



各地各部门迅速有力贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署 共同构筑防汛抗洪救灾坚固防线

7月25日,中共中央政治局常务委员会召开会议,研究部署防汛抗洪救灾工作。习近平总书记主持会议并发表重要讲话。

今年以来,防汛抗洪形势严峻复杂。雨情、汛情、灾情始终牵动着习近平总书记的心。入汛以来,习近平总书记对防汛抗洪救灾多次作出重要指示,要求“切实保障人民群众生命财产安全”“排查风险隐患,备足装备物资,完善工作预案,有力有效应对各类突发事件”……

各地各部门迅速有力贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署,迅速组织力量防汛救灾,抓好抓实各项防汛救灾措施,共同构筑防汛抗洪救灾坚固防线。

始终把保障人民生命安全放在第一位,绷紧防汛抗洪这根弦

7月5日下午,湖南岳阳市华容县团洲乡团北村团洲垸洞庭湖一线堤防发生决口,造成垸区被淹。

险情发生后,正在国外访问的习

近平总书记高度重视并作出重要指示,要求全力开展抢险救援工作,切实保护好人民群众生命财产安全。

险情不断,责任如山! 各方救援力量闻令而动,紧急集结、通力协作,8日22时31分,大堤决口完成封堵。

党的十八大以来,习近平总书记和党中央始终高度重视防汛救灾工作,一系列重要指示精神饱含“人民至上、生命至上”的为民情怀。

(下转3版)

宁波赴镜湖区宣讲党的二十届三中全会精神并开展工作调研

本报讯(通讯员 吴正言 记者 吕成 张学桥)7月26日下午,市委书记宁波赴镜湖区宣讲党的二十届三中全会精神并调研城市更新工作。市领导后名文、向继辉参加。

在老船厂、堂子巷等地,宁波现场听取有关规划建设情况介绍,指出要依托镜湖区良好区位优势、工业遗存、老城记忆等有利条件,运用“三感三力”的全新思维加强城市规划设计运营,更好推动自然、历史、文化、商业

等相互融合、相得益彰,加快打造一批高品质建筑地标和文化地标,努力把“城市之源”打造成“魅力之源”,不断提升芜湖的美誉度和吸引力。

在长江路下穿、中山路步行街地下停车场等项目现场,宁波边走边看,详细了解工程进展。他强调,要抓实抓细项目规划、开工、建设、验收等各环节,严格落实安全生产责任制,努力打造安心工程、精品工程。要牢固树立“人民城市人民建、

人民城市为人民”的理念,紧盯城市更新的重难点问题和群众衣食住行的急难愁盼问题,坚持尽力而为、量力而行,稳步提升城市功能品质活力,不断增强人民群众获得感和满意度。

宁波在调研中强调,要把学习宣

传贯彻党的二十届三中全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,准确把握进一步全面深化改革的主题、重大原则、重大举措、根本保证,谋深谋实谋细贯彻落实的具体举措,推动全会部署的重大改革任务在芜湖不折不扣落地见效。

学习贯彻党的二十届三中全会精神

迎“八一”慰问演出 致敬“最可爱的人”

本报讯(记者 汪潜 张子豪)7月25日,由市委宣传部主办,三山区党工委办公室、芜湖市艺术团、芜湖造船厂有限公司承办的“军民鱼水情 同心共筑梦”——2024年芜湖市“我们的中国梦”文化进万家“八一”慰问演出在北京师范大学芜湖附属学校举行。

整场演出在高亢激昂的开场舞蹈《亮剑》中拉开帷幕。歌曲《那一天来临》《好男儿就是要当兵》唱出了热血青年从军报国的信心与决心;戏曲身段表演《鬲口》《水袖》展现了中华传统文化独特的艺术魅力;情景诗朗诵《一颗子弹头》通过一枚留在烈士王汉臣身体里37年的子弹,讲述了革命先辈浴血奋战,不怕牺牲的感人事迹;黄梅戏《江姐》选段《红梅赞》用高亢明亮的戏曲唱腔,展示了革命烈士江姐受尽酷刑仍与敌人誓死战斗到底的英雄气概。歌舞、小品、情景剧等多个精彩节目轮番上演,生动体现军民携手奋进的时代新篇和对革命英雄的深深缅怀。整场演出在歌舞《强军战歌》的激昂旋律中画上了圆满的句号。丰富多彩的表演博得了现场官兵及观众的阵阵掌声。

