



以进一步全面深化改革 开辟中国式现代化广阔前景 ——写在党的二十届三中全会召开之际

在中华民族伟大复兴的历史长卷中,改革开放是具有深远意义的伟大事件。40多年前,中国共产党作出改革开放的关键抉择。进入新时代,以习近平同志为核心的党中央以巨大的政治勇气和智慧推进全面深化改革,开创中国特色社会主义事业新局面。

如今,在全面建设社会主义现代化国家的新征程上,又将矗立起新的里程碑——党的二十届三中全会将于7月15日至18日在北京召开,对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出战略部署。历史,必将在新的伟大变革中迸发出更加澎湃的力量。

第4版

诸葛宇杰赴十堰荆州调研 小流域综合治理、基层社会治理等工作

本报讯(湖北日报记者余宏 魏萌叶)日前,省委副书记诸葛宇杰赴十堰荆州调研小流域综合治理、丹江口库区水质安全保障工作,并在十堰、荆州调研基层社会治理、农业产业化发展等工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作重要论述,认真落实省委工作要求,坚持以流域综合治理为基础,大力推进农业产业化建设,统筹推进高水平保护和高质量发展,推动中国式现代化湖北

实践走深走实。在茅箭区茅塔河视槽沟段湿地、康家村,丹江口市习家店村、板桥村,洪湖市菱湖湾湾猪养殖专业合作社,他深入了解生产生活污水治理情况,他强调要围绕“生态美、产业强、百姓富”目标,加快转变生产生活方式,加大农业养殖污染、农村面源污染整治力度,努力实现流域增绿、产业增效、农民增收。在松滋市保兴院村、剑锋村,他详细了解土地延包和农业社会化服务相

中心,他实地察看智慧监管监测平台运行情况,强调要充分借助智慧化手段,强化科学治理、精准治理、依法治理,不断提升保水护水工作质效,确保一库清水永续北送。在丹江口市土关垭村、松滋市白水湖村,他与干部群众深入交流,强调要运用共同缔造的理念和方法,充分组织群众、发动群众,加快构建共建共治共享的基层社会治理组织架构和工作体系。市委书记吴锦、市委副书记周向阳参加在荆州期间调研。

关情况,强调要积极稳妥做好试点工作,着力构建专业化、规模化农业社会化服务体系,加快“小田变大田”步伐,推动现代农业高质量发展。在丹江口市土关垭村、松滋市白水湖村,他与干部群众深入交流,强调要运用共同缔造的理念和方法,充分组织群众、发动群众,加快构建共建共治共享的基层社会治理组织架构和工作体系。市委书记吴锦、市委副书记周向阳参加在荆州期间调研。

“双优化”攻坚战

民心是最大的政治。得民心就要听民声、知民意。如何让政府的决策更加贴近群众的需求?如何让百姓发愁的心事变为干部发力的实事?石首电视问政,作为政府与民众沟通的新渠道,为“以人民为中心”作出新的具象化注解。2022年至今,石首市坚持每季度开展电视问政活动。十期“问政”,期期不落。截至目前,72家单位负责人走上被问政台,现场播出暗访短片200多部,全网阅读量超1000万,网友评论1万余条,超100万人次参与观看问政直播。真实生动的案例、靶向精准的问题、掷地有声的承诺……一档电视节目,环环紧扣问题导向、目标导向和结果导向,以“问政”促“勤政”,向破坏营商环境行为“开刀”,替更多干事创业创业者撑起“腰杆”,为石首高质量发展按下“加速键”。

直面痛点 问出真问题

电视问政,核心在“问”。“老旧小区改造事前未充分征求居民意见,您是否了解?”“农产品线上直播带货效果不佳,您有何对策?”“村民用水困难的问题一直在反映,何时能解决?”……相比传统新闻曝光的形式,面对面电视问政的“火药味”更为浓烈。在近4个小时的现场问政直播中,主持人和问政嘉宾多次向被问政单位负责人抛出问题,是否了解、能否解决、何时解决,“问”者辣味十足,步步紧逼;“被”问者应接不暇,脸红冒汗。

电视问政,关键要问出真问题。两年来,从改善交通到教育公平,从文化服务到职业培训,从人居环境到社会保障,石首电视问政的每一个问题,都直指社会发展的关键点和民生领域的薄弱环节。每一次精准发问,都是真实全面的民意调查,每一部暗访短片,都“言之凿凿、确有依据”。为了拍摄大货车超载、生产企业夜间噪音污染,石首市融媒体中心记者连续多个深夜在公路边蹲守,只为拍到确凿证据剑指“顽疾”。

