



时政要闻

荆州市2026年科技活动周暨全国科技工作者日活动启动

本报讯(记者赵叶秋 通讯员杜宇恒)5月23日上午,荆州市2026年科技活动周暨全国科技工作者日活动启动仪式在长江大学沙市附属中学举行,市人大常委会副主任姚锡发出席启动仪式。

姚锡发在讲话中指出,2026年是“十五五”规划开局之年,荆州正加快打造全省科技创新协同区。他希望全市科技工作者要弘扬科学家精神,立足地方发展需求,推动科研成果落地应用,主动投身科普宣传工作;要厚植植科沃土,借助各类科普活动普及科

学知识,营造全社会崇尚创新的良好氛围;要强化使命担当,推动创新要素深度融合,以科技创新助力产业升级与城市高质量发展。

本次活动以“奋进‘十五五’科技谱新篇”为主题,由市科技局、市委宣传部、市科协主办,沙市区科技局、沙市区委宣传部等单位承办。现场向荆州市2025年重点实验室代表授牌,36家企业、协会及单位集中展示创新成果。

后续,我市还将举办科技成果展、科技下乡、科普讲解大赛和科学实验展演汇演等一系列活动。

荆报微课堂

习近平论新发展理念⑮

从现在起到本世纪中叶,全面建成社会主义现代化强国、全面推进中华民族伟大复兴,是全党全国人民的中心任务。强国建设、民族复兴的接力棒,历史地落在我们这一代人身上。我们要按照党的二十大的战略部署,坚持统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局,加快推进中国式现代化建设,团结奋斗,开拓创新,在新征程上作出无愧于时代、无愧于历史、无愧于人民的业绩,为推进强国建设、民族复兴作出我们这一代人的应有贡献!

——《在第十四届全国人民代表大会第一次会议上的讲话》(2023年3月13日),《习近平谈治国理政》第五卷,外文出版社2025年版,第91页

各级领导干部要从实现党的使命任务出发,树立和践行正确政绩观,看自己的思想和行动有没有偏离共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想,有没有背离全心全意为人民服务根本宗旨,有没有游离党的路线方针政策和党中央重大决策部署,有没有脱离国情和本地区本部门实际,以功成不必在我、功成必定有我的精神境界,心无旁骛推进中国式现代化。

——《在第二十届中央纪律检查委员会第五次全体会议上的讲话》(2026年1月12日)

巴西政党干部考察团来荆考察

本报讯(记者陈雪玲 卢艳)应中联部邀请,5月23日至24日,巴西自由党参议员若热·塞夫率巴西政党干部考察团在荆州考察。

在荆期间,考察团先后到宜昌楼、荆街、湖北恒隆集团、湖北菲利华石英玻璃股份有限公司和楚王车马阵等地,实地了解我市制造业从制造到“智”造的升级和高新技术发展情况,沉浸式感受荆州古城墙的独特风貌和楚文化的深厚底蕴。

考察期间,巴西外宾对荆州在历

史文化传承与现代产业发展方面取得的成效给予高度评价。他们表示,此次荆州之行令人印象深刻,不仅领略了灿烂的荆楚文化,也切身感受到了荆州在推动传统制造迈向高端制造、培育高新技术产业方面取得的积极成效。期待未来推动双方在经贸、科技、文化、友城等领域开展更多务实合作,促进互惠互利、合作共赢,助推双方友好关系发展。

中联部、省委外办、市委外办有关负责同志参加考察。

“护童成长”项目试点专项培训举行

本报讯(记者荆文静 通讯员孙巍)5月22日,全市“护童成长”项目个案管理培训暨儿童服务类服务机构经验交流会落幕。此次活动是荆州市成为湖北省2026年唯一获批民政部“护童成长”项目试点城市后开展的专项培训,全市39名未保骨干、项目社工参加学习。

活动由市民政局主办,市未成年人社会保护中心承办,旨在搭建全市未保队伍共建共享交流平台,助力擦亮荆州“荆心周致·护你成长”未保特色品牌,为试点工作高质量推进夯实基层基础。

