



时政要闻

“相逢荆州·同心同行”2026年海峡两岸(湖北)楚文化交流活动在荆启动

本报讯(记者胡媛媛 徐欢欢 通讯员胡锦)5月22日下午,“相逢荆州·同心同行”2026年海峡两岸(湖北)楚文化交流活动启动仪式在荆举行。该活动立足两岸同根同源的文化根基,设置文化参访、产业对接、美食品鉴等环节,让台胞沉浸式感受荆楚文脉与发展活力。

启动仪式上,市委常委、统战部部长黄勇表示,荆州是楚文化发祥地、关公忠义精神承载之地,两岸同胞血脉相连。荆州将始终秉持“两岸一家亲”理念,诚挚欢迎台湾同胞来荆走亲访友、参访交流、投资兴业,切身感受古城的发展活力与人文温度。

台湾光复纪念协会监事会主席黄炳麟指出,荆州是一座英雄城,回顾抗战足迹,没有抗战胜利就没有台湾回归,期盼更多台胞来荆铭记历史、赓续情谊。

仪式上还举行了“聚沙印心”同心仪式,两岸嘉宾共同倒入金沙,寓意血脉相连、同心同行。下一步,市台办将持续深化荆台文化交流与经贸合作,诚邀台胞来荆创业发展,共续文脉。

荆报微课堂

习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编⑭

要引导党员干部特别是领导干部坚持为人民出政绩、以实干出政绩,自觉在追求政绩上杜绝标新立异、好大喜功、花拳绣腿、劳民伤财、新官不理旧账那一套。同时,要完善差异化考核评价体系,提高考评针对性和科学性,防止出现“数字出官、官出数字”的恶性循环。

——《在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班上的讲话》(2026年1月20日)

农业农村部专家组对监利猪保种工作开展效果评估

本报讯(通讯员徐峰 戈春之)5月20日,农业农村部种业管理司会同全国畜牧总站派出专家组赴监利市,对监利猪遗传资源保护情况开展效果评估。

中国农科院“猪基因组设计育种创新团队”现场查看监利猪保种场的动物防疫条件、生物安全和疫病防控等情况,通过视频连线方式查看保种群数量、相关设施设备,听取监利市农业农村局、湖北荆贡种猪有限公司关于监利猪保种工作情况汇报,查阅管理制度、技术规程、家系系谱档案、生产性能等档案资料,对监利猪的保种效果给予充

分肯定。

2013年,监利猪通过“国家地理标志农产品”认证,2014年列入《国家级畜禽遗传资源保护名录》。2015年,经原农业部公告,国家华中两头乌猪(监利猪)保种场被确定为国家级畜禽遗传资源保种场。目前,建有监利猪核心保种和备份保种2个群体,存栏种猪347头。2022年,依托湖北省农业科学院畜牧兽医研究所专业技术团队,开展监利猪配系选育和开发利用,已在武汉开设“贡猪”专卖店,年产销监利猪2万头以上。

湖北省“科研诚信与学风建设”宣讲教育荆楚行(荆州专场)在长江大学举行

本报讯(记者赵叶秋 通讯员吴海燕)5月21日,湖北省“科研诚信与学风建设”宣讲教育荆楚行(荆州专场)活动在长江大学文理学院举行。本次活动由省科技厅、省科协主办,市科协协办,长江大学文理学院承办,旨在弘扬科学家精神,加强科研诚信建设,营造风清气正的学术生态。

报告会上,省科协科学家精神宣讲团专家、长江大学资源与环境学院院长夏小平教授以《弘扬科学家精神,把能源的饭碗端牢在自己手中》为题,围绕爱国奉献、求真务实、甘为人梯

三个方面,通过科研先辈和行业优秀科技工作者的先进事迹,深入浅出地解读了科学家精神的内涵。同时,他立足能源安全的重要意义,介绍地球科学与清洁能源、资源勘探之间的密切关联,强调科研诚信和优良学风是治学研究的立身之本,勉励青年师生严守学术底线、端正治学态度,把个人理想追求融入国家科技发展和能源安全事业之中。

活动中,参会师生集中观看了科学道德与学风建设系列活动的主题宣传片《不负青春韶华 学风代代相传》。

星夜驰援 迎战暴雨 我市慰问湖北消防救援机动总队指战员

本报讯(记者余海艳 杨辉)5月22日中午,受市委、市政府委托,市应急管理局、市商务局相关负责人专程来到太湖港水商抢险现场,慰问湖北消防救援机动总队指战员,转交感谢信并送上慰问物资,向他们致以崇高敬意与衷心感谢。

