

中国科协等21部门联合组织开展2023年全国科普日活动

新华社北京8月5日电 中国科协等21部门日前联合发布通知,2023年全国科普日活动将于9月17日至23日在全国各地集中开展,今年的主题为“提升全民科学素质,助力科技自立自强”。

根据通知,今年全国科普日将集中组织全国科普日主场活动、部委系统活动、各省份区域活动、系列联合行动和科普专项行动,广泛开展社会需要、群众喜欢、影响力大、服务面广的系列科普活动。

通知明确,今年全国科普日活动

将推进科技资源科普化,推动具备条件的科技基础设施和科技创新基地开放,集中展示大数据、人工智能、元宇宙、量子科技等前沿科技和载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机等重大成果,推动高水平科技自立自强,服务高质量发展。

同时,坚持科技赋能,实施科技助力乡村振兴行动、科普服务高素质农民培育行动,促进优质科技科普资源深入农村、服务农民;围绕美丽中国建设,普及生态文明知识,倡导绿色、低

碳、节约的生态理念;推动科普助力“双减”,做好科学教育加法;践行科普为民,围绕卫生健康、数字素养、知识产权、食品安全等公众关注的热点问题,以丰富多样的科普内容服务公众对美好生活需要。

通知要求,各单位和部门要围绕基层群众最关心最需要的领域,突出群众性、参与性、互动性,打造科普新模式、新场景,开展常态化、多元化的科普服务,强化数字赋能,促进线上线下深度融合,推动优质资源广泛传播。

风雨同心 人民至上

——以习近平同志为核心的党中央坚强有力指挥北京防汛抗洪救灾

8月3日凌晨2点10分,最后一批滞留北京门头沟区安家庄站、落坡岭站的乘客抵达北京丰台站。至此,因暴雨被困的K396次、K1178次、Z180次列车所有滞留旅客安全疏运完毕。

截至目前,门头沟、房山、昌平等受灾区域通讯电力逐步恢复,道路陆续打通,受灾群众得到妥善安置,灾后重建正在抓紧开展……

刚过去的几天里,北京遭遇历史罕见汛情——

7月29日20时至8月2日7时,北京出现极端强降雨天气,降雨量为北京地区有仪器测量记录140年以来最高值。暴雨如注,山洪汹涌。

汛情就是命令,生命重于泰山。党中央、国务院高度重视,北京市和各有相关部门团结一心、众志成城开展抗洪救灾,全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

(一)

7月29日,一列回京的专列,飞驰在华北大地上。刚结束四川和陕西汉中考察的习近平总书记望向窗外,神情凝重。

此时的京津冀地区,一再升级的暴雨预警信号,预示着即将到来的极端强降雨天气。

当晚8时,北京市开始降雨。习近平总书记非常关注北京市雨情。

进入“七下八上”防汛关键期,七大江河流域全面进入主汛期。

习近平总书记和党中央始终高度重视防汛救灾工作——

早在7月上旬,习近平总书记对防汛救灾工作作出重要指示,要求加强统筹协调,强化会商研判,做好监测预警,切实把保障人民生命财产安全放到第一位,努力将各类损失降到最低。

7月25日至27日,在四川考察中,习近平总书记密切关注着汛情,要求全面落实防汛救灾主体责任,做好防汛抗洪救灾各项应对准备工作。要科学救灾,防止发生次生灾害,最大限度减少人员伤亡和财产损失,尽快恢复正常生产生活秩序。