培训邀请“护童成长”项目种子讲

师授课,创新采用沉浸式、参与式小组研学模式。课程紧扣个案管理全流程,系统讲解风险识别、分级评估、精准介入、跟踪回访、规范归档等核心实操内容,将国家级标准转化为基层可落地、可复用的工作方法,有效补齐一线服务短板。

在经验交流环节,各儿童服务类社会组织围绕项目运营、资金规范使用、人才培养等重点工作进行深入研讨。市民政局和市未保中心相关负责人现场答疑解惑,明确标准、细化要求,进一步规范项目运营管理,凝聚社会服务合力。

让司机有“家”可歇 让学员有“保”可依 荆州交通把民生实事办到出行一线

本报讯(记者赵叶秋 通讯员唐熊焰)连日来,荆州市交通运输部门紧盯群众出行从急难愁盼,精准落实民生举措,既为奔波在外的货车司机筑牢暖心港湾,也为学车群众健全权益保障,将一件件民生实事扎实办到出行一线、落实到车轮之上。

我市持续完善公路便民服务设施布局,现已建成65处公路服务设施,全力打造司乘人员暖心休憩家园,其中包含15个高速公路及物流园区司机之家、12处普通国省道服务区、38处道路驿站。普通国省道服务设施规划用地496亩,规划大型车辆停车位196个、小型车辆停车位700个,配套建设充电桩70个、充电桩132支,洪湖瞿家湾等多处服务区获评全省五星级服务站点。

各类服务站全面提供免费停车、热水供应、便民如厕、车辆充电等基础服务,同步增设急救药品、母婴休息室、政策宣讲、免费法律咨询等便民暖心服务,全方位满足过往司乘日常休息与应急需求,让奔波路途多一份温情。

与此同时,我市全力规范驾培行业秩序,破解学员学车退费难等行业顽疾,上线运行“荆学车”智慧驾培平台。市民可通过手机线上完成学车报名、签订电子培训合同,学员学费实行银行全程托管,开通7天无理由退费服务,切实保障学车群众切身利益。

市交通运输部门坚持党建引领民生服务,在做好便民服务的同时,深入挖掘道路运输行业先进典型,大力宣传坚守岗位、热心奉献的一线从业者事迹。

▶▶▶相关报道见第3版

文博会荆州实景展区尽显文明交融之美

(上接第1版)

“熊家车马坑遗址是目前发现的东周时期规模最大、等级最高的车马坑遗址,是楚国国力鼎盛、文脉璀璨的生动见证。”湖北展馆展组长苏仙说,将这一文化地标作为湖北馆前厅

首个展品,既是对千年荆楚文脉的集中回望与鲜活展示,更推动楚文化跳出地域圈层对话世界文明,让古老楚风雅韵在交流互鉴中历久弥新、生生不息。

(本报深圳5月24日电)

编者按:5月23日夜间至24日,我市再度遭遇强降雨侵袭,最大累计雨量达121毫米。面对严峻考验,全市各地各部门坚持“人民至上”“生命至上”,迅速启动应急响应,以“主动防御”的确定性有效应对汛情的不确定性。气象预警显示,预计未来三天我市仍将出现大到暴雨,局部大暴雨。防汛大考仍在继续,各地各部门正持续压实责任、加密巡查,全力守护人民群众生命财产安全与城市运行平稳有序。

荆州硬核出击,“防”“战”结合护安澜

多部门合力筑牢防汛安全堤

本报(记者张明金 余海艳 杨辉 马骁 赵叶秋 王大玲 王章青 伍丹 李强 通讯员罗秋雨 代焯 赵曼妮)面对新一轮强降雨袭击,我市各地各部门坚持“防”字当先,通过前置应急力量、加密巡查频次、精准调度排涝等措施,全力保障城市运行平稳有序和人民群众生命财产安全。

5月22日,市防办印发《关于做好新一轮强降雨防范应对工作的通知》,要求各地前置物资力量,全面排查隐患、严格值班备勤,确保防范应对工作不留死角。市应急管理局成立综合协调、应急救援、救灾保障、材料宣传四个工作专班,提前做好本轮降雨前物资、装备、人员等应急力量准备。持续保持应急值班状态,实行24小时在岗带班,拧紧应急管理系统责任链条,强化救灾救援指挥调度力度。据统计,全市共储备袋类739万条、纺织布148万平方米、防洪挡板4000余块;配备大流量排水抢险车、应急救援车等大型救援车辆12台,救生舟艇195艘,其他水域救援专业装备3137台(套),应急照明系统10套,为应对本轮降雨提供坚实保障。