5月17日至18日,荆州遭遇历史罕见的极值特大暴雨,为1953年有气象记录以来之最。危难时刻,湖北消防救援机动总队1410名队员火速驰援,携带排涝车10台、舟艇200艘、救援装备1500件(套),昼夜不停全力排涝抢险。他们以过硬作风和专业能力,为荆州打赢防汛救灾硬仗、快速恢复生产生活秩序作出重大贡献。

感谢信中指出,指战员们发扬顽强

拼搏、连续作战精神,与荆州干部群众并肩战斗,用实际行动诠释了“一方有难、八方支援”的奉献精神。以“逆行者”的背影筑起生命堤坝,以“专业者”的素养创造抢险奇迹,以“守护者”的温情抚慰受灾群众。凭借精湛技术和科学方案精准抢排积水、快速处置险情,为保护人民生命财产安全和城市基础设施运转争取了宝贵时间。这份患难与共的真情,荆州人民将永远铭记。

目前,全市防汛救灾工作取得阶段性成效,全域内涝基本消退,交通、供水、供电等“生命线”基本修复,受灾群众妥善安置,生产生活有序恢复。全市正积极腾库降低水位,做好应对第二轮暴雨大风天气的准备。

荆州文旅推介走进恩施 两地携手共绘文旅合作新篇章

本报讯(记者伍丹 通讯员齐舒晴)为深化荆州、恩施两地文旅交流合作,推动资源共享、客源互送、市场共赢,5月20日,大美荆州·千年楚韵——荆州文旅推介专场推介会走进恩施,两地50余家重点文旅企业、100余名嘉宾齐聚一堂,共话文旅合作、共促产业发展。

本次活动以楚文化为核心脉络,通过宣传片展播、景区推介、文艺展演、互动抽奖、茶叙洽谈等多形式,全方位、多角度展示荆州文旅资源特色与产品优势,为恩施市民及文旅业界奉上一场兼具历史底蕴与时代活力的文旅盛宴。

活动现场,荆州古城、荆州博物馆、荆州方特东方神画、楚王车马阵、荆州海洋世界五大核心景区,依托各自优势

资源,进行现场推介与展演,充分展现荆州深厚的文化底蕴与蓬勃的现代气息。现场设置幸运抽奖环节,送出包含荆州重点景区门票、文创礼品在内的“楚韵”大礼包,互动氛围热烈高涨。

荆州与恩施同属宜昌荆鄂都市圈,文旅资源各具特色、优势互补,合作空间广阔、潜力巨大。在楚韵茶叙会上,两地文旅企业自由交流、精准对接,围绕线路联合推广、客源互送、品牌联合营销等议题深入洽谈,为后续务实合作奠定坚实基础。两地将以此次活动为契机,持续加强沟通对接,推动精品线路互推、文旅活动互联、宣传营销互助,不断丰富产品供给、提升服务品质,让更多游客走进荆州、畅游恩施,沉浸式感受荆楚大地的历史风华与山水秘境。

编者按:近期,持续强降雨给我市多地群众生产生活带来影响。预计23日至26日,荆州将遭遇新一轮较强降水天气过程,累计雨量60至100毫米,局地150毫米以上,最大小时雨强40至80毫米,阵风9至11级。连日来,全市各地各部门组织干部群众采取积极措施积极应对,全面复工复产,筑牢防汛安全防线。

风雨同舟战险情 干群齐心保平安

生产自救

抢晴夺粮!荆州打响夏粮抢收保卫战

本报讯(通讯员杨俊 龚殿 王子原 吴婷婷 郝继华 杨亚兵 卢星同)近日,我市遭遇特大暴雨,令正值成熟待收期的夏粮生产面临严峻考验。暴雨停歇后,全市各县镇村干部全员下沉,统筹农机资源、组织生产自救,和农户一起与时间赛跑,打响抢晴夺粮战役。

在公安县斗湖堤镇大圣社区的麦田里,暴雨过后晴空初现,田间立刻响起机器轰鸣,一台台履带式联合收割机穿梭在泥泞的麦田里,精准完成收割、脱粒、清选一体化作业,农户们紧随其后,清理漏收麦穗、转运新收小麦,一派热火朝天的抢收景象。承包150亩麦田的种植户刘绍友说:“受暴雨影响,我家小麦有不同程度受损,趁着今天天气转好,我早早调配好了机具,争取一天之内全部抢收完,尽量把损失降下来。”大圣社区共种植小麦1500亩,强降雨结束后,社区第一时间统筹调配20余台收割机同步作业,还提前对接好收储点提供现场收储服务,务必赶在下一轮降雨来临前完成全部收割任务。“我们就是要抢抓每一小时晴好天气,能多收一亩是一亩,能减少一分损失是一分。”该社区相关负责人介绍。

