

李强主持召开国务院常务会议

贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神

研究下一步做好防汛抢险救灾、群众生活保障和灾后恢复重建工作举措

新华社北京8月8日电 国务院总理李强8月8日主持召开国务院常务会议，贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，听取当前防汛抗洪救灾情况汇报，研究下一步做好防汛抢险救灾、群众生活保障和灾后恢复重建工作举措。

会议强调，近期受台风和强降雨影响，部分地区遭遇严重洪涝灾害，党中央高度重视，习近平总书记始终牵挂各地受灾群众，多次作出重要指示，亲自部署、亲自指挥，对持续做好抢险救灾、抢险修复特别是受灾群众生活保障等提出明确要求，为做好防汛抗洪救灾工作提供了根本遵循和强大动力。

会议指出，当前汛期仍未过去，后期还有台风登陆、局地强降雨的可能，救灾和灾后恢复重建任务繁重。各地区各部门要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，坚持人民至上、生命至上，切实做好防汛抗洪和抢险救灾工作，全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。要立足抗大洪、抢大险，加强研判预警，紧盯重点部位，落实落细防汛抢险措施，严防发生次生灾害。继续全力搜救失联人员，最大限度减少人员伤亡。

千方百计保障好受灾群众基本生活，保证他们有饭吃、有衣穿、有临时住所、有干净水喝、有病能及时得到救治。全面做好环境消杀和卫生防疫，确保大灾之后无大疫。加快修复道路、供电、供水和通信等设施，广泛发动、积极组织群众开展生产自救，做好市场保供稳价，尽快恢复灾区正常生产生活秩序。抓紧修复灾毁田块和农业设施，加大农资供应保障力度，组织农民积极补种补栽。迅速启动灾毁房屋恢复重建，确保受灾群众入冬前能够回家或搬入新居、安全温暖过冬，加快推进学校、医院、养老院等

公共设施恢复重建，保证每一名受灾学生都能按时开学返校。要着眼长远，加强北方地区水利等基础设施规划建设，提高水旱灾害防范应对能力。

会议要求，各相关部门要进一步加大支持力度，迅速拨付各类救灾资金，能预拨的提前预拨，提早进行补偿救助。金融机构要加强对受灾地区的经营主体特别是小微企业、个体工商户，以及农业、养殖企业和农户的信贷支持，开通保险理赔绿色通道，能赔快赔、应赔尽赔，最大限度减少洪涝灾害对经济社会发展和人民生活的影响。

公安部指导各地公安机关全力以赴做好防汛救灾工作

新华社北京8月8日电(记者 熊丰)记者8日从公安部获悉，公安部部署全国公安机关特别是灾情严重地区公安机关全力以赴投入防汛救灾工作。各地公安机关积极会同有关部门全力开展抢险救援、转移安置、隐患排查、道路保畅、秩序维护等工作。7月28日以来，各地共出动警力80.5万人次，切实保护了人民群众生命财产安全，有力维护了社会大局稳定。

北京公安机关出动5.3万名警力全面强化各项防汛安保措施，调动5

架警用直升机飞往房山、门头沟、昌平等地，转运重伤病人和孕妇等受灾群众，向25个受灾点位投送食物、药品等应急救援物资12.1吨。河北公安机关科学调集警力，全力支援涿州等受灾地区被困群众应急救援、转移避险、妥善安置等工作。

各地公安机关按照统一部署，切实加强汛期交通应急管理，部署充足警力上路上线，扎实开展交通安全防范和抢险救援交通应急保障等工作，全力保障抢险救灾交通畅通，服务群众安全出行。吉林公安机关对易积

水、易塌方、易漫水等重点道路、重点桥涵开展全面排查整治，加大指挥疏导力度，打通应急救援快速通道。黑龙江公安机关加强与气象部门会商研判，动态调整路面勤务，加强雨天交通引导，保障群众安全出行。

为确保持续秩序平稳，各地公安机关结合夏季治安打击整治行动，加大警力投入，针对性加强紧急避险点、群众安置点、物资存放点、医疗救护等重点部位秩序维护，依法严厉打击趁灾盗窃、抢劫、寻衅滋事、哄抢物资等违法犯罪。

吉林：

全力恢复正常生产生活秩序 积极应对台风“卡努”

受入汛以来最强降雨过程和拉林河上游强降雨来水影响，吉林省多地发生汛情。吉林舒兰、榆树、扶余等受降雨影响较大县市正积极安置转移群众，调配救灾物资，抢修抢通基础设施，全力恢复正常生产生活秩序。

舒兰市各个水库、主要河流水位于6日开始回落，当地已经着手开始灾后重建工作，相关部门单位有序开展道路维修、电力畅通、道路清淤、防疫消杀等工作。

记者7日在舒兰市七里乡黄泥村看到，一座坍塌的公路桥旁两台挖掘机正在紧张忙碌地进行施工。据了解，这座桥是连接黄泥村与保安屯、蚂蚁屯的主要道路，修复工作预计8日晚完成。

