

张国清在调度当前防汛抢险救灾工作时强调

毫不松懈做好防汛抢险救灾 举一反三加强堤防查险除险

新华社北京7月6日电 中共中央政治局委员、国务院副总理张国清6日上午赴国家防汛抗旱总指挥部调度当前防汛抢险救灾工作。他强调，要坚决贯彻

习近平总书记重要指示精神，落实李强总理要求，坚持人民至上、生命至上，毫不松懈做好防汛抢险救灾，举一反三加强堤防查险除险，全力以赴确保安

度汛。张国清强调，当前湖南岳阳市华容县团洲垸洞庭湖一线堤防决口正在紧张处置之中，国家防总要继续做好抢险救援

量度和急需物资调拨，全力指导和支持地方开展抢险救援，防止决口扩大并在具备条件时及时封堵，切实筑牢“第二道防线”。各地要细而又细、实而又实地强化查险除险措施，树牢底线思维，果断转移并妥善安置受威胁群众，严防出现人员伤亡。

张国清指出，进入主汛期以来，一些地方遭遇持续强降雨天气，堤坝受水侵蚀时间过长，管涌等风险隐患较大，决不能因雨过天晴就放松警惕。对各类堤防排查要强化专业指导，发挥好“老把式”等作用。特别是对超警堤段、险工险段等重点部位，要加密频次，一旦发现险情征兆及时除险加固。要继续加强汛情滚动研判和预报预警，科学精准调度水利工程，全面做好防汛救灾各项工作。

本报北京7月6日讯(记者余惠敏)为做好湖南岳阳市华容县团洲垸决口险情处置，切实保障人民群众生命财产安全，6日，国家防总办公室、应急管理部积极采取措施，全力调度协调。国家防总副总指挥、应急管理部部长王祥喜要求调集专业力量装备科学处置，全力做好险情处置工作。应急管理部副部长徐加爱等持续调度抢险现场，对接湖南省需求，全力支持抢险救灾工作。国家防总办公室主任、应急管理部部长、水利部副部长王道席率队的国家防总工作组已抵达现场开展工作。

国家防总办公室、应急管理部持续强化资源调派，协助做好团洲垸堤防决口水、陆、空协同封堵准备。国家防总工作组指导做好现场救援力量统筹、技术方案制定等工作。国家综合性消防救援队伍1400余人参与抢险救援，应急管理部自然灾害工程应急救援中心(中国安能)出动350名专业救援力量，98台主战装备紧急赶赴现场；调派2套复合翼无人机通信平台在华容县保障应急通信，组织测绘无人机、遥感卫星做好现场影像采集等技术支撑；调派1架Mi-171直升机、1架H125直升机抵达现场，开展空中侦察、吊运沉箱作业等相关准备；调派水上工程救援长沙队中国应急长沙号抵达现场，开展打桩封堵、抛投砂砾石等作业。

同日，国家防总办公室、应急管理部组织气象、水利、自然资源、住房城乡建设等部门联合会商，调度湖南、山东、河南、陕西等18省份，分析研判雨情汛情灾情发展态势，进一步安排部署强降雨防范应对、群众转移安置、堤岸巡查防守和救灾救助等工作，要求各地各部门树牢底线思维，坚持极端暴雨防范不放松；确保万无一失，加强堤防巡查抢护不放松；做到令行禁止，坚持严格的防汛纪律不放松，及时发现并第一时间处置险情。

此外，财政部、应急管理部紧急预拨5.4亿元中央自然灾害救灾资金，支持地方做好洪涝、地质灾害及森林火灾救灾工作。其中，预拨湖南、安徽、江西、黑龙江、江苏、浙江、湖北、重庆、贵州9省(市)洪涝及地质灾害救灾补助资金5.03亿元，重点用于搜救转移安置受灾人员、排危除险等应急处置、开展次生灾害隐患排查、倒损民房修复等工作。

据新华社北京7月6日电(记者熊丰)记者6日从公安部获悉，湖南岳阳市华容县团洲垸乡团北村团洲垸洞庭湖一线堤防发生决口后，公安部调度指挥湖南公安机关迅速行动，会同相关部门全力做好抢险救援、群众转移、交通疏导、秩序维护等工作，切实维护社会大局持续稳定，保护好人民群众生命财产安全；同时，紧急调拨一批防汛装备物资运往救灾一线。

