

# 慎终如始做好防汛抗洪救灾各项工作

## ——各地各有关部门深入贯彻落实中共中央政治局常委会会议精神

■ 新华社记者

中共中央政治局常务委员会8月17日召开会议,研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。会议强调,各有关地区、部门和单位要始终绷紧防汛救灾这根弦,始终把人民生命财产安全放在第一位,以“时时放心不下”的责任感,慎终如始做好防汛抗洪救灾各项工作。

当前,我国仍处于主汛期,全国多地暴雨、洪涝、台风等灾害仍然高发,一些流域仍存在洪涝灾害风险。贯彻落实中共中央政治局常委会会议精神,各地各有关部门要以实际行动履职尽责,通力协作,将各项措施落到实处。

国家防总办公室、应急管理部持续会商部署防汛抗洪救灾工作,与中国气象局、水利部、自然资源部联合会商研判雨情、汛情发展态势,安排部署重点地区防汛抗洪救灾工作,要求切实发挥各级防汛抗旱指挥部统筹协调作用和各部门专业优势,用好各类防汛抢险救援力量。精准施策防范山洪和地质灾害,加大山洪泥石流等隐患排查力度,落实直达基层责任人的临灾预警“叫应”机制,果断转移山洪沟口、河边低洼区、地质灾害隐患点等危险区域人员,确保人民群众生命财产安全。

精准预警是应对灾害天气的重要前提。

中国气象局18日召开党组会,要求进一步加强气象预警与灾害预报的联动,做好点对点精准预报和滚动更新,强化预警提示性、指向性,争取更多预警提前量。

据新华社北京8月18日电 8月18日,《新华每日电讯》发表题为《泄洪入海护安澜——天津防汛抗洪一线纪实》的报道。

河流水位持续回落,部分受灾群众回到家园,超过24亿立方米洪水下泄入海……

历经20多个日夜奋战,天津防汛抗洪救灾工作取得阶段性成果。

受台风“杜苏芮”影响,7月底以来,北方多地普降暴雨,海河发生流域性特大洪水。作为京津冀地区洪水的主要“入海口”,天津承担着海河流域75%的洪水下泄任务。

对地势低洼、地处九河末梢的天津来说,这是一场大战、一场大考。

“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击”,为了实现这样的目标,天津党员干部群众、部队官兵至今坚守在一线。

### (一)“逐级叫醒,全部回应”

7月29日,暴雨如注。天津市应急救援指挥中心内,大屏幕上实时闪动着气象动态、河道水情……

子牙河、永定河、大清河可能发生洪水的预报传来,工作人员神色紧张:天津可能出现三路洪水夹击的严峻形势。这是多年未有的情形!

当晚,天津紧急召集各个方面会商汛情。次日凌晨,会商结束,天津立即启动防汛Ⅲ级应急响应。

一套扁平、高效的指挥体系也迅速启动。

——各部门负责同志奔赴防汛抗洪一线,部署调度防汛和群众转移安置工作。

中国气象局应急减灾与公共服务司副司长王亚伟表示,气象部门将进一步做好递进式服务,围绕气象灾害演进发生的不同阶段,按照不同需求供给预报预警服务产品,并在这一过程中分级别、分区域精细化调度部署。

全面做好预案、队伍、物资和蓄滞洪区启用准备,把各类风险隐患消除在成灾之前。

虽然台风已过,但并不意味着“警报解除”。中国铁路沈阳局集团有限公司集中检修各条线路,适时停运部分旅客列车,落实雨前、雨中、雨后检查制度,抢修人员提前到岗到位,防洪机具物资准备充足,确保铁路安全平稳。

天津市水务部门联动会商水情、雨情,沟通气象和调度措施,逐河系滚动发出洪水预报。天津市防指协调落实市、区两级抢险救援队伍14.56万人,各部门负责人奔赴防汛抗洪一线,逐级叫醒,全部回应,每日更新。

抢修交通、通讯、电力等受损基础设施,疏浚河道,修复灾毁农田和农业设施刻不容缓。

黑龙江18日召开省委常委会议要求,加快推进学校、卫生所等公共设施恢复重建,保证受灾群众看病方便,受灾学生按时返校;做好环境消杀和卫生防疫工作,强化市场保供稳价,确保社会秩序稳定。