此次慰问演出不仅丰富了广大官兵的精神文化生活,更增进了军民之间的情感交流,展现了铁血铸军魂、军民情意深的新时代军民团结一家亲的和谐画面。近年来,我



市大力开展主题拥军活动,用文艺汇演等艺术形式,形成一股强劲的精神力量,彰显军人的忠诚与担当,同时,传承和发扬爱党、爱国、爱军的优良传统,在全社会营造“拥军优属、拥政爱民”的浓厚氛围。

图为演出现场。

记者 杨大为 摄

大型情景话剧“杰出楷模”

本报讯(记者 翟婉倩 张锐 实习生 胡旭)7月26日,由江苏省淮安市文化艺术中心精心创作编排的大型情景话剧“杰出楷模——周恩来”全国巡演走进芜湖,在市大剧院精彩上演。

全剧共分为7个章节,通过黄河抢险、劝回回乡、故乡情、一件珍贵的衬衫、维护大局、最后的岁月等剧情,生动演绎周恩来同志生平事迹,艺术化再现周恩来同志对党忠诚、严于律己、清正廉洁、为国家和人民鞠躬尽瘁的一生,展现出共产党人的高尚品格和崇高思想境界。

“周恩来”全国巡演走进芜湖

当天,市大剧院内座无虚席。周恩来同志鲜活的形象跃然舞台之上,让现场观众产生了强烈的共鸣,大家纷纷表示,看完整场演出非常感动,剧中通过日常生活场景讲述了周恩来同志勤政为民、清正廉洁、鞠躬尽瘁的感人故事,直击人心。

智慧“芜湖大米”这样种成

智慧“芜湖大米”这样种成

等49个决策点,实现了全过程各环节的信息感知、定量决策、精准投入、智能作业。“中联智慧农业有限公司业务部副经理杨贵杰告诉记者,智慧“芜湖大米”的关键,就在于对水稻种植全过程的数字技术创新和应用。简单来说,稻米从种子到收获,全程都有数据在发挥作用,做到了科学化、精准化种田。

例如,在耕作方面,运用卫星数据指挥旋耕机等智能农机,对土地进行规模化平整,可以精准控制农机耕作区域、面积、深度等,保证土地高低落差不超过3厘米。这样平整后的田地,能提高农药防治效果,减少农药用量,降低生产成本。

在种植方面,有序抛秧机等智能农机,可以实现机械化有序耕种,确保秧苗密度统一。亩均秧苗稳定在1.6—2.2万穴,秧苗成活率约100%。到了收割环节,运用AI收割机动态收集粮食产量、作业位置、含水率、含杂率等数据,通过传感器上传至中联智慧农业云平台,后台实时分析数据,在此基础上调整农机行驶速度、作业高度、风机功率等,能有效降低稻谷折损率。

杨贵杰说,中联智慧农业研发了环境、作物类、风险管理三大算法体系和病虫害、土壤肥力、农业气象等水稻全生命周期生长模型,开发了农业、农机、农信融合的“农业大脑”,创建了工厂物联网、全生育期管理物联网、农事作业车联网、水稻烘干智能监控网、品牌销售电商网“五网合一”的智慧农业经营服务模式,用数字化全面赋能水稻种植。

据了解,从2016年开始,中联重科在峨桥镇开启智慧大田种植的先河,通过技术创新和实践探索,不断积累经验。2019年,中联峨桥基地完成2043亩水稻的数字化改造,2020年实现水稻的数字化、标准化种植,此后逐步推广,扩大种植面积。可以说,智慧农业技术一步步从实验室走进了田间地头。

田间科技多

在田间,可以看到水位仪、土壤墒情仪、鹰眼等许多物联网设备。其中一个长宽约1米、高约2.3米的设备,格外引人注目。

“这是智能化虫情测报灯,它实时测算病虫害的数量、种类,数据实

市政协主席会议暨党组理论学习中心组学习(扩大)会议召开

本报讯7月26日,市政协召开十四届三十二次主席会议暨党组理论学习中心组学习(扩大)会议。市政协党组书记、主席张峰主持会议并讲话,副主席陆雷、孙四平、袁发林,秘书长江汛参加会议。

会议传达学习中共二十届三中全会精神和习近平总书记在党外人士座谈会上的重要讲话精神,听取了关于推动全社会反诈工作情况的通报,审议通过了市政协十四届常委会第十五次会议议程(草案)、日程(草案),研究相关人事事项。

会议指出,中共二十届三中全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期举行的一次十分重要的会议。要充分认识全会的重大意义,深刻领会和把握进一步全面深化改革的主题、重大原则、重大举措、根本保证,为服务改革大局、助推改革落实、凝聚改革共识、增进改革合力奠定坚实的思想基础。

