

全运宝调研道路交通安全工作

本报讯(通讯员朱珍妮 黄洋)近日,县委书记全运宝调研道路交通安全工作。全运宝一行先后前往中燃水上加油站、供销社(荆州)有限公司、郝穴镇二渡口等地,实地调研水上交通安全管控、道路交通安全及隐患排查治理情况,听取相关情况汇报,并现场研究解决相关问题。全运宝强调,要压紧压实各方责任,

聚焦水上交通、货运物流等重点领域,强化全流程、全链条闭环管理,加大安全巡查与执法力度,切实筑牢道路交通安全坚固防线。要科学规划交通布局,优化完善道路设计,持续提升道路通行效率与安全保障水平。要健全完善交通安全隐患排查治理长效机制,进一步细化交通安全隐患排查治理

举措,规范化、系统化推进交通安全隐患排查治理工作。要抢抓晴好天气,加快推进重点交通工程建设,在保质量、保安全的前提下抢抓工期、提速提效,同时细化施工路段交通安全管理举措,做到项目建设与交通安全管控两手抓、两不误。县委常委、副县长方文秋,副县长、县公安局局长周展参加调研。

全运宝调研全县政法工作 把牢正确政治方向 提升执法司法质效 切实护航江陵跨越式发展

本报讯(通讯员胡孟越 欧阳钰海)近日,县委书记全运宝调研全县政法工作。县委常委、政法委书记欧阳春,副县长、县公安局局长周展参加调研。全运宝一行先后前往镇青山村、资市镇综治中心等,实地调研村社矛盾纠纷排查化解、乡镇综治中心运行等情况。

座谈会上,全运宝指出,“十四五”时期,全县政法战线忠诚履职、攻坚克难,在防风险、保安全、护稳定、促发展上做了大量工作,我县获评全国法治政府建设示范县,被纳入全省社会治理现代化和全省信访工作法治化“双试点”,“一感一度一率一评价”稳居全省第一方阵,确保了社会政治大局持续安全稳定。

全运宝要求,新时代政法工作要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为统领,把牢正确政治方向。坚决扛起维护国家政治安全、确保社会大局稳定、促进社会公平正义、保障人民安居乐业的职责使命。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为主线,夯实安全稳定根基。要守牢政治安全底线,严密防范意识形态等“五大风险”;要严打突出违法犯罪,扎实推进扫黑除恶、清剿毒品、命案防控、电信诈骗、交通安全、预防青少年违法犯罪“六大攻坚战”,切实守护好人民群众生命财产安全;要坚决维护

社会稳定,持续落实“大平安”调度机制,强化源头疏解化解,严防命案发生;要筑牢公共安全防线,全力办好“生命守护和平安畅通”这一年度民生实事,加强重点时段、重点部位的警力投放和巡逻频次,有效防范各类违法犯罪活动发生。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为统领,提升执法司法质效。要提升执法司法质效,努力让人民群众在每一案件办理、每一件事情处理中都能感受到公平正义;要加强法治化营商环境建设,扎实开展好“政法护企安商 助力复兴崛起”专项行动;要做好新时代全民普法工作,力争争创“全国守法普法示范县”。要坚持以

基础设施建设为支撑,提升社会治理效能。要建强基层政法阵地,加快推进县综治中心规范化建设;要提升基层治理效能,坚持和发展新时代“枫桥经验”,加强德治、法治、自治、智治“四治”融合,不断提升基层治理现代化水平。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为统领,锻造过硬政法队伍。要从严管党治警、提升能力本领、真心从优待警,努力让广大政法干警以更强烈的归属感、荣誉感、责任感投身平安建设、法治建设主战场,切实护航江陵跨越式发展。

座谈会上,县委政法委、县人民法院、县人民检察院、县公安局、县司法局依次汇报了2026年重点工作。

县安委会2026年第二次全体会议暨安全生产治本攻坚三年行动调度会召开 强化担当 履职尽责 为高质量发展提供坚实的安全保障

本报讯(通讯员朱珍妮 李澳庆)近日,县安委会2026年第二次全体会议暨安全生产治本攻坚三年行动调度会召开。县委副书记、县长李先刚出席会议并讲话,县委常委、副县长张瑜主持会议。县领导方文秋、周展、秦志岗、朱忠敏参加会议。