解决了田间收割的问题,湿粮烘干成了保障粮食不霉变的关键。近日,在公安县祖双农产品加工有限公司,13组烘干机正全天满负荷不间断运转,周边种植户刚抢收的湿麦直接运到这里,第一时间进入烘干程序。该公司质检师介绍,工厂承接了孟溪、胡厂周边大量种植户的烘干需求,“如果不及时烘干,这些麦子很快就会发霉变质,我们尽最大能力满负荷生产,能收多少烘多少,帮农户保住收成。”截至5月21日,公安县共调度1500台收割机、350台烘干机投入夏收,全县121.6万亩小麦油菜,已完成油菜收获56.97万亩,进度达93%,完成小麦收获45.66万亩,进度达76%,整体抢收工作推进有序。



5月21日,荆州农业科学院专家团队走进荆州区弥市镇田间地头,现场指导农户抗灾生产。

除公安县外,石首、松滋、江陵等地同样开足马力,调动各方资源推进抢收减损。在石首市,农业农村部门提前梳理全市所有粮食烘干主体信息,通过村广播、微信群、村干部上门通知等方式,第一时间告知种植户烘干、烘干周边大量种植户的烘干需求,“如果不及时烘干,这些麦子很快就会发霉变质,我们尽最大能力满负荷生产,能收多少烘多少,帮农户保住收成。”截至5月21日,公安县共调度1500台收割机、350台烘干机投入夏收,全县121.6万亩小麦油菜,已完成油菜收获56.97万亩,进度达93%,完成小麦收获45.66万亩,进度达76%,整体抢收工作推进有序。

松滋市针对南部湖区三垸、南海闸片区渍涝严重的情况,镇村干部逐块田统计受灾面积和收割需求,提前3天对接周边县市调配跨区作业收割机,最终统筹增调40台收割机进驻主产区,还组建起由干部、农技人员、志愿者组成的专业服务队,分片包干对接种植户,昼夜错峰开展抢收作业,尽量让机器不闲、农户不等。抢收过程中,农技人员还在田间地头指导机手调整机具参数,针对泥泞地块降低收割速度、调整脱粒间隙,减少抛撒漏割损失,同时同步帮助农户疏通田间地头的沟渠,排出积水,为后续整地插秧、播种玉米腾出时间,全力保障下一季农业生产不受大的影响。

江陵县则把抢收服务做细做实,沙岗镇中岭村全村4800亩油菜进入成熟收获期,村里为每个作业组调配了2至3台收割机,压实干部包片责任,村干部每天泡在田里,实时跟

进收割进度,协调解决机具故障、籽粒转运等问题。针对不少农户需要晾晒场地的需求,村里提前清理晒村公路的闲置路段,规划出专门的晾晒区域,还在每个晾晒路段设置警戒线和警示标志,禁止大型车辆通行,保障粮食晾晒和过往行人车辆安全。截至目前,沙岗镇5.4万余亩油菜已完成收割超4.4万亩,2.1万余亩小麦完成收割超2万亩,全镇统筹调度113台农机持续作业,预计5月25日前可完成全部夏收任务,确保小麦油菜颗粒归仓。

目前,全市上下仍紧盯气象预报,持续优化农机调度,强化全链条服务保障,全力抢收剩余作物,同步抢抓农时推进复耕复种,牢牢守住粮食安全底线,力争最大限度降低灾害损失,全力保障夏粮收成。

守护健康

守护群众健康 排查公共卫生隐患

本报讯(记者琳玲 王大玲 通讯员叶文庭 李超)为有效防范暴雨洪涝灾害引发的食品、环境安全风险,近日,中心城区各部门积极行动,全力保障辖区群众身体健康和企业安全有序复工复产。

5月20日,荆州市市场监督管理局组织人员深入李埠镇、马山镇等地食品生产企业,开展灾后食品安全风险隐患排查工作,聚焦粮油加工、调味品等民生重点食品生产企业,深入生产

车间、原料仓库、成品库房等重点区域,开展全方位、全覆盖安全隐患排查。重点核查企业原辅材料是否因暴雨出现受潮、浸泡、霉变、污染等情况,严禁过期、变质、受污染原料投入生产使用;细致检查厂区排水、通风、消杀等生产环境,全面排查生产设备、储存容器、食品包装材料的污染隐患,指导企业做好灾后清洁消杀与安全管控工作。

检查过程中,监管人员紧盯薄弱

环节,精准排查隐患。针对部分企业存在的仓库通风不畅、消杀台账记录不规范、产品外包装受潮等问题,现场开展专业指导,督促企业立行立改。对短期内无法完成整改的隐患,依法下达整改通知书,明确整改标准、时限和具体要求,实行全程跟踪督办、闭环管理,严防严控食品安全风险。