险情发生后，湖南公安机关迅速调集警力赶赴现场开展抢险救援工作。省公安厅连夜调拨橡皮艇、救生衣、救援绳等一批救援物资，岳阳市公安局调派600余名警力驰援，开展人员搜救、群众转移安置、交通及治安秩序维护等工作，并会同应急抢险救灾部门坚决守好“第二道防线”。同时，结合夏季治安打击整治行动，强化群众安置点、物资存放点等重点部位巡逻防控，依法严厉打击各类违法犯罪活动，坚决保护人民群众生命财产安全，切实维护受灾地区秩序稳定。

本报长沙7月6日讯(记者胡文鹏、谢瑶)6日下午，记者从湖南省防汛抗旱指挥部办公室召开的新闻发布会上获悉，湖南正全面加强巡查，坚决果断转移受灾群众，有序撤离团洲垸群众5755人，未发生人员伤亡。对钱团垸堤“第二道防线”西侧的钱粮湖南垸，做好人员转移预案，一旦“第二道防线”出现险情，立即依预案组织转移。

7月5日下午，湖南省岳阳市华容县团洲垸乡团北村团洲垸洞庭湖一线堤防发生管涌险情造成堤坝决口。险情发生后，湖南全力以赴开展抢险救援工作，迅速组织群众避险转移并妥善安置，维护人民群众生命财产安全。

钱团垸堤(钱粮湖南垸和团洲垸之间堤防，堤长14.35公里)距决口处约9公里。目前，已调配3000余人、50余台工程车辆、18台挖机进行清基扫障、铺设彩条布、装填砂袋等加固工作；对堤防进行拉网式排查，确保风险隐患早发现、早处理；架通线路，保证照明及设备运转；管控防汛通道交通秩序，确保抢险通道畅通，坚决守好钱团垸堤“第二道防线”。

同时，岳阳市、君山区、华容县等采取有效措施充分做好转移群众安置工作，保证群众在各安置点有充足的食物、药品、生活用品，确保受灾群众有饭吃、有衣穿、有安全住处、有干净水喝、有病能及时医治。各级政府共紧急调拨帐篷1000顶、折叠床3200张、夏凉被3200条、褥子3200床。国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部会同国家粮食和物资储备局紧急增调5000个家庭应急包驰援湖南。

湖南省应急管理厅新闻发言人章民介绍，下一步，将做好钱粮湖南垸尤其是钱团垸的人员撤离预案，一旦发生险情，迅速组织撤离。在做好已转移群众安置救助的同时，落实专人、分段把守，加强对堤

湖南全力以赴开展抢险救援

全面强化巡查除险，坚决守好“第二道防线”



7月6日，湖南省岳阳市华容县团洲垸，抢险人员尝试封堵决口(无人机照片)。来自各地的抢险救援力量迅速汇集，消防、武警和民兵等组成的抢险队伍正在紧张地封堵决口，加固堤坝，运送抢险物资。

新华社记者 陈思汗摄

堤的巡查防守，组织人员力量除险加固，坚决守住“第二道防线”。实时监测洞庭湖水位，按照已制定的方案，有序开展决

口封堵作业，尽快排除险情。湖南还将全面强化巡查除险，聚焦超警堤段、历史险工险段、穿堤建筑物等重

点部位地毯式排查，落实“以车代仓”“以船代仓”等措施，确保险情第一时间发现、迅速处置到位。

“进博会走进广西”活动举办

本报南宁7月6日讯(记者董政)由商务部和广西壮族自治区政府主办的“深化引进来 服务双循环——进博会走进广西”活动近日在南宁举办。110家进博会参展商、投促机构和跨国公司共200多人赴桂参加活动。

活动期间举办了第八届进博会招展启

动暨签约仪式，“进博会走进广西”主题推介会，技术装备、消费品、汽车、食品及农产品、医疗器械及医药保健、服务贸易6个展区专题对接会，中国银行线上线下对接会及医疗行业政企座谈会等一系列活动，还组织参会企业及投促机构代表赴南宁、柳州、防城港、钦州、崇左等市开展实地考察。