会议强调,要提高政治站位,力求学深悟透,当好“明白人”。努力掌握习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断,坚定信心决心,把握重大意义,持续跟进学习,推动全会精神入脑入心、见行见效。要做到学思践悟,推动落实落地,当好“实干家”。聚焦中心大局,坚持人民至上,凝聚共识共为,以高质量调查研究汇聚改革共识、以高质量协商议政增添改革动能、以高质量民主监督助推改革落实、以高水平凝聚共识汇集改革合力。要强化使命责任,坚决对标对表,当好“示范者”。坚持改革思维,主动担当作为,把“六个坚持”原则贯穿政协工作各方面全过程,把准方向、守正创新、真抓实干,为奋力谱写现代化芜湖建设新篇章贡献政协智慧力量。

会上,党组理论学习中心组成员围绕中共二十届三中全会精神作交流发言。

陈凌韵

2024年市生态环境保护委员会第四次会议召开

本报讯(记者 乐培意 王牧)7月26日,2024年芜湖市生态环境保护委员会第四次会议召开。副市长向继辉出席。

会议强调,要高度重视生态环境保护帮扶交办问题和重难点生态环境问题整改,重点推进,共同发力,不拖延、不推诿,按照时间节点和目标要求,确保问题整改彻底到位。要聚焦大气、土壤、水等重点领域,积极推

进各项工作落实,及时消除生态环境问题隐患。要压实属地责任,强化部门协同,加强考核问责,举一反三,系统推进督察反馈问题的整改。

会上,传达了全省大气污染防治工作调度会会议精神,通报了今年大气污染防治及大气污染防治重点任务攻坚工作进展情况和突出生态环境问题整改及集中攻坚行动开展情况,相关单位进行了汇报。

调需求促交易 芜湖电上海用

安徽首次通过虚拟电厂参与长三角电力互济

本报讯(记者 季颀 王世宁)大暑节气已至,长三角地区持续高温,电力供应迎峰度夏面临挑战。日前,芜湖市虚拟电厂聚合58户工商业企业和55个充电站,代表安徽参与长三角富余需求侧调节资源互济交易,响应电量超过100兆瓦时。这也是安徽首次通过虚拟电厂参与长三角省间电力互济。

电力互济,是根据不同地区用电高峰时段差异,由用电负荷不在最高峰的省份,向用电负荷高峰省份送电,并在另一时段反向送电,以优化配置电力资源。今年7月1日,长三角电力市场暨省间电力互济交易启动仪式举行,进一步完善长三角电力市场交易机制,提升了长三角电力保障供应和新能源消纳能力。

随着今夏用电高峰到来,华东地区电网调度中心制定长三角省间富余需求侧可调节资源互济交易联

调测试结算方案,并邀请安徽电网、上海电网参与互济试点,通过不同时段的电力互济,实现电网缺口平衡。芜湖虚拟电厂积极参与,成功“中标”。芜湖虚拟电厂组织海螺水泥等企业以及充电桩、用户侧储能等资源,全程监控虚拟电厂负荷曲线,主动参与电力调节,有力补充上海地区电力需求。

“虚拟电厂本身并不发电,而是将数量多、分布广、单体规模小的需求侧资源‘聚沙成塔’,通过协调调度资源,调整部分用电需求实现‘削峰填谷’。”芜湖市虚拟电厂有限责任公司业务主管王军说,芜湖虚拟电厂作为全国首个城市级虚拟电厂,于2022年6月投入运行,已参与“削峰”需求响应25次、“填谷”响应1次,单日最高响应负荷32.8万千瓦,协助用户获取补贴2000万元。

(下转2版)

7月28日,市区至繁昌进入“半小时通勤圈”

本报讯(记者 王世宁)记者从繁昌区委获悉,S334(长江南路至繁阳大道段)快速化改造工程施工线将于7月28日建成通车。届时,市区至繁昌全线将消除20个平交路口红绿灯,通行时间将缩短至半小时。

该项目起点位于长江南路,顺接G236长江南路(芜湖段)快速化改造终点,下穿巢黄高速公路、宁安城际铁路,途经繁昌经开区、繁阳镇,终点

位于繁阳大道南侧。项目总投资8.7亿元,全长11.5公里,按照一级公路及城市快速路标准建设,全线均采用沥青混凝土路面,设计时速为80公里。目前主线桥梁和路面沥青摊铺全部结束,道路标线划设和标识牌安装基本完成。主线建成通车后,施工人员还将加快声屏障安装等附属工程的扫尾施工,确保项目按质按量完工。