吉林省交通运输厅要求,将58处重点桥梁、4处重点隧道、217处易水毁路段,73处应急物资储备库予以重点标记,制作重点部位地图。目前,各项抢险保通和灾后重建工作正在有序推进。

河北井县县甘陶河铁路桥下,河水湍急,挖掘机、装载机、吊车、旋挖钻、压路机等30多台大型机械正在紧

张施工。在前几日暴雨中,石太铁路货运线路甘陶河铁路桥的两个桥墩和100多米长的桥梁被洪水冲垮,货运大动脉被迫中断。连日来,来自中铁三局、六局和电气化局的400多名施工人员日夜奋战,争分夺秒,争取用最短时间恢复通车。

北京市永定河流域此次遭遇特大暴雨灾害,河道存在大量倒伏枯死林木、垃圾等,严重污染河湖环境,阻碍河道行洪。中国铁建组织中中铁十六局、二十二局等单位,对陈家庄特大桥至麻峪村段约13公里永定河流域内的建筑垃圾、生活垃圾、树木等开展清理工作。

国务院国资委组织电力、通信、建筑施工等重点领域中央企业积极参与北京、天津、河北、黑龙江等受灾严重地区抢险救灾,已累计投入42万人次、14万辆次设备车辆,参与道路抢通、铁路修复、群众转移安置、电力通信设施抢修恢复和应急保障。国务院国资委有关负责人表示,将进一步充分调动中央企业力量,做好防汛抗洪、抢险救灾、恢复重建等各项工作。

受台风“杜苏芮”影响,河北涿州高官庄镇部分农田被淹受损。洪水退去后,全镇10名农业科技特派员及时进村,为村里土地鉴定评估、出谋划策。

“没有受损的大棚,可以把棚顶上的棉被放下来,利用高温闷棚的方式,对大棚内进行杀菌消毒。”中国农科院蔬菜花卉研究所专家张思远告诉老乡,洪水退去后,首先要增施有机肥和微生物菌剂,深翻土地,加速土地恢复。

高官庄镇下属32个行政村,其中11个村7000余人受灾,是此次受灾较

为严重的地区之一。“我们镇是农业大镇,以小麦、玉米等农作物为主,目前正组织农民积极开展灾后复耕,补种改种农作物,力争最大限度降低损失。”高官庄镇镇长张高静说。

此次洪涝灾害暴露出一些地方在应急处置制度体系、能力建设等方面存在不足,必须补短板、强弱项,进一步提升防灾减灾救灾能力。

防汛抗洪救灾工作离不开科技支撑。日前,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将陆地探测四号01星送入预定轨道。作为世界首颗进入工程实施阶段的高轨合成孔径雷达卫星,将进一步完善我国地基业务监测体系,对全面提升我国防灾减灾救灾综合水平具有重要意义。

航天科技集团五院陆地探测四号01卫星总指挥兼总设计师张庆君说,为了让卫星更好服务于防汛减灾工作,团队紧盯灾害发生特点和观测需求,为卫星设计了四种应用模式,今后将为防灾减灾提供更为精准专业的服务。

灾害信息员是基层的“第一响应人”。进入主汛期以来,安徽太湖县县级灾害信息员孟庆煌的工作量有了明显增长;白天查核灾情信息,晚上进行灾情统计核实上报工作,并建立灾情损失明白账,确保灾情数据全面、准确。

“通过灾害信息员培训、综合减灾示范社区创建、救灾物资采购等工作夯实防灾减灾基层基础,提高抗灾救灾能力,能够有效应对自然灾害。”孟庆煌说,他们将持续组织开展乡镇灾害信息员培训,进一步提高灾害信息员业务水平,为灾情信息及时、准确、规范上报奠定坚实基础。

新华社北京8月18日电

昨日《新华每日电讯》头版报道我市防汛抗洪一线纪实——

# 泄洪入海护安澜

置工作。

——气象、水务、应急、公安、城市管理、消防救援等迅速抽调专业骨干到应急救援指挥中心上岗,保证叫醒叫应。——各区按照预案,保障信息畅通,做好防汛抢险救灾准备与保障工作。

随着汛情加剧,天津首先准备启用永定河泛区。7月31日下午,仅用10小时就将泛区内3.5万余名群众转移完毕。

8月1日凌晨1时,天津启动防汛Ⅰ级应急响应。凌晨2时,启用东淀蓄滞洪区。天津市委政府主要负责同志连夜赶赴一线,调度防汛抢险和群众转移安置工作。全市各区各部门各就各位、各司其职。干部群众冒雨走上堤坝,加固堤防,排查隐患……