电影暑期档当立满期待

2024年暑期档电影市场蓄势待发。据灯塔专业版实时数据，截至7月6日21时，暑期档票房达28.42亿，《云边有个小卖部》《默杀》《头脑特工队2》暂列档期票房榜前三位。截至目前，2024年暑期档已定档(含上映)98部影片。

暑期档时间跨度长，影片数量多，容易出爆款，向来是兵家必争之地。暑期档票房一般占到全年总票房的30%左右，可见分量之重。2023年暑期档票房首次突破200亿元大关，有力推动电影行业繁荣复苏，增强了全行业的信心。今年暑期档能否延续红火势头，备受关注。

哪部电影会成为“黑马”是市场最大悬念。去年暑期档，多部国产片通过话题营销、超前点映成功突围。比如《消失的她》在端午档爆发，提前引爆暑期档热度，带动票房大盘持续升温。今年暑期档，展现外卖员故事的《逆行人生》、聚焦校园霸凌现象的《默杀》等现实题材电影反映了社会关切，能否通过话题营销再掀全民观影热潮值得期待。相比热烈开局，高口碑之作更能持续发挥长尾效应，释放票房潜力。

有没有“学生缘”，是暑期档能否热起来的关键。一般来说，暑期是年轻群体娱乐需求最旺盛的时段，拿什么影片吸引年轻观众成为重头戏。如今，流媒体、短视频丰富的视听内容让年轻观众的选择更加多样。数据显示，2019年至2023年，24岁以下观众的

本报(记者李芃达)在国新办7月5日举行的新闻发布会上，工业和信息化部部长金壮龙用“全、多、大”3个字，总结近年来我国推进新型工业化取得的新进展、新成效。

体系全，我国拥有41个工业大类、207个中类、666个小类，拥有联合国产业分类中全部工业门类；品种多，500种主要工业产品中，我国有220多种产品产量位居全球第一；规模大，2023年我国工业增加值达到GDP比重31.7%，制

下降趋势。面对新形势，市场要深入了解年轻群体审美品位和观赏诉求的变化，借助社交媒体、短视频平台等与消费者互动，吸引更多年轻人关注。

引进片能否重现号召力，是今年暑期档的不确定因素。为进一步丰富市场供给，满足多样化观影需求，暑期档调动各方积极性，广泛引进全球好片。目前定档的进口片有《头脑特工队2》《神偷奶爸4》等。其中，《头脑特工队2》是全球影史最快破10亿美元的动画电影，市场预期较高，但该片在中国内地上映后反响平平。如今，中国观众不再盲目追求大IP、大制作，而是更看重作品故事内核、思想深度、情感共鸣等内在因素，这为国产电影杀出“黑马”提供了更多可能。

当前，国内观众对电影品质的要求越来越高，电影市场要不断调整创新，以丰富多元的类型和题材，满足多样化的观影需求。目前暑期档空间充足，多部高热度电影尚未定档，市场期待爆款的出现点燃观众走进影院的热情。

中国稳居全球第二大电影市场，14亿观众的电影消费需求日益细分化、个性化，成为电影市场最值得挖掘的潜力。期待今年暑期档电影能精准找到目标市场及受众，以更合适的营销方式、发行策略、定档策略迎接挑战，吹响暑期档的冲锋号。

推动高质量发展·权威发布

我国推进新型工业化取得新成效

设计工具普及率达80.1%、关键工序数控化率达62.9%。2021年至2023年，万元工业增加值用水量下降20.3%。2023年大宗工业固废综合利用量约22亿吨，利用率达到54%。

产业科技创新能力持续提升。30个国家制造业创新中心建设完成，覆盖动力电池、人形机器人、高性能医疗器械等领域，建立23个国家自主创新示范区和178个国家高新

技术产业开发区。

我国战略性新兴产业占GDP比重约13%，成长空间和潜力巨大。对5G、新能源汽车、光伏、锂电池等优势产业要加快延链补链强链，增强技术竞争力。对新兴产业，要继续用好国内大市场和丰富应用场景，系统推进技术创新、规模化发展和产业生态建设，培育一批生态主导力强的领军企业、独角兽企业和专精特新中小企业。

金壮龙表示，下一步将聚焦人形机器人、脑机接口、元宇宙、6G、量子科技等领域，实施一批科研攻关项目，突破一批关键核心技术，形成一批标志性产品，取得一批标志性成果，建设一批企业孵化器。支持有条件的地区先行先试，开发典型应用场景，探索建设未来产业先导区，培育更多高新技术企业、独角兽企业和专精特新中小企业。