李先刚强调,要提高站位,时刻保

持警钟长鸣。全县各地各部门务必从讲政治、顾大局、促发展的高度,深刻认识抓好安全生产工作的极端重要性,坚决守住安全发展底线。要突出重点,坚决筑牢安全防线。全力推进安全生产治本攻坚三年行动,全力防范化解重点领域风险隐患,全力夯实安全生产基础,聚焦消防、建筑施工、道路交通、危

险化学品、城镇燃气、特种设备、烟花爆竹、防汛等领域,精准发力、重点防控,确保以“万无一失”的严密措施防范“一失万无”的严重后果。要加强统筹,压紧压实安全责任。要压紧压实领导责任、主体责任、部门监管责任、企业主体责任,强化担当、履职尽责,推动形成齐抓共管的强大合力,努力为实现全县经济社

会高质量发展提供坚实的安全保障。会上,县安委会办公室传达了学习了相关文件,通报了全县一季度安全生产工作情况及治本攻坚三年行动工作情况,安排了下一阶段工作;县消防安全专委会(县消防救援局)通报了1至3月消防安全工作情况并安排下一阶段工作;相关专委会单位作了发言。

李先刚调研大气污染防治和洪湖流域综合治理工作 聚焦重点区域精准管控 统筹推进生态环境保护

本报讯(通讯员倪章宇 欧阳钰海)近日,县委副书记、县长李先刚调研大气污染防治和洪湖流域综合治理工作。县委常委、副县长方文秋,副县长朱忠敏参加调研。

李先刚一行先后前往中兴路省控站点、建强码头、湖北金瑞景生物科技有限公司、九龙山生命文化主题公园、沙岗镇污水处理厂和中白渠三合闸段,实地查看扬尘治理、清明祭扫

服务保障、污水处理厂提标升级以及水葫芦、水生植物清理等工作推进情况。

李先刚要求,要聚焦大气污染防治重点区域,严格规范管理,科学制定施工方案,加密洒水降尘和清扫保洁频次,加快监控设备的安装调试和联网对接,提升智慧监管水平。要坚决扛牢流域综合治理责任,持续加大水葫芦、水生等水生植物的常态化

清理整治力度,加快推进乡镇污水处理厂提标升级项目,提升污水收集处理效能,统筹抓好水环境治理、水生态修复和水资源保护。要督促企业落实生态环保主体责任,深刻认识尾气处理设施改造对改善大气环境、推动高质量发展的重要意义,加大环保投入,优化治理工艺,建立长效管控机制,全面提升废气治理水平,同时做好厂前区清理工作,坚决守住安全生产底线。

当天,李先刚一行还前往白柳泵站新建工程现场,实地督导中央安全生产巡查反馈问题的整改落实。李先刚强调,要牢固树立安全发展理念,持续排查整治安全隐患,强化安全技能培训,以最高标准推动工程高质量建设。对巡查反馈问题要逐项整改、逐一销号,切实把安全生产工作落到实处,确保项目高标准、高质量建成投用。

全运宝调研马家寨乡工作 发挥优势 挖掘资源 提升能力 为江陵跨越式发展作出更大贡献

本报讯(通讯员杨靖怡 倪章宇)近日,县委书记全运宝调研马家寨乡工作并召开座谈会。他强调,要紧紧围绕建设“一二三产业融合发展示范乡”总体目标,努力在江陵跨越式发展的新征程中走在前、做示范。县委常委、县委书记、县监委主任余青参加调研。

全运宝一行先后前往金港村、江陵县臻汇粮油有限公司、五村联建党群服务中心,实地调研金港村党建引领基层治理和征地拆迁工作、粮油收储及项目建设、五村联建党群服务中心建设情况。