为避免问政问责敷衍塞责、走过场,石首市重点聚焦“群众最反感、市场主体最困扰、制约发展最突出”的问题,通过网络征集线索、实地暗访拍摄、摸排问题、倾听诉求,精准把脉群众困难与相关单位职责、群众期盼与解决措施等的矛盾点。问作风、问服务、问管理、问效能,明察暗访、亮丑揭短——正是由于看到了政府找准靶心的发问、一问到底的决心,越来越多的市民代表、市场主体、各行各业代表人士来到问政现场,老百姓的声音在这里愈发掷地有声。

不止于问 改出真实效

问了岂能白问?“我们看‘电视问政’,不是来看‘一把手’们脸红出汗的,而是希望看到问题如何解决?何时解决?”7月5日,在第二季电视问政现场,一位石首市民直言不讳。聚光灯下,相关单位负责人一字一句,庄重承诺,全面认领提出的问题,能迅速解决的马上办,短时间无法解决的,协调督促相关单位限期整改并跟踪解决到位。“有所应”,折射的是理念和态度,而“有所为”,考验的则是担当和能力。近年来,石首市建立多重保障机制,做好电视问政“后半篇文章”,确保曝光问题得到及时处理。——建立清单制度。第一时间梳理汇总问政反映的问题,形成问题清单、责任清单、措施清单、效果清单,交被问政部门办理。被问政部门则及时召开现场会、调度会,严密安排整改落实方案,做到立行立改、即知即改。

石首:以电视问政促务实勤政

□ 见习记者 艾周梦 特约记者 车荣华

我市出台16项举措 助推知识产权强市建设

多项奖补政策激励知识产权创造、运用和保护

本报讯(记者荆文静 通讯员王奇志)近日,市政府办公室印发《关于推进知识产权强市建设促进知识产权高质量发展的若干措施》(以下简称《若干措施》)的通知,出台激励高价值知识产权创造、高质量知识产权转化、高效能知识产权保护、高端化知识产权服务四个方面的16项硬举措,为创建知识产权强省建设示范城市提供有力的政策支撑。

《若干措施》从知识产权创造、运用、保护、管理、服务五个重要环节布局,16项硬举措涵盖知识产权专利、商标、版权、植物新品种、集成电路布图设计、商业秘密等多个领域,旨在实现知识产权“全链条”保护,将有力推动创新链和产业链有效融合,为发展新质生产力提供坚强保障。

16项硬举措具体为:在聚焦高质量发展、激励高价值知识产权创造方面,将推进知识产权密集型产业发展,鼓励支持高价值发明专利创造,推

进知识产权强企建设,支持农业优良品种培育,实施商标品牌提升行动;在强化运用实效、推进高质量知识产权转化方面,将畅通企业、高校知识产权转化渠道,加快推进知识产权质押融资,探索知识产权证券化和保险业务,推进产业知识产权联盟建设;在优化营商环境、强化高效能知识产权保护方面,将推进知识产权保护工作站和商标品牌指导站建设,加强知识产权维权援助服务,强化知识产权海外维权援助,提升知识产权服务水平,强化地方知识产权保护责任;在强化要素保障、推进高端化知识产权服务方面,将加强知识产权文化、人才建设,加大知识产权投入。

《若干措施》明确激励知识产权创造、运用和保护等,并推出各类奖补政策。其中,对被国家或省级认定为专利密集型产业园区的给予20万元奖励。对被认定为年度新增高价值的发明专利、通过PCT获得国外授权的发明

明专利,分别对创造团队每件奖励1万元、2万元。对年发明专利授权量30件(含)以上、50件(含)以上的企业分别给予20万元、30万元奖励。对累计拥有有效发明专利100件(含)以上的企业一次性给予30万元奖励,对累计拥有50件(含)以上高价值发明专利的企业一次性给予50万元奖励。对获评国家、省级知识产权示范企业、优势企业的给予5万元至20万元不同标准奖励。对推广实施ISO56005国际标准试点并获得认证的企业一次性给予10万元奖励。对制定专利技术国际标准、国家标准、行业标准、地方标准的主导企业最高奖励30万元、参与企业最高奖励20万元。对自主培育的农作物优良新品种和畜禽、水产优良新品种,对品种权单位(排名第1位)一个品种一次性奖励分别为20万元、50万元。对

水上综合演练 提高应急能力

日前,在长江公安段水域,荆州海事局联合相关涉水管理部门举行水上综合应急演练,进一步提升联合救援协调及应急处置能力。入梅以来,针对多轮强降雨天气,荆州各地各部门在重点渡船、重点浅区、锚泊区举行了船舶失事、乘客意外落水、船舶消防、污染应急处置等系列应急演练,全力保障辖区安全与防污染形势持续稳定。(通讯员 黄国舜 记者 潘路 摄)



公安县创新推动崇湖小流域治理—— 让养殖尾水变“生态活水”

