

十措并举 标本兼治

# 我市重构咸宁大道排涝体系

本报讯(记者 黄兰芬 通讯员 颜世中)近年来,我市极端强降雨频发,城区部分区域内涝时有发生,暴露出排水设施短板。市委、市政府高度重视城市防洪排涝工作,将其作为重大民生工程和发展要务。

市住新局深入调研杨下河流域,系统诊断内涝成因,确立“上蓄、中治、下扩”总体思路,科学制定并实施十项治理举措,加快构建高效完善的咸宁大道排涝体系。

十项系统治理举措成效明显:

智能调蓄削峰。泉都大道以东新建3座总规模23.2万立方米的调蓄池,采用动态调蓄技术,精准控制雨水下泄流量。即使遭遇20年一遇降雨高峰,下泄流量也能控制在15立方米/秒以内,有效削峰;

河道清淤扩容。改造杨下河流域贺胜路至泉都大道段排涝渠道800米,提升杨下河行洪能力;

箱涵清障除杂。对片区内10.2公里雨水箱涵及管道进行全面清障除杂,

恢复箱涵原有过流能力,显著缓解内涝;

雨污分流筑基。咸宁大道新建3公里专用污水通道直通污水泵站,提升片区污水收集率;两侧排水箱涵内晴天无污水进入,片区污水主干管末端进入桂花泵站晴天(雨后三天)COD浓度不低于150mg/L;

智能分流控污。在滨河东街与桂花街交叉口、市体育中心入口、丹桂桥至国税局小区淦河沿岸、锦绣城小区出口等关键节点,新建6座智能分流井,实时监测雨量、水质、水位,智能控制系统精准启闭分流设施,实现高效雨污分流;

路面收水强化。累计新建雨水口22座、截水沟171米,有效解决沿线雨水收集能力不足问题,实现“小雨不积水,大雨不内涝”;

下游箱涵扩容。新建市资建局段512米(规格3×2.5米)及市体育中心段267米(规格3.5×4米)雨水箱涵,针对性消除两处严重积水点;

污涝分治提质。新建5000立方米初雨调蓄池,收集暴雨溢流污水,缓解污水处理厂压力,防止溢流污染淦河,同时增强排涝控制能力;

泵站智能升级。新建一座全地埋式污水提升泵站,规模在6万立方米/天,可通过智能控制系统,实时调节进水量;

排口增容泄。增设丹桂大厦排口,新建规格4×3.5米的雨水箱涵及139米长的排口,联通旧箱涵,起于民福大厦,穿越滨河东街入淦河,有效解决排放瓶颈,减轻咸宁大道排涝压力。

5月22日至23日、6月26日至27日,我市遭遇了暴雨到大暴雨过程,根据气象数据,最大时雨强80毫米以上、局地150毫米以上。在强降雨考验下,咸宁大道告别“暴雨内涝”历史,以往积水严重区域路面未积水,排水畅通,治理成效经受住实战检验。市住新局通过精准施策、系统治理,全力整治咸宁大道片区内涝顽疾,为市民营造了安全韧性、水畅其流的城市环境。

## 我市开展国家体育锻炼标准达标测验

本报讯(记者吴青朋 通讯员罗书利)7月12日,2025年咸宁市国家体育锻炼标准达标测验活动(咸宁站)在咸宁体育中心举行。

此次测验按年龄段划分儿童组(6—11岁)、少年组(12—17岁)、青年组(18—24岁)壮年组(25—59周岁)和老年组(60—69周岁),科学覆盖不同年龄段人群。测验项目围绕速度、耐力、力量、灵敏、柔韧五大身体素质精心设计,包含1000(800)米跑、30秒跳绳、立定跳远、绕杆跑、坐位体前屈等10个项目,全面检验参与者的综合运动能力。

此次推广普及国家体育锻炼标准达标测验活动,让广大群众更直观地检验自身体育锻炼效果,进一步增强广大群众持续参加体育锻炼的积极性和主动性。

据介绍,8月底前,我市将组织完成市级达标测验活动不少于200人次;各县(市、区)组织完成达标测验人数不少于200人次/县(市、区),全市总计须完成达标测验人数不少于1400人次。

## 通城法院组织国内外知识产权专家团队入企“问诊” 知产护企,问需解惑促创新

本报讯(通讯员戴浩)为进一步提高企业知识产权保护、运用能力和水平,助力企业创新发展,持续优化法治化营商环境。日前,通城县人民法院组织开展了“隽法知产护企行动”,组织国内外知识产权专家和学者,走进县域外贸型企业,通过“面对面座谈、点对点答疑”等方式,共同倾听企业司法需求,联合开展上门送法服务。