受台风“杜苏芮”影响,华北、黄淮等地出现极端强降雨过程,引发洪涝和地质灾害。

此次北京突如其来强降雨,导致丰台至沙城铁路(丰沙线)发生严重水害。7月30日,在途K396次、K1178次、Z180次列车被紧急扣停。

食品告急、饮用水有限、信号中断、气温降低,加之暴雨断路,外部物资只能通过人力步行一路泥泞艰难送达……三趟列车上的2800多名被困旅客在焦灼中等待。

“地方和有关部门与列车取得联系,千方百计组织营救,送上食物、药品,该转移的转移,确保滞留旅客安全。”习近平总书记牵挂着被困旅客的安危冷暖,第一时间作出重要指示。

瓢泼大雨中,落坡岭站工作人员从周边村庄购买到方便面、火腿肠等物资,送到K396次列车上。沿河城站工作人员将两袋面粉送到K1178次列车上。安家庄站工作人员

紧急购买了方便面、八宝粥等物资,和乘务组人员一起搬到Z180次列车上。食品短缺暂时得到缓解。

强降雨过程中,门头沟区多处区域出现险情;房山区7个乡镇62个村通讯信号中断;永定河水量暴涨,卢沟桥西侧的小清河桥坍塌……灾情不断传来,救援难度持续加大。

8月1日,习近平总书记对防汛救灾工作作出新的重要指示,要求全力搜救失联、被困人员,做好受伤人员救治和遇难者家属安抚工作,尽最大限度减少人员伤亡。

习近平总书记明确指示:“北京市作为现代化大都市,要经受得住这场考验。”

几天来,党中央、国务院作出一系列部署:

——各地党政一把手要坚守岗位,靠前指挥,各方面都要动起来,要加强集中统一指挥,整合各方面力量,尽快恢复道路、电力、通讯;

——铁路部门要会同地方抓紧抢修中断铁路;

——国家防总要全力抓好流域调度,组织好防汛救灾工作,启动蓄滞洪区的地方要提前转移群众;

——军队出动力量支援抗洪救灾……

中共中央政治局常委、国务院总理李强先后多次作出批示,并致电有关部门和北京市负责同志,就认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神、做好防汛救灾工作、落实落细各项防汛防台措施、切实保障人民群众生命财产安全提出具体要求。

遵循指引,坚决贯彻落实。北京市负责同志赴防汛抗洪一线检查并连续调度防汛和群众转移安置工作。全市各级各部门各单位提早研判,提前响应,提前转移群众,强化物资储备,进一步加固堤防,落实防汛抢险队伍3100余支、20余万人……

国家防总、应急管理部和自然资源部、水利部、住房城乡建设部、交通运输部、国家卫健委、中国气象局、国铁集团等各有关部门单位与北京市密切协作,全力提供支持;中部战区空军部队闻令而动,立即投入抢险救援;武警北京总队火速动员,2000余名官兵投入抢险救灾……

习近平总书记明确指出:“党员干部要冲在前,基层党组织要发挥作用,让人民群众感到有依靠。”

“我是党员,就应该冲锋在前。”K396次列车上,乘务员赵阳哽咽安抚乘客的一幕,感动无数网友,“我就是因为穿了这身衣服,我得对得起大家。”

“子弟兵来了!”北京卫戍区某部官兵连续奋战防汛抢险一线,成立“党员突击队”,党员干部冲在最前沿,迷彩绿和鲜红的旗帜,让当地群众倍感亲切。

越是雨急浪高,越见砥柱中流。

(二)

8月1日,受党中央、国务院委派,中共中央政治局委员、国务院副总理张国清紧急赶赴北京市门头沟区指导灾情处置。(下转02版)

国家防总办公室、应急管理部滚动组织专题视频会商调度 安排部署重点地区防汛救灾工作

新华社北京8月5日电 国家防总办公室、应急管理部8月5日滚动组织防汛防台专题视频会商调度,与中国气象局、水利部、自然资源部会商研判华北、东北暴雨洪涝灾害和今年第6号台风“卡努”发展趋势,视频连线天津、吉林、黑龙江、河北等省份防汛办,安排部署重点地区防汛救灾工作。

会商指出,当前仍处于“七下八上”防汛关键期,台风暴雨洪涝形势仍有很大不确定性。要客观清醒地认识当前防汛工作的严峻形势,坚决打好今年防汛救灾这场硬仗。要全力组织抢险救灾,尽快营救被困和失联人员。要尽快打通断联村路通信,抓紧抢修抢通水毁道路、电力等基础设施。

要密切监测雨情水情变化,科学调度防洪工程。

目前,国家防总对天津、河北维持防汛二级应急响应,对北京、吉林、黑龙江维持防汛三级应急响应。国家防总、国家减灾委派出的10个防汛救灾工作组,在北京、河北、天津、吉林、黑龙江等地协助指导地方开展防汛救灾工作。