天津市防指协调落实市、区两级抢险救援队伍14.56万人,逐级叫醒、全部回应、每日更新。

截至目前,天津成功应对对洪峰过境,排查处置60多处堤坝渗漏、管涌等险情,累计调拨土工布、沙子、水泥、救生衣等防汛抢险救援物资30余种,有效保障了一线抗洪抢险。

(二)“多放水一分钟,上游水位可能就多降一厘米”

“上游来水水位比下游潮水水位

高10公分。”

“继续敞泄!”

8月12日17时,大清河洪水入海口——独流减河防潮闸,工作人员正根据水位、潮位变化,决定闸门状态。

水利部海委海河下游管理局独流减河防潮闸管理处处长邢军告诉记者,启闭闸时间要根据水位、潮位情况实时变动,24小时专人紧盯水位,只要来水水位比潮水水位高,就立即提闸泄洪。他说:“多放水一分钟,上游水位就可能多降一厘米。”

8月9日,防潮闸开启时间长达23小时,创下单日泄洪8078万立方米的新高。

据天津市水利科学研究院高级工程师李保国介绍,此次泄洪过程,主要是让永定河方向洪水自永定新河河道入海,子牙新河方向洪水自子牙新河河道入海。他说:“上下游协同,天津才能更高效泄洪。”

在这场应对特大洪水的战斗中,各个地方、各个方面协同配合,保证了防汛抗洪救灾各项工作科学高效有序。

众志成城,无坚不摧。截至目前,天津累计承接上游洪水超30亿立方米,超过八成已下泄入海。

(三)“挨家挨户通知,确保不落一户一人”

洪水来临前的紧张,仍历历在目。

7月31日以来,永定河、大清河发生编号洪水,永定河泛区、东淀蓄滞洪区启用。

地处津冀交界的天津市武清区邵七堤村,是永定河进入天津的“第一站”。8月1日22时,永定河洪水头到达这里。前一天,全村群众已全部转移。

邵七堤村党支部书记、村委会主任寇之明说:“我们成立了工作专班,挨家挨户通知,确保不落一户一人。”

接到撤离命令后,涉及永定河泛区、东淀蓄滞洪区的武清、北辰、静海、西青等区争分夺秒,设立20余个转移安置点,转移安置群众8.6万余人,其中,累计集中安置5480余人。

天津市防指副总指挥、天津市应急管理局局长张军武说,按照市防指部署要求,各相关区迅速启动蓄滞洪区运用预案,细化“投亲靠友、特殊人群、集中安置”分梯次转移措施,全力保障好转移群众的生活。

天津东淀蓄滞洪区、永定河泛区群众“应转尽转”,没有出现人员伤亡。

随着洪水渐退,越来越多的转移群众返回自己的家園。

# 凝聚强大合力 奏响风雨同舟“同心曲”

## ——我市统一战线积极投身防汛抗洪救灾工作

救援队队长刘会成率领救援队10余名队员,驰援北京市门头沟区、河北省涿州市;民革党员、天津蓝天救援队成员韩志强率领救援梯队前往河北省涿州市。“请放心,我们一定会把大家安全送出去!”这简短的一句承诺,就是暴雨和洪水中的一颗“定心丸”!

累计排查重点点位10余处,巡查河道110余公里,为指挥部迎接洪水决策部署提供重要的信息数据……致公党员、市水务综合执法总队刘雷,自东淀蓄滞洪区启用以来,他应“汛”而为。从大清河、子牙河、独流减河等行洪河道,到子牙河、海河、新开河等保障市区行洪的重要河道,都有他徒步巡视的身影,吃住在堤上,身上的执法服已布满一道道汗渍。

农工党员、河北区疾控中心副主任任医师徐鹏深入开展调研,撰写的社情民意信息《洪涝灾害后切莫忽视公共卫生工作》,被农工党中央采用。

### 捐款捐物 支援一线筑同心

洪水无情,人间有爱。连日来,来自我市统一战线的善款、物资源源不断涌向受灾地区。截至目前,全市统一战线捐赠善款合计4855.69万元。

“共同的家园,我们一起守护。作为一名民营企业,承担起社会责任,为抗洪救灾出一份力,是我们应该做的。”连日来,我市各级工商联组织、所属商会以及广大民营企业积极参与,在防汛工作中以实际行动彰显了新时代津商的家国情怀。