在平安电工、通成高新材料、瀛通通讯和玉立砂带等重点企业,知识产权审判团队和专家学者一行详细了解了企业的发展规模、技术研发情况和知识产权保护概况。

此次活动特邀了中南财经政法大学法学院硕士生导师、赤壁法院副院长代高洁和两名外籍中南财经政法大学知识产权学者组成知识产权

专家指导团队,围绕知识产权保护工作,与上述企业相关负责人开展深入交流。详细了解企业在经营技术研发中遇到的法律难题、进出口贸易中涉知识产权问题和风险等,征求企业对法院知识产权保护工作的意见建议。并依据现行法律和司法实践对企业在维权、商业秘密保护等方面法律需求进行现场答疑,为企业以更低成本有效维权、以更高质效化解纠纷提供实务指引。

“巴基斯坦正是我们贸易的渠道之一,专家学者的微信都加上了,保障又多了一份!”企业负责人表示,这是一次靶向性的司法服务,特别是在高价值专利培育、商标布局和知识产权风险防控等方面提供了切实可行的建议,为我们企业的创新引擎提供新的动能。

## 科学平整土地 完善灌溉系统 咸安1500亩荒地“生金”

本报讯(记者陈志茹 通讯员徐宏辉 陈康)七月骄阳下,咸安区官埠桥镇紫潭村黄花台,连片翠绿的水稻随风起伏,生机盎然。“以前这块田种啥啥不行,现在一亩稳稳当当能收1000斤稻谷!”村民张大爷站在自家承包的田埂上,脸上洋溢着丰收的喜悦。

张大爷口中的农田是咸安区自然资源和规划局实施的耕地占补平衡、提质改造旱改水项目。项目总投资1746万元,通过科学平整土地、完善灌溉系统,将碎片化的荒地整合成集中连片的1500亩高标准农田。

改造带来的变化实实在在:土地租金从每亩60—200元跃升至559元,村集体年增收超30万元。“现在不仅地租高了,种地也更方便了。”种粮大户李建军深有体会,新建的排灌系统让灌溉保证率达到90%以上,田间

道路让农机可以直接开到地头。

项目的抗风险能力也在去年7月的一场大水中得到验证。大水威胁着刚插下的秧苗,项目团队连夜调集抽水泵、组织村民加固田埂,展开了一场与时间的赛跑。“要不是他们处理及时,我们半年的辛苦就泡汤了。”紫潭村党总支副书记彭章辉回忆道。这场保卫战的胜利,确保了这片农田在2024年晚稻季实现了亩产千斤的丰收目标。

如今,站在黄花台的田埂上放眼望去,整齐的沟渠纵横交织,宽阔的生产路畅通无阻。这片曾经的荒芜之地,已蝶变为保障区域粮食安全的“稳压器”和带动村民增收致富的“聚宝盆”。

据悉,该项目不仅新增耕地514.2亩,更为咸安区同类地区土地整治提供了可复制的“咸宁经验”。

## 咸安区2025年普通国省道路面改造交通管制公告

为保障咸安区2025年普通国省道路面改造施工顺利进行,确保过往车辆安全通行,现将相关施工信息、车辆绕行线路公告如下:

1、S208横路线咸安区柏墩街至翠竹岭隧道段路面改造,起止桩号为K26+900—K35+048,长8.34公里。

2、S319咸安区陈家沟至潘油岭段

路面改造,起止桩号为K18+000—K21+794,长3.79公里。

3、咸安区G351台小线龙潭街红绿灯至洞口段路面改造,起止桩号为K1002+600—K1006+000,长3.4公里。

### ●施工方案

半幅道路施工半幅道路通车,施工时间为2025年7月15日至2025年10

月15日共计3个月。施工期间所有大型客车、大型货车需绕道通行,小型客车、小型货车通行时速限速5km/h。

### ●车辆绕行方案

1、原途经S208咸安区桂花镇至翠竹岭隧道段大型车辆,请绕行咸通高速,具体为:崇阳县至咸安区大型车辆请在崇阳县路口镇崇阳东上咸通高速;咸安

区至崇阳县大型车辆请在咸安区毛坪上咸通高速。

2、原途经S319咸安区陈家沟至潘油岭段大型车辆,请绕行咸通高速转杭瑞高速,其他路段半幅施工缓慢通行。

咸安区公路管理局  
2025年7月15日

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:湖北漫珠饮品实业有限公司  
生产地址:咸安区汀泗桥镇古田村

提供优质之水  
服诚信之务

全省统一供水服务热线  
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

2025年7月14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	—	无臭味、异味	无臭味、异味
浑浊度	NTU	≤1	0.32
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	1.01