此外,应急管理部调派国家消防救援队伍、国家专业救援队赶赴重灾区,全力支援当地抢险救灾工作。其中,针对河北涿州灾情,调派山东消防救援总队跨区域增援,截至5日16时,共执行抗洪抢险任务67起,营救疏散遇险被困群众1098人,累计排水31.7万立方米。

大运会中国女篮战胜日本队夺冠



8月5日,在成都举行的第31届世界大学生夏季运动会女子篮球金牌赛中,中国队以99比91战胜日本队,夺得冠军。图为中国队球员在颁奖仪式上。

新华社发

▶▶相关报道详见03版

珠海推动企业上市跑出“加速度” 激发产业发展新活力

而天承科技的产品主要应用于沉铜、电镀等,是实现PCB导电性能的基础环节。

“珠海营商环境和自然环境很好,同时集成电路产业集聚程度高,我们许多客户都在这里。”天承科技董事长童茂军介绍,天承科技在珠海的厂房正在审批阶段,有望在今年年底开始动工,完全投产后有望实现产值8亿—10亿元。

纳睿雷达是国内领先的全极化有源相控阵雷达供应商,智迪科技主要从事计算机外设产品的研发、生产及销售,科瑞思则是以全自动绕线设备制造和小型磁环绕线产品生产服务为核心的国家级专精特新“小巨人”企业……从产业布局来看,新一批敲钟上市的企业身影,其真正折射着近年来珠海产业向“新”和“智”变的跃升。

上半年,我市新一代信息技术、新能源、集成电路、生物医药与健康、智能家电、装备制造、精细化工等“4+3”产业发展势头良好,完成增加值593.04亿元,增长9.4%,占全市规模以上工业增加值比重77.4%。在业内人士看来,在这些领域中,不少

具有较强竞争力、成长性较好的专精特新“小巨人”企业,将在未来一两年内相继“抢滩登陆”资本市场。

今年的珠海市政府工作报告提出,要加快建立分层次的企业培育机制,加快“个转企、小升规、规转股、股上市”。记者了解到,在支持各类企业,尤其是先进制造业的企业上市发展方面,我市成立了市级层面的企业上市工作领导小组,并按照“储备一批、培育一批、辅导一批、排队一批、上市一批”的思路,建立“五个一”上市培育发展机制,构筑“上市培育发展路线图”。

截至目前,我市纳入上市培育综合服务平台的储备企业2029家,在培育库企业679家;制定企业上市三年发展规划,将59家企业纳入我市上市发展第一梯队。与此同时,珠海市金融工作局牵头成立重点企业高质量发展工作专班25个,对拟上市企业关心的问题和需求进行台账管理,逐项解决直至上市。

如何助推企业跑出上市“加速度”?纳睿雷达的“破局路径”,则集中体现了珠海近年来在招才引智、招商引资、改善营商环境,以及市区

联动建立上市企业培育机制方面所取得的成果。

珠海市金融工作局副局长王攀介绍,纳睿雷达在创始之初,就获得了珠海高新区管委会下属的高科创投的天使轮融资。其后,在成长阶段又获得了市一级政府基金的投资,具有市区两级的基金合作,助力了企业的成长和落地。

立足“培育”和“陪伴”,珠海香洲区也有“新打法”。“香洲区拥有很多优质企业,一批隐形冠军,但在我们走访服务过程中,发现很多企业资本市场不够了解,对上市服务的需求十分强烈。”香洲区委常委、副区长孙成介绍。

2022年8月,香洲区上市企业育成中心正式成立,这是珠海市第一家上市企业育成中心,是首家直接连通各大交易所,并与多家头部券商、会计师事务所、律师事务所建立战略合作关系的区级上市企业育成平台。该平台形成了辖区内潜力企业挖掘、专业培育、上市辅导、政府服务等全流程、全生命周期的上市挂牌企业育成体系。

(下转02版)

盘点上半年数据 读懂珠海经济“含金量”