天津铸源健康科技集团有限公司捐款500万元、天津新宇彩板有限公司捐款200万元;

天津市山西南会副会长单位——利安人寿天津分公司迅速组织应急管理赔付,开通理赔绿色通道,简化理赔资料,实行免再次鉴定,提供预先赔付等服务;

市侨商会会长企业威特集团紧急筹备捐赠1000件价值50万元的衣物;

民建市委会副主委、天津光明梦得集团有限公司董事长于静率企业职工为武清区、北辰区转移村民和防汛工作人员,捐赠价值20余万元的乳制品;

民进市委会、九三学社市委会、台盟市委会及无党派人士、新的社会阶层人士等积极响应市委统战部倡议,及时动员各级组织、广大成员和联系群众捐款捐物,冲锋艇、发动机、救生衣、防汛编织袋、甘石洗剂、饮用水等各类应急救援物资第一时间送往受灾地区;

……

大到百万元,小到一箱方便面,长长的捐赠名单,传递着温暖和爱心,凝聚起防汛抗洪救灾的强大合力,在风雨中筑起一道道摧不垮的“同心长堤”。

# 市领导调研推动第五次全国经济普查单位清查工作 以高水平清查摸底保障高质量经济普查

本报讯(记者 张清)8月18日,市委常委、常务副市长、市五经普领导小组组长刘桂平深入红桥区同发号饭店、麦德龙商场、卓朗科技公司、伍创电商公司,调研指导五经普单位清查工作。

在清查现场,刘桂平认真查看普查单位清查底册,全面了解入户清查工作情况,详细询问企业商户生产经营状况,亲切慰问了一线普查人员和正在进行普查登记的市场主体负责人。他指出,经济普查是全面掌握世情、国情、民情的重要方式方法,对于摸清经济“家底”、洞悉

结构变化、把握市场走向、支持政府决策具有十分重要的意义。希望广大市场主体积极配合普查工作,切实履行法定义务,如实提供相关信息,深度利用普查数据分析行业发展趋势、及时准确作出生产经营决策。各级普查人员要耐心细致讲解普查政策,准确记录企业单位信息诉求,深入了解行业动态,切实提升工作质效;要依法依规开展普查,严格遵守保密规定,扎实开展“地毯式”清查,确保普查单位不重不漏,数据真实准确,为后续普查工作奠定坚实基础。

# 滨海新区加快建设国际消费和区域商贸“双中心”城市聚集区推进大会召开

本报讯(记者 王睿)昨日,滨海新区加快建设国际消费和区域商贸“双中心”城市聚集区推进大会召开。市委常委、滨海新区区委书记连茂君出席并讲话。

连茂君指出,推进国际消费和区域商贸“双中心”城市聚集区建设是服务构建新发展格局的重大举措,要做好“港口+”文章,发展海空、海铁等多式联运,完善集疏运体系,大力发展港口服务业;要做好“产业+”文章,推动制造业向产业链两端延伸,补齐研发设计短板,强化工业互联网平台支撑,向销售、维修和金

融领域拓展,实现“既卖产品又卖服务”,大力发展八大服务业产业链,做优做大做强并形成产业生态;要做好“城市+”文章,大力发展平台经济,充分释放文旅产业新活力,推进生活性服务业高质量发展;要做好“自贸+”文章,主动对标国际高标准经贸规则,推动更多发展要素集聚,让制度创新真正惠及经营主体。连茂君强调,要强统筹、谋规划、快引育、抓政策、优环境,充分激发经营主体新活力,助推“双中心”城市聚集区建设取得新成效。

# 第十四届津台投资合作洽谈会下周开幕 天津台博会“嗨购节”同时举行

新闻发布厅

本报讯(记者 张雯婧)昨日,市政府新闻办举行“第十四届津台投资合作洽谈会”新闻发布会。据介绍,由市政府、国务院台办、海峡两岸关系协会、市政协主办的第十四届津台投资合作洽谈会,将于8月21日至24日在天津举办。本届津台投资合作洽谈会主题为“新理念、新格局、新动力”,共有开幕式、台博会、项目签约、研讨交流会、推介考察等7大类11项活动。