座谈会上,在听取马家寨乡主要负责同志汇报后,全运宝表示,“十四五”时期,马家寨乡在服务大局、乡村振兴、基层治理等方面成效明显,值得充分肯定。

全运宝要求,要紧紧围绕建设“一二三产业融合发展示范乡”总体目标,从长处发力,把优势发挥好,把资源挖好,把能力提升好,努力在江陵跨越式发展的新征程中走在前、做示范。要围绕“一产”。统筹推进“科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业”四个农业。要加强技术对接,提升“江陵一滴油”品牌科技含量;加快推进蛋鸭养殖“水改旱、散改集”,同步抓好水产养殖尾水治理和测土配方施肥技术全覆盖;推进农业生产标准化、规范化和全链条质量管控,推进优质稻、优质粮油规模化种植;创新发展模式,打造观光休闲体验式农业。要做强“二产”。要强化要素保障,做好重大项目建设的征收保障工作。要壮大镇域经济,充分发挥马家寨乡独特的区位优势和发展潜力,在招商引资内外兼修,在企业培育上精准发力。要守牢底线红线,统筹好发展和安全、发展与生态的关系,打造宜居宜业家园。要做活“三产”。围绕服务项目和企业的员工生活需求,打造“移动服务阵地”,围绕文旅发展带来的游客需求,丰富拓展消费业态。要做实“融合”,加快返乡融合,探索“以园带乡、以乡促园”的融合发展路径,加快农旅融合,着力打造特色鲜明、优势突出的“滨江文旅之乡”。要以“一马当先”的豪情、“一抓到底”的韧劲,努力为江陵跨越式发展作出新的更大贡献。

江陵县秸秆收储中心建设会议召开

本报讯(通讯员方圣洁 倪章宇)近日,江陵县秸秆收储中心建设会议召开。县委副书记、县长李先刚出席会议并讲话,县委常委、副县长方文秋参加。

在听取江陵县秸秆收储中心建设及规划情况汇报后,李先刚强调,要提高政治站位,深刻认识推进秸秆综合利用是贯彻习近平生态文明思想的重点任务,把秸秆收储中心建设作为当前重要的农业农村工作来抓,切实增强责任感、紧迫感和使命感。要强化统筹协调

划,细化工作方案,科学布局点位,深入开展研究。在资金实效、政策支持、主体培育等方面实化举措,推动秸秆规模化、高值化、产业化利用,打造可复制、可推广的示范样板,让秸秆资源真正变废为宝。要夯实要素保障,各相关单位要主动靠前服务,加强与乡镇(管理区)协作配合,盘活闲置资产,补齐短板弱项,及时解决项目推进中的难点堵点问题,形成齐抓共管、共同推进的工作格局,让秸秆成为促进农民增收、推动乡村振兴的新途径。

“省级专家门诊日” 打通医疗资源下沉“最后一公里”

本报讯(通讯员蔡健)自去年1月起,江陵县人民医院持续深化与湖北省人民医院医联体协作,创新开设“省级专家门诊日”,推动省级优质医疗资源精准下沉县域。一年多来,该活动实现常态化运行,让辖区群众在家门口就能享受省级三甲医院专家诊疗服务,累计惠及患者超3000人次,切实解决群众“看病难、看病远、看病贵”问题。

每周五下午,县人民医院“省级专家门诊日”都会迎来不少就诊群众。来自各乡镇的患者早有序候诊,等待省级专家坐诊。目前,坐诊专家团队已覆盖骨科、肿瘤科、心血管内科、神经内科、消化内科、胸外科等重点学科,均由湖北省人民医院选派临床经验丰富的权威医师定期坐诊。

患者周先生称,免去往省里或者市里跑跑的车费和旅途劳累,就近治疗又方便又优惠。

据了解,“省级专家门诊日”是江陵县人民医院与湖北省人民医院深化医联体合作、推动资源下沉的核心举措。一年以来,已累计开展40余期,湖北省人民医院先后派出10位资深专家定期坐诊,累计接诊门诊患者3000余人次,开展教学查房300余次,真正实现了优质医疗服务向基层延伸。

湖北省人民医院骨科专家、江陵县人民医院副院长介绍,江陵县居民有预约上级医院的需求,可以随时安排到武汉就医提供便利。

这一创新模式通过“专家多跑路、群众少奔波”,有效打通了优质医疗资源下沉的“最后一公里”。

以往省级医院专家号“一号难求”,如今江陵县人民医院专家门诊定期“搬”到基层,固定时间、固定地点服务群众。针对需要手术的复杂病例,医院还可协调专家来院主刀,全力实现“大病不出县”。此外,坐诊专家不仅提供诊疗服务,还通过病例讨论、教学查房、现场带教等方式开展“传帮带”,手把手提升本地医护人员诊疗能力,形成“输血”与“造血”并重的长效发展机制。

据悉,2026年,江陵县人民医院将推动该项目工作从量的积累向质的提升转变。一是拓展专科覆盖面,在现有6个科室的基础上,增设内分科、呼吸与危重症医学科等常见病、多发病专科;二是要完善服务全链条,进一步的优化预约就诊、诊疗检查、住院治疗、术后随访等全流程服务;三是深化协作紧密度,建立健全远程会诊、病例研讨、技术指导等常态化机制。