□本报记者 钟夏

上市公司的数量,无疑是透视一座城市经济活力的“关键因子”之一。今年上半年,珠海新增上市企业4家,纳睿雷达、科瑞思、天承科技、智迪科技先后在科创板、创业板敲钟上市。目前,全市共有境内外上市挂牌企业108家,在全省排名第四,其中上市公司48家,新三板挂牌企业60家。

就在上个月,总部位于珠海金湾区的天承科技成功登陆上海证券交易所科创板。招股书显示,2020年至2022年,该公司营业收入分别为2.57亿元、3.75亿元、3.74亿元,最近3年营业收入复合增长率为20.63%。

作为主要从事PCB所需要的专用电子化学品研发、生产和销售的名企,天承科技的快速发展,离不开近年来珠海产业“聚链成群”带来的有力支撑。PCB是组装电子元器件和芯片封装用的基板,

珠港青年步操乐团汇演在港珠澳大桥珠海公路口岸举办

促进珠港青少年交流交融

本报讯 记者林琦琦报道:8月5日,“港澳青年看祖国”珠港青年步操乐团汇演暨国防教育2023在港珠澳大桥珠海公路口岸举办。市委副书记李彬出席活动。

香港少青步操乐团、博爱医院邓佩琼纪念中学步操乐团、南屯门官立中学步操乐团及珠海市凤凰中学弦乐团、紫荆中学管乐团等10支乐团,逾200名青少年代表联袂登场,先后带来《明天会更好》《壮志

骄阳》等精彩曲目表演,赢得现场观众热烈掌声。最后,活动在振奋人心的全场大合唱《歌唱祖国》中落下帷幕。

“可以跟港澳的朋友一起演奏音乐、交流音乐,我觉得非常激动,希望以后有更多机会参加这类活动。”珠海市凤凰中学学生曹斯咏说。

香港少青步操乐团成员伍彦熹说:“这是我第一次来到珠海,也是我们乐团自疫情之后第一次在香

港以外进行大型演出。可以跟其他乐队交流以及认识不同的朋友,我觉得很开心。”

记者了解到,“港澳青年看祖国”珠港青年步操乐团汇演暨国防教育2023由珠海市青年联合会、珠港青年交流促进会主办,历时3天,主办方还组织香港青少年代表走进军营、校园以及珠海太空中心等,开展国防教育体验,了解国家航天、航空等领域最新成就。

珠海市青年联合会主席李少源表示,活动旨在以文艺、国防教育等喜闻乐见的形式,促进珠港青少年交流交融、协同发展,增强广大青少年对祖国的认同感、对粤港澳大湾区的向心力。

珠港青年交流促进会主席林海纯表示,将继续与珠海市青年联合会加强合作,组织更多香港青少年来内地研学交流,促进珠港青少年共同发展进步。

(下转02版)

第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖评审结果出炉

珠海1个水利工程项目获奖

本报讯 记者苏振华报道:近日,第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖评审结果出炉,其中水利工程项目1项,珠海市广昌水闸改扩建工程勘察设计及采购施工总承包项目上榜。这是我市水利工程项目领域本届唯一获奖项目。

广东省土木工程詹天佑故乡杯奖创立于2009年,是我省土木建筑工程科技创新最高荣誉奖项,主要奖励在科技创新和新技术应用方面成绩显著的土木工程建设项目的完成单位和科技创新主创人员。

广昌水闸改扩建工程位于珠海广昌涌出磨刀门水道河口处,主要工程

任务为防洪(潮)和排水,兼有航运、引水功能。该工程创造性地使用了勘察设计及采购施工总承包(EPC承包)方式,工程为Ⅲ等中型工程,主要建筑物级别为1级,次要建筑物为3级,临时建筑物为4级,设计防洪(潮)标准为100年一遇,设计排水标准为50年一遇,堤防等级为1级。经对改扩建工程设施测算核算,达到100年一遇标准。建筑物主要包括泵站、水闸及其他辅助设施等。该工程于2020年6月开始建设,2022年12月完成全部建设任务,工程概算价为18694万元。今年7月18日,广昌水闸改扩建工程通过验收。