在市住房和城市更新局防汛排

涝统一调度下,市建设公用事业服务中心(市公用中心)迅速启动应急响应,多支抢险力量同步压上、点对点布防,对中心城区各重要点位实施连夜抢险排涝。目前,积水路段基本排干、通行秩序快速恢复。为应对新一轮强降雨过程,市公用中心严格执行24小时值班值守与滚动会商,预警信息传递与响应链路畅通。严格落实“一点一策”要求,把值守力量前置到易涝风险段与关键节点,抢险队伍到达后第一时间打开收水设施,清理雨水杂物、设立警示标志,并根据现场水情果断投入移动抽排设备强排;对低洼地带、下穿通道、地下空间周边等重点区域实行专人盯守,动态研判是否采取临时管控与绕行引导,确保行人车辆安全。

根据市交通运输局关于启动灾害天气二级防御响应的要求,市公路中心第一时间启动叫应机制,严格执行领导带班和24小时值班值守。降雨期间,各县市区公路部门防汛抢险人员全员在岗驻守一线,按照“雨中巡查、快速处置”要求,加密夜间、凌晨等高风险时段巡查频次,对出现的路面积水、边坡冲刷、边

沟堵塞、路树倒塌等险情,做到快速发现、快速处置。据统计,本轮防范累计投入巡查作业人员481人次、车辆78台次,巡查公路3359公里,疏通边沟12处、积水点5处,清理路面渣土石块5立方米,扶正清理倒伏路树11棵,处置路面障碍物2处。同时,加强与交警部门联动,对险情路段及时设置警示标识。截至24日上午,全市国省干线公路通行平稳可控,桥涵排水正常,未发生大面积道路阻断、重大安全事故。

荆州经开区全面部署落实各项措施,全力保障辖区道路畅通、企业运行、工地安全及人民群众生命财产安全。5月23日,该区住建局在9处易涝点位安排人员值守,配备水泵、排水车,落实重点泵站应急备勤。同时,开展积水抽排腾空,联合街道排空美的泵站水池,调配多台大流量抽排车辆待命。当晚降雨后,针对王家巷路、新华路等路段积水,区住建局与荆发控股集团旗下子公司荆开建工通过科学调控排水设备功率及闸口开度,有效打通箱涵行洪“堵点”,大幅加快积水消退速度,保障周边道路通行安全与市民正常出行。该区

经发局、市场监管局等部门组织人员对辖区企业开展防汛全覆盖督查。荆发控股集团各子公司对美的产业园等重点区域提前布防,连夜巡查排涝。沙农集团组织首席服务官深入包联企业指导,巡查楚为工业园、建材园雨水井算子。区重点项目办深入项目工地,排查风险隐患,确保工地安全度汛。

纪南文旅区全面配备充足防汛应急物资与机械设备,保障降雨期间应急处置高效开展。针对辖区低洼路段、小区、河道沿岸、工地周边等重点积水点位,提前将抽水泵、沙袋等物资就近布设、定点存放,确保积水险情发生时可快速取用、即时作业。该区住建局提前做好相关应急准备工作,在5个易涝点位安排24人、24小时轮班值守,共架设水泵15台,累计抽排能力4240方/每小时。组建3支机动抢险车辆,随车配备发电机及水泵。同时,对纪南渠下游4台大功率水泵进行维护。另外,还配备了吨袋60个、沙袋300个、锥桶500个。

此次应急准备充分,能够有效应对上一轮的极端降雨相当的雨量,确保城市道路正常运行。



▲连日来,石首市遭遇持续性强降雨侵袭,人民武装部迅速出动100名民兵,配合地方应急救援力量全力投入抢险战斗。(通讯员 袁华裔 韦雪梅 实习生 宋家硕 摄)