高质量发展调研行

引汉济渭润三秦

汨汨的汉江水穿越秦岭输水隧洞后进入南、北干渠，长江、黄河在陕西关中大地“牵手”，润泽一方百姓。以重大水利工程牵引水资源高效配置、破解水资源瓶颈制约，正在三秦大地取得进展。

地处黄河流域中游的陕西省，水资源严重紧缺，黄河流域陕西段人均水资源量仅占全国平均水平的五分之一，全省人均水资源量仅为全国平均水平的一半。

陕西不仅水资源紧缺，而且分布严重不均衡。位于秦岭以南的陕南区域，依托汉江、嘉陵江等，独得全省71%的水资源量；而位于黄河流域，土地面积、人口、经济总量分别占全省65%、83%和88%的关中和陕北地区，水资源量仅占全省的29%。随着经济社会快速发展，水资源紧缺的制约性矛盾日趋严峻。

“空间均衡，系统治理”，书写在黄石沟配水枢纽坝上的巨幅标语，道出了陕西统筹经济发展和优

化黄河流域水资源结构的艰苦谋划。

“现在，引汉济渭工程以每秒12立方米以上的流量，通过秦岭输水隧洞向西安市主城区供应汉江水。这条输水隧洞全长98.3公里。”陕西省引汉济渭工程建设有限公司工程管理部部长魏溪告诉记者，“引汉济渭工程可有效解决西安、咸阳、渭南、杨凌等4个重点城市，4个国家高新区、西咸新区5个产业园区生活与工业用水需求，受水区域总面积1.4万平方公里，可支撑受水区1.1万亿元GDP，新增500万人口规模的城市用水。”

该工程通水一年来，已初见成效。从发电情况看，已累计上网电量3.8亿千瓦时。今年以来发电量已突破1亿千瓦时；在供水方面，已累计调配水量4400万立方米。今年入夏以来，向西安日供水突破百万立方米，相当于西安市民近50%用水来自

□ 本报记者 曹红艳 雷婷 原洋 陈蓉蓉

这里。“滋润关中，解渴陕北，带动陕南”，正在黄石沟配水枢纽巡送水数据的引汉济渭秦岭分公司经理李金霖为记者算了一笔水生态结构账：引汉济渭，可有效改变关中地区超采地下水、挤占生态水的状况，实现地下水采补平衡，防止城市环境地质灾害；引汉济渭二期工程建成后，每年可从汉江调水15亿立方米，有效解决关中城市群工业和生活用水。此外，可增加渭河入黄河水量年均6亿至7亿立方米，通过水权置换，为陕北国家能源化工基地从黄河干流取水提供用水指标。这对构建陕西水网、实现全省水资源优化配置、保障水安全、改善渭河水生态环境、推动黄河流域高质量发展具有重要意义。

目前，引汉济渭工程南北两条输水干线正在按规划加速推进，引汉济渭输水二期工程隧洞开挖已超51公里，完成总任务的35%，管道安装

达到80公里，完成总任务的61%。预计今年9月底，汉江水将向北输送至咸阳市武功县、礼泉县、泾阳县等地；向南流经西安市鄠邑区、长安区、灞桥区等区域，二期工程预计2026年将全面建成。

东庄水利枢纽大坝浇筑超额完成年度目标任务、榆林黄河东线马镇引水工程13条隧洞贯通、黄石沟水库大坝封顶……陕西一方面抢抓发展机遇，加快水利基础设施建设，持续用力优化水资源配置格局；另一方面加大大中型灌区续建配套与现代化改造，持续完善灌排工程体系。截至2023年，陕西省灌溉面积已达2171万亩，其中耕地灌溉面积1772万亩，夯实了粮食安全水利基础。

陕西省水利厅党组成员、副厅长左怀理表示，当前，陕西正积极践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路，加快水供给保障、水灾害防御、水生态治理、水资源监管“四个体系”建设，提升水资源优化配置和水旱灾害防御能力，加快构建关中骨干水网格局，做美陕南生态，强化陕北供水网络建设，以确保水资源的合理利用和水生态环境的持续改善。