4月7日,县自然资源和规划局、县野生动植物保护站牵头,围绕湖北省第十四届“爱鸟周”“守护碧水精灵,共绘生态画卷”主题活动,开展爱鸟护鸟宣传与执法巡护行动,营造全民参与、共护生态的良好氛围。(通讯员 张如斌 摄)

抢抓农时 忙育秧

近日,江陵县各农业合作社抢抓农时,全力推进水稻育秧工作,各式农业新设备、新技术纷纷亮相田间,为春耕生产注入强劲科技动能。(通讯员 韩俊康 摄)



江陵启动长江禁渔期立体监管 禁渔执法“出新招” 无人机巡查即将“上岗”

本报讯(通讯员胡孟越 欧阳钰海)长江春潮涌动时,正是鱼类繁衍生息的黄金窗口期。自2026年3月1日0时起至6月30日24时止,江陵县境内禁捕水域全面进入禁渔期。近期,江陵县渔政执法部门将购置2台无人机用于日常巡查,构建“人防+技防”立体监管体系,以最严举措守护一江碧水,为鱼类繁衍生息筑牢生态屏障。

在江陵县农业综合执法大队指挥中心,电子屏幕实时呈现长江江陵段各重点水域动态画面。画面中江面波光

潋滟,沿岸未见垂钓人员活动。与此同时,巡护人员在江岸一线持续开展巡查,通过移动终端与指挥中心保持信息互通,确保问题隐患“发现即处置”。

县农业综合执法大队相关负责人介绍,针对禁渔期重点时段、重点地段,已制定专项巡查值班方案。每日安排一个中队对重点区域进行巡查,并将巡护责任落实到具体段面,确保禁渔期内每日均有巡护力量在岗值守。

智慧渔政执法平台是江陵县提升禁捕效能的“利器”。自2022年起,江

陵县逐步推进渔政执法信息化建设,目前这套智能监控系统,已实现重点水域24小时全域覆盖,具备全天候监控、智能识别、自动预警等功能。

据了解,县农业综合执法大队今年计划采购2台无人机投入长江禁捕巡查中,加上已投入运行的智慧渔政平台,实现“人防”加“技防”的长江禁捕巡查模式。

禁渔期间,针对重点区域,县农业农村综合执法大队、公安局、市场监管局等八部门制定巡查值班表,明确职责分工,形成禁捕合力。

县农业综合执法大队相关负责人表示,针对违规垂钓行为,采取教育为主、惩罚为辅的方式,新修订的《中华人民共和国渔业法》实施以后,一律没收渔获物、违法所得和渔具,并处5万元以下罚款。对于电鱼、毒鱼、炸鱼等违法行为,一律进行行政处罚,涉刑的一律移送司法机关立案处罚。

十年禁渔,功在当代、利在千秋。县农业农村综合执法大队加大执法力度,对各类涉渔违法行为“零容忍”,以最严监管、最实举措,筑牢长江生态屏障。

污水处理“AI大脑”助力节能增效

本报讯(通讯员杨靖怡 李澳庆)从人工值守到智能预判,从被动处理到主动调控。如今,江陵县城区污水处理厂凭借“AI大脑”智能体,污水处理更高效,节能降耗更显著,实现了经济效益与生态效益的双赢。

走进江陵县城区污水处理厂的控制室内,智慧大屏上各项实时指标数

值清晰呈现,从进水水质、水量到氧化沟溶解氧、出水标准,全流程数据一目了然。

这套自去年五月投入使用的AI系统,已深度覆盖提升泵、曝气、加药、碳源等污水处理全流程核心工艺段,彻底实现了从“被动应对”到“主动调控”的转变。依托厂网一体化联动调控机制,

系统能精准预判未来水质变化趋势,并结合实时预警功能,一旦氧化沟等关键区域数值超限,便能第一时间发出警报,问题在萌芽阶段即可快速介入、精准处置。

该厂厂长介绍,如果水质出现波动,氧化沟数值超过预设范围,AI会提前进行预警,第一时间反馈。

作为服务江陵城区与熊河镇的污水处理厂,该厂当前日处理量约3.4万吨。在AI系统的精准指挥下,运行成本显著下降,节能降耗效果显著,水电耗降幅超30%,碳源药剂投加减少60%,总磷出水更是精准控制在0.13mg/L的高标准,实现了经济效益与生态效益的双赢。