□ 通讯员 和璐璐 张禹泽 张俊杰 程晓康

水草丰茂、群鸟翔集。崇湖,一块人与自然和谐共生的大美湿地。近年来,公安县不断推动崇湖小流域综合治理,做优生态、做美村庄、做强产业,让崇湖小流域林更绿、水更清,生态环境更美好。公安县河网密布、湖泊众多,农业资源丰富。在崇湖流域内,虾稻种养面积已达9.3万亩。由此,如何处理好养殖尾水,成为治理流域生态环境的关键之一。为了实现在一湖清水,公安县展开了一场尾水处理的“绿色之变”——围绕转变生产生活方式,实现绿色低碳发

展,开展治水创新,摸索出“田渠塘”多重净化模式。崇湖小流域共划分为5个治理片区,采取“塘渠”“田渠”相结合的模式,在开展种养尾水利用上实现“两手抓”。一方面补净水,通过改扩建泵站,将曾湾渠、界河渠作为向崇湖流域常年补水的专用渠道,保障养殖区域水量充足、水质达标;一方面截排水,通过溢流管管控,将种养尾水收集在生态沟渠内,实现种养尾水和排水分离,防止种养尾水直接排入湖区。“塘渠模式,由长江生态补水,在经过4次水草及滤食型鱼类进行生

态净化后再次使用,从而达到循环利用保障排放无污染。”公安县水产品种养一体化示范区技术顾问陈海军介绍。养殖尾水精细化处理是公安县推进崇湖小流域综合治理这一系统工程的有效探索。目前,流域内尾水排放减少1142万m³,主要污染物COD排放总量减少113.7t,固控断面水质由V类以下稳定在IV类以下。我们这里以虾稻种养为主,如果养殖尾水处理不当,流到沟渠里就会对整个环境造成影响。现在,尾水治理了,水变清了,环境美了。”公安县麻

豪口镇荆丰村村民对发生的变化连连称赞。如今的崇湖碧水清澈,鱼虾满湖,吸引了各类候鸟来此栖息。公安县扎实推进系统治理,崇湖流域内传统种养模式得以转变,推动了产业效益从单一向生态、生产价值耦合转型;周边镇村生态环保意识逐年提升,运用共同缔造理念,村民纷纷投身到美丽乡村的建设中;新兴的旅游产业初显成效,崇湖国家湿地公园的绿色生态旅游吸引了不少游客……小流域综合治理,为崇湖描绘出一幅“绿水青山就是金山银山”的美丽画卷。

吴顺清入选全国2024年 “大国工匠”培育对象名单

本报讯(见习记者周安一 通讯员田晓军)近日,全国总工会印发《关于公布2024年大国工匠培育对象并开展大国工匠培育工作的通知》,公布入选2024年大国工匠培育对象名单,其中,荆州文物保护中心原主任吴顺清上榜。吴顺清50年如一日辛勤耕耘在文物保护一线,全国有六成的竹木漆器文物的修复出自他手。他先后组织或参与了江陵马山战国墓、山东东阿汉墓、南昌海昏侯汉墓、三星堆遗址等重要大考古发掘现场的文物保护工作。今年3月,他被授予2023年“大国工匠

度人物”称号。据了解,全国共有220人被确定为2024年大国工匠培育对象,他们将近期参加全国总工会组织的线上和线下、理论与实践、预热和考核等培训项目。此次培育工作将构建全国总工会、省级工会、企业加双一流高校全链条一体化的培育体系,以增强工匠引领力为重点,以科技创新需求为牵引,着力培养一批大国工匠作为国家创新人才链中的高能领军人才,为推动实现强国建设、民族复兴伟业提供人才支撑。

我市47万亩早稻开镰收割

本报讯(记者廖程帆 通讯员程阔)盛夏风起,金穗飘香。当前,我市早稻进入成熟收割期。记者昨从市农业农村局获悉,近年来,我市大力推广优良早稻品种和集中育秧、配方施肥等生产技术,全市早稻苗情长势好,病虫害防控有力,加上早稻生产期间气候条件总体有利,预计今年早稻面积、单产、总产将实现“三增”。全市早稻播种面积47.74万亩,较上年增0.4万亩;预计单产435.9公斤/亩,同比增10.9公斤/亩;预计总产20.81万吨,同比增0.67万吨。针对入梅后的强降雨天气,市农业

农村局第一时间启动应急预案,成立工作专班,发动驻村干部和群众及时抢排农田积水,组织专家分作物、分类型研究制定梅雨期强降雨后农业恢复生产技术指导意见,全力确保早稻应收尽收、颗粒归仓。“目前,全市各地早稻已陆续开始收割,整体占比在60%以上,预计7月20日左右可完成全面收获。”市农业农村局相关负责人表示,下一步将重点抓好早稻抢收抢烘、农田耕整和晚稻抢播,持续做好安全生产、农机调度、生产技术指导等工作,切实保障我市粮食安全。