

从咸宁试点到国家立标

## 首部公园城市建设国家标准正式实施

本报讯(记者吴青朋 通讯员陈向斌)近日,国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会联合发布2026年第4号国家标准公告,由咸宁市人民政府联合咸宁市公园城市建设发展研究院、中国标准化研究院等单位共同研制的《公园城市建设评价指南》(GB/T 47111-2026)正式发布实施。这是我国公园城市建设领域诞生的首部国家标准,标志着该领域从地方探索、理念引领迈入全国统一规范、科学评价的新阶段,为新时代城市高质量发展提供了可复制、可推广的标准化解决方案。

2024年3月,国家标准委正式批复《公园城市建设评价指南》立项,启动全国首部公园城市领域国标研制工作,项目制定周期18个月。作为全国第三个、中部地区首个国家级公园城市标准化试点城市,咸宁市与公园城市理念首提地成都携手,成为标准研制的核心力量。

咸宁市重点承担公园城市建设管理体系、现代治理机制、典型案例研究等关键模块的编写工作,将本地“城园相融、全域公园”的建设经验转化为国家标准的重要内容。中国标准化研究院、湖北省标准化与质量研究院则提供专业技术支撑,确保标准的科学性与系统性。

标准编制组介绍,《公园城市建设评价指南》首次在国家层面明确公园城市的内涵特征与建设逻辑,构建涵盖自然生态、空间形态、人居环境、生态赋能、城市治理五大维度的综合评价框架,包含共生格局、系统修复、公园绿道体系、城园融合、街区公园化人居环境等10个建设子项,形成“原则-框架-内容-方法”的完整技术体系。

该标准明确“系统全面、以人为本、因地制宜、科学适用”的评价原则,既强调生态本底保护,要求筑牢城市生态安

全屏障,又注重民生福祉提升,规范公园绿地、绿道网络、公共空间的建设标准;既突出生态价值转化,推动“绿水青山”向“金山银山”转变,又强化城市治理能力,建立从准备、评价到总结的全流程规范。该标准的实施,将为各地公园城市规划、建设、管理与提升提供统一的技术指引,有效破解“重形式轻内涵”“重建设轻治理”等行业痛点。

据悉,该标准不仅填补公园城市领域国家标准的空白,更建立一套以生态为基、以人为本、以治为要的评价体系,将引导各地公园城市建设从“千城一面”转向“因地制宜”,从“重景观打造”转向“重生态赋能”。该标准作为推荐性国家标准,将在全国范围内逐步推广应用,未来各地可结合地域特色制定实施细则,推动公园城市建设从“实践探索”走向“规范发展”,为中国式现代化城市建设注入绿色动能。

赤壁大件运输  
安全通行评价工作  
再获省级表彰

本报讯(记者王奇峰 通讯员夏玲玲)近日,赤壁市交通运输局“深化普通公路大件运输安全通行评价工作”获省优化营商环境领导小组通报表扬。这是继2024年该领域改革获省级肯定后,赤壁市再次斩获此项殊荣,标志着当地探索的“安全、高效、协同、智能”大件运输管理新路径持续走深走实,为优化营商环境、服务区域高质量发展注入强劲交通动能。

近年来,赤壁市交通运输局以机制改革为抓手,稳步推进大件运输管理提质增效。2024年,赤壁以先行区创建为契机,构建“3+3+4”工作体系,将跨省大件运输审批时限压缩55%,大幅提升勘验效率和审批便捷度。2025年,改革进一步聚焦安全核心,主动引入专业验算机构,建立“白名单”信用审批模式,拓展非现场执法覆盖面,构建起多元协同、精准高效的监管新格局。

为筑牢安全底线、提升服务效能,赤壁市实行“专业+信用”双轮发力,对重点桥梁开展“一桥一策”专项安全评定,精准排查安全隐患、完善防护措施;创新“信用+承诺+批量”审批模式,实现守信企业“一次勘验,批量发证”,大幅缩减企业办事成本。同时,依托多部门联合工作专班,建立全链条协作机制,累计安全护送400吨以上“能源重器”多趟次,实现运输全过程“零事故、零投诉”;不停车检测系统日检能力超千台,实现超限超载全天候、全方位精准防控。

据悉,立足现有工作成效,赤壁已明确大件运输管理智慧化升级方向,将推动审批系统与电子地图、桥梁数据库深度融合,探索“AI预审+人工复核”新模式,引入无人机巡检等智能化手段,推动管理模式从“经验判断”向“数据决策”转型。下一步,赤壁市交通运输局将继续坚持“制度+技术”双轮驱动,持续深化改革创新,全力打造更安全、更高效、更智能的大件运输服务体系,为优化当地营商环境、支撑区域高质量发展提供坚实交通保障。

红梅盛放  
扮香城

时下,咸宁城区银桂路的红梅盛放,一抹抹嫣红点缀在绿树间,与整洁的街道、错落的楼宇相映成趣,为初春的香城增添几分灵动与暖意,成为街头一道靓丽的风景线。

(记者夏正锋)



在全省新闻发言人培训班暨新闻发布工作推进会上

## 我市交流新闻发布工作经验

本报讯(记者谭宏宇)2月2日至3日,2026年全省新闻发言人培训班暨新闻发布工作推进会在黄冈召开,来自19家省直部门的新闻发言人、17个地市州党委宣传部分管负责同志参加培训。会上,我市围绕新闻发布工作的创新实践,以《坚持“一把手”发布模式 构建权威高效新闻发布新格局》为题,介绍了相关经验做法。

近年来,我市深入学习贯彻习近平

总书记考察湖北重要讲话精神,积极推行“一把手”发布机制,通过高位统筹、紧扣中心、建章立制,推动新闻发布工作提质增效。我市构建起“党委统一领导、宣传部门统筹、部门具体落实、一把手牵头”的责任体系,让“一把手”愿意上台发布。我市策划开展“当好支点建设生力军”“‘十四五’收官、‘十五五’开局”等系列新闻发布会,积极回应民生关切,聚焦重大活动推广,让“一把手”主动上台发

布。同时,我市严格落实“4·2·1+N”新闻发布工作机制,强化日常督促检查,通过专题培训提升发布队伍专业能力,助力“一把手”从容上台发布。

2025年,我市共举办市级新闻发布会41场,其中“一把手”出席32场、累计72人次,占比78.05%,在“定调子、稳预期、强信心”方面发挥了重要作用,逐步构建起权威、高效、规范的新闻发布新格局。



制好水 促发展  
漫珠饮用天然水

咸宁市各县市区服务电话: 0715-8239969  
生产企业: 湖北漫居饮品实业有限公司  
生产地址: 咸安区汀泗桥镇古田村

供优质之水  
服诚信之务

全国统一供水服务热线  
96510  
咸宁联合水务保留服务热线  
8182111

## 咸宁联合水务有限公司出厂水水质检测结果公示

2026年2月9日检测

检测项目	单位	国家标准	检测结果
色度	度	≤15	<5
肉眼可见物	—	无	无
臭和味	—	无异臭、异味	无异臭、异味
浑浊度	NTU	≤1	0.23
游离氯	mg/L	≥0.3, ≤2	0.50
菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出
总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出
高锰酸盐指数	mg/L	≤3	1.04