▼湖北消防救援总队合肥支队一大队消防指战员与荆州高新区千群冒雨抢险,硬核守护港北渠堤坝安全。(记者 孙颖 万杨 摄)



①5月24日上午,曾因暴雨被淹的沙市区红星路与太师渊路交会处,车辆行人出行顺利。(记者 肖琦 摄)

②突击队员操作排水抢险车排渍,全力确保城区道路不积水。(记者 梅闻 摄)

③救生艇准备到位,随时可投入水上救援。(记者 梅闻 摄)

军民携手昼夜鏖战排险情

保障

本报(记者万杨 孙颖 董浩 通讯员伍学智 李嘉耀 牟俊哲 卓才伟)面对新一轮强降雨带来的严峻防汛考验,荆州高新区与荆州区闻“汛”而动,迅速集结消防指战员、武警官兵及广大党员干部群众,在港北渠与菱角湖南湖等防汛一线并肩作战,通过拉网式巡堤、紧急加固堤坝及全力抽排积水,共同筑起一道守护人民群众生命财产安全的坚实防线。

5月24日中午12时,荆州高新区太湖港街道港北渠南岸大雨倾盆,一段紧邻村庄的堤坝出现渗水。湖北消防救援总队合肥支队一大队的消防指战员与当地党员群众并肩作战,冒雨作业,为近80米堤坝铺设防水彩条布、加固沙袋,防止短时强降雨造成险情。

“我们巡堤的时候,发现堤坝最低洼处加固的砂石料出现渗水情况,

立刻上报处置了险情。”湖北消防救援总队合肥支队一大队大队长骆斌说。

24日凌晨,新一轮降雨来袭,湖北消防指战员坚守防汛一线,积极巡堤查险、加固堤防,守护人民群众生命财产安全。同一时刻,荆州高新区已抽排积水的500余名党员干部群众迅速由“备战”转为“实战”,重点盯防渠堤、泵站、涵管、低洼地带等部位,拉网式开展巡查,及时报送水情险情。目前,荆州高新区重点堤段安全、水位平稳。

为应对本轮降雨,荆州高新区全力组织力量、调集设备,日夜不停开展排涝作业。24日,荆州高新区新增一台45KW潜水泵,将港北渠积水抽排至港中渠进行分流,流量达1200m³/h,加上其他通道排水分流措施,

有效保证港北渠水位平稳。为加快抽排太湖港街道梅槐社区官沟、王巷、拱桥等3个居民小队5500亩积水,荆州高新区23日已投入使用15台抽水泵,总出水量达1万m³/h。

24日,荆州高新区协调湖北省荆江防汛机动抢险队在拱桥队新架设8台22KW抽水泵,总流量达5200m³/h;同时,协调武警荆州支队抽排官沟积水,流量达10000m³/h。

受持续性强降雨天气影响,荆州区菱角湖水持续高位运行,防汛形势同样严峻。为严防堤防险情,筑牢防汛安全防线,武警荆州支队快速响应、闻令而动,争分夺秒奋战防汛一线,全力抢抓加固险工险段,坚决守护堤防安全。

汛情就是命令,5月23日下午,接到防汛抢险任务后,武警荆州支队迅速集结72名官兵,火速奔赴南湖西

堤防汛抢险一线。出征前,官兵全员配齐救生衣、救生圈等各类抢险救援物资器材,总计216件/套,全方位做好物资保障工作。救援队伍抵达作业现场后,第一时间勘察现场水情、研判汛情风险,科学划分作业梯队、细化分工任务,全员迅速投入抢险作战,重点承担子堤抢筑加固、堤面隐患全方位排查、突发险情应急处置等关键防汛任务。

星光不负坚守者,鏖战风雨护安澜。全体参战官兵不畏疲惫、连续攻坚,全力以赴推进堤坝加固作业。截至23日21时,官兵们累计装填沙袋8000余个,圆满完成堤坝加固作业。武警荆州支队副政委委员孟兵介绍,支队官兵闻令而动,经过6个小时的奋战,圆满完成了长350米、高50公分、宽1米的子堤抢筑任务,为荆州迎接新一轮强降雨做好了充分准备。