针对暴雨过后积水多、杂物多等问题,5月21日,荆州经开区组织300余名党员干部深入包联片区,协助各

乡镇(街道)开展清除积水、清除淤泥、清除垃圾“三清”工作,并对小区垃圾桶等区域进行消杀。

为严格防控蚊媒密度,经开区综合执法中心组建专业消杀队伍,配备专业消杀器械,自5月21日起,对辖区东方大道、江津路、荆沙大道、东湖路等主次干道开展集中消杀。同时,加大对公共厕所等区域的消杀频次,做到科学规范、不留盲区,切实降低雨后传染病滋生风险。

防汛救灾

长湖水位超警戒 干群昼夜巡堤忙

本报讯(记者伍丹 李强)受强降雨和上游来水影响,截至5月22日8时30分,长湖水位32.63米,超警戒水位0.13米。面对严峻防汛形势,纪南镇立即组织抢险工作,采取抛石镇脚等方式进行堤岸加固,利用6名劳力和2台挖掘机、3辆农用车,运输车30辆次,调运400吨石料稳固根基。目前,该险情得到有效控制。

纪南镇防汛排涝抗旱指挥部办公室相关负责人介绍,为应对后续多日降雨天气,指挥部已提前储备1000吨石料、8万余条编织袋、3000余根防汛桩,以及救生衣、油布等防汛物资,并制定详细的防汛应急预案,确保各类险情早发现、早处置。

巡堤查险、清障除杂等工作。当天上午,拾桥河堤洪冲断面突发一处长30米的脱坡险情,巡堤人员第一时间上报后,纪南镇立即组织抢险工作,采取抛石镇脚等方式进行堤岸加固,利用6名劳力和2台挖掘机、3辆农用车,运输车30辆次,调运400吨石料稳固根基。目前,该险情得到有效控制。



在纪南镇拾桥河堤官坪村断面,防汛人员搭建帐篷,做好各项准备工作。

灾后理赔

保险兜底,助力企业和农户恢复生产

本报讯(记者徐诗哲 柳子倩 孙煜瑶 刘畅 通讯员喻刚 钱雯)一场历史罕见强降雨,致荆州城区部分企业和乡镇农业受灾严重。近日,中国人民财产保险股份有限公司荆州市分公司、中国平安财产保险股份有限公司公安支公司迅速启动应急预案,派出多路理赔人员赶赴受灾现场查勘定损,帮助受灾主体尽快恢复生产。

在荆州高新区太湖街道办杨井

村四组,成片蔬菜大棚被雨水浸泡。杨井村大棚受损面积超2700亩,露天作物受损2300余亩,养殖受损370余亩。为帮助农户尽快恢复生产,人保财险荆州市分公司农业保险理赔“绿色通道”迅速启动,大幅简化理赔手续,为灾后复产抢出宝贵时间。同时,城区棉纺、粮油和高分子科技等行业部分企业的仓储与原材料受损严重。该公司迅速组织专业理赔小组进驻,通过现场测量水位、

清点存货、比对资产清单等方式精准核实损失,并指导企业锁定无法挽回的物资以便后续索赔,高效推进查勘、核损与赔付工作,力争在财产清点完毕后10个工作日内完成赔付。

近日,公安县狮子口、麻豪口镇等重点养殖片区上万亩小龙虾塘漫堤溃口,养殖产业严重受损。灾情发生后,中国平安财产保险股份有限公司公安支公司联合当地政府部门

第一时间启动大灾应急响应,现场踏勘定损,并开启大灾理赔“绿色通道”。从报案到首笔60万元预赔款到账,仅用5小时。快速理赔的同时,该公司还紧急采购抽水泵、消毒药剂等应急物资交付给养殖户,用于清淤排水、加固堤坝、消杀塘口,下一步将持续加快全域定损理赔进度,靠下沉做好田间地头保险服务,全力解决农户燃眉之急,助力养殖户快速恢复生产。

(上接第1版)
产业优势的背后,是人才高地的支撑。湖北桥梁界两院院士数量位列全国之首,中铁大桥院70年来培养了高宗余、陈新、方秦汉、秦顺全4位中国工程院院士,以及7名全国工程勘察设

计大师、30名国家级专家。他们建造的不仅是桥梁,更是一座座“传、帮、带”的人才之桥。

如今,这种传承正催生出一代智能建造技术。在李埠长江公铁大桥,湖北交投集团联合建设团队为大桥量身

定制了“空中3D打印机”——轻型智能建造塔机。湖北交投荆楚建设公司总经理雷宇建介绍,这台装备可随塔体同步攀爬,自适应塔身收窄形态,实现模板、养护、顶升全流程自动化,将施工效率提升30%,作业人员减少40%,单节段顶

升时间最短仅需90分钟。塔内植入的“智能神经系统”,通过埋设测温元件实现大面积混凝土全自动养护;5G远程塔吊集控系统让司机在地面即可操控高空吊装。

(原载5月21日《湖北日报》)