿色低碳发展,奋力打造生态文明建设标杆,生态环境质量持续保持全国一流水平。目前,全市生态质量指数为75.16,生态质量类型为一类,全市自然生态系统覆盖比例高、人类干扰强度低、生物多样性丰富、生态结构完

整、系统稳定、生态功能完善……

良好的生态环境是三亚最为宝贵的财富,要“像保护眼睛一样保护生态环境”。全面推进美丽三亚建设,要打好污染防治攻坚战,采取更周密的安排、更科学的打法、更有力的措施,持续深入打好蓝天、碧水、净土三大保卫战,推动山水林田湖草沙一体化保护与修复,确保生态环境“只能更好,不能变差”。

发展经济绝不能以牺牲生态和环境为代价。因绿而兴、向绿图强,要聚焦陆海生态、环境品质、创新引领、生态价值等领域,以统筹协调、改革创新、科技支撑、绿色开放为方向,坚定不移推动绿色低碳发展,推进产业生态化和生态产业化,不断提高生态“含金量”、发展

“含金量”,让绿水青山、碧海蓝天更好转化为“金山银山”。

“环境就是民生,青山就是美丽,蓝天也是幸福”。建设美丽三亚,守护美好家园,要下足“绣花”功夫,提供更多优质生态产品。结合实施城市品质提升三年行动,积极探索与人口规模及潮汐式季节流动特征相适应的环境公共服务体系,统筹推进“无废城市”“森林城市”“宁静城市”等建设,让人民群众在高质量发展中过上更美好的生活。

人不负青山,青山定不负人。我们要牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”的理念,久久为功,善作善成,确保《规划纲要》落到实处、见到实效,推动美丽三亚建设目标一步步变为现实。