“本届活动秉持‘两岸一家亲’理念,扩大了人员邀请规模。既邀请了台湾政商界高层、岛内重要人士、台湾行业公会及重要台企负责人、全国台企联和重点省市台协负责人、香港地区台商出席活动,又邀请了基层民众代表、台湾青年代表来津参会。此外,还邀请了中央驻津媒体、台湾驻点媒体、大陆主要涉台媒体和我市媒体记者。活动总规模约300人。”市台办二级巡视员陈建萍表示。

本次活动主要呈现三个特点:一是充分展示津台融合发展成果。活动期间,将举办重点项目签约仪式,届时,大成集团、敏实集团、南侨集团等企业集团集中进行新建项目、增资项目签约。二是突出促进津台经济交流合作。活动期间,将举办津台投资合作推介会、台企新品采购洽谈会、参访考察等活动,积极推介天津区位优势 and 良好营商环境,推介重点台企来津意向投资项目,务实为台商投资我市搭建桥梁。三是更好助力我市“双中心”城市建设。活动期间,围绕“圈、街、楼、店、网”等维度,将设立在市区两级商圈、商业街区、楼宇洋楼、独立

店铺、网购平台的合资企业店铺组织起来,打造立体化的台博会空间。聚焦“商、文、旅、康、创”等领域,突出台资文旅项目与消费市场融合发展,引导台资企业深入参与康养经济、“银发经济”、健身休闲产业等消费新热点,助力台青在津创业发展,打造多点支持的台博会格局。聚焦“吃、游、用、购、服”等方面,提升百姓参与度、提高消费舒适度,让市民吃得开心、玩得尽兴、用得便利、购得愉快,感受到贴心服务,充分展现台资企业深度服务市民高品质生活。

津台会期间,我市还将举办津台投资合作推介会、台企新品采购洽谈会等活动,同时举办助力天津培育建设“双中心”城市研讨会和津台大健康创新科技研讨会。

此外,8月22日起,我市将同时举办天津台博会“嗨购节”活动。包括“打卡台博会”活动,发布“台企美食地图”,欢迎市民前往台企旗舰店消费“打卡”;台企门店让利活动,邀请全市台企门店、张贴台博会统一标识,推出打折优惠、满额有礼等让利活动;津台青年市集活动,在海河两岸青年就业创业示范点,组织滑板比赛、汽车文化展等活动,促进津台青年交流互动,激发台青来津发展热情。“嗨购节”活动将持续至9月30日。

据了解,今年是“天津消费年”,到目前,我市已经举办1500多场各类促消费活动。“嗨购节”的举办,将带来宝岛大量商品消费,还将举办商旅文体相融合的多主题消费活动,为市民增加多样化、高品质的消费选择,提供新的消费场景和体验,为促进国际消费中心城市建设锦上添花。”市商务局副局长刘志刚表示。

# 全国大学生智能汽车竞赛总决赛在津开赛

本报讯(记者 姜凝)昨日,第十八届全国大学生智能汽车竞赛总决赛在天津工业大学开赛,来自全国各高校504支队伍的1500余名参赛队员从来自全国的3138支队伍、万余名大学生中脱颖而出,同台比拼科技赋能下的“现代智慧交通”。

本届大赛分为负压电磁、专科电磁、摄像头、电能接力、独轮车、完全模型、智能视觉、极速越野、单车越野、声音信标等10个竞速组别。参赛队伍使用指定微控制器系列作为核心控制模块,通过增加道路传感器、电机驱动电路以及编写相应单片机软件,制作一部能自主识别道路或目标的模型汽车,按照规定路线或任务行进,以完成综合时间最短者为优胜。竞赛内容综合性强,涵盖了控制、模式识别等多个学科知识。



选手进行独轮车项目比赛。 本报记者 姜宝成 摄

# 周末津城多降雨 雨后闷热感缓解

本报讯(记者 苏晓梅)根据最新气象监测信息分析,周末,津城多降雨天气出现,雨后,闷热感有所缓解。

闷热天气下,局地易发生对流天气,受副热带高压南撤影响,周末两天我市多雷阵雨天气,19日后半夜到20日早晨,我市南部地区有分散性雷阵雨。20日,天气阴,下午到21日上午预计会有全市范围的雷阵雨天气,预计雨量在3到12毫米,局地可能达到中到大雨。降雨过后,下周开始,我市最高气温将维持在31℃以下,白天闷热感将明显缓解。