在舒兰市开原镇等地，部分受灾村民7日已陆续返回家中清理淤泥杂物。由于部分地区道路塌陷、通行

受阻，大型机械无法直接进入，千余名救援人员有序开展道路抢通、村庄清淤等工作。

拉林河洪水洪峰7日凌晨离开长春榆树市，受灾群众已经全部安全转移。8日一早，在榆树市大岭镇怀家小学临时安置点，受灾群众吃上了热乎的包子。“我们在这儿吃得饱穿得暖，就盼着早点回去，重建家园。”受灾村民齐志安说。

记者8日从吉林省水利厅获悉，据最新水情显示，拉林河扶余市蔡家沟水文站洪峰过程(7日3时至8日7时)已通过蔡家沟水文站，未来蔡家沟水文站水位将进入持续缓慢回落阶段。预计拉林河洪峰9日8时左右进入松花江。

为应对本轮强降雨，吉林省已累计派出24个工作组，转移群众约79700人；累计派出巡回医疗队7支110人、卫生防疫队21支84人，做好

医疗卫生保障工作。

另一方面，据中央气象台7日消息，8月10日至12日，受西凤槽和台风“卡努”的共同影响，东北地区东部和北部又将迎来降雨。水利部松辽委员会预计，主要影响区域为黑龙江干流中游、第二松花江、松花江干流、乌苏里江、绥芬河、图们江、鸭绿江中游等地。

目前，通化市加大对鸭绿江、浑江、辉发河等主要河流的跟踪监测，网格化开展风险巡查排查，通化市各重点江河水库已经腾出库容。白山市对全市重点水库、重点山洪灾害易发区、地质灾害隐患点、城市内涝点等重点部位进行实地巡查。包村干部抽调精干力量投入防汛工作，包村干部24小时驻村指挥，对堤坝破损面和村屯周围进行加固。

新华社记者 邵美琦 张博宇
新华社长春8月8日电

9部门联合出台推广合同节水管理措施

新华社北京8月8日电 记者8日从水利部了解到，水利部等9部门近日联合印发《关于推广合同节水管理的若干措施》，提出激发合同节水管理市场活力、强化合同节水管理技术支撑、提升节水服务企业能力、加强财税金融支持、做好合同节水管理组织实施等五个方面15项措施，为推广合同节水管理、促进节水产业发展提供有力支撑。

水利部、国家发展改革委、财政部、科技部、工业和信息化部、住房城乡建设部、中国人民银行、市场监管总局、国管局联合印发的若干措施指出，要严格取水许可、计划用水和定额管理，坚决抑制不合理用水需求。推进水利工程供水价格改革和农业水价综合改革，实施差别化水价政策。鼓励开展用水权交易，积极推动农业灌溉、重点用水行业等领域实施合同节水管理项目节约的水量，通过用水权转让、收购等方式进行交易，提升合同节水管理效益。

若干措施明确，要强化合同节水管理技术支撑，从计量监测、技术标准、科技推广等方面强化基础能力建设。鼓励水利(水务)企业、节水设备制造企业、信息技术企业、高等院校、科研院所等，利用自身优势，组建专业化节水服务企业。支持节水服务企业申报高新技术企业、“专精特新”中小企业，不断提升节水服务企业能力。

若干措施强调，要加强合同节水管理财税金融支持。中央预算内投资、中央财政水利发展资金对合同节水管理项目予以适当支持。财政预算单位实施合同节水管理项目支付给节水服务企业的经费，可根据预算管理相关规定作为费用合理列支。支持金融机构按市场化原则，对节水型灌区、节水型企业、公共机构节水型单位、水效领跑者，以及从事节水的产业、项目与服务等给予绿色信贷支持。

业内人士认为，合同节水管理是发展节水产业的重要抓手，若干措施的出台将为推动节水创新链、产业链、资金链、政策链融合发展创造有利条件，形成“两手发力”快速发展新态势，培育新的经济增长点。

《人脸识别技术应用安全管理规定(试行)(征求意见稿)》公开征求意见

新华社北京8月8日电 为规范人脸识别技术应用，国家网信办8日就《人脸识别技术应用安全管理规定(试行)(征求意见稿)》公开征求意见。征求意见稿提出，只有在具有特定的目的和充分的必要性，并采取严格保护措施的情形下，方可使用人脸识别技术处理人脸信息。

征求意见稿指出，使用人脸识别技术应当遵守法律法规，遵守公共秩序，尊重社会公德，承担社会责任，履行个人信息保护义务，不得利用人脸识别技术从事危害国家安全、损害公共利益、扰乱社会秩序、侵害个人和组织合法权益等法律法规禁止的活动。

征求意见稿要求，在公共场所安装图像采集、个人身份识别设备，应当为维护公共安全所必需，遵守国家有关规定，设置显著提示标识。在公共场所安装图像采集、个人身份识别设备的建设、使用、运行维护单位，对获取的个人图像、身份识别信息负有保密义务，不得非法泄露或者对外提供。所收集的个人图像、身份识别信息只能用于维护公共安全的目的，不得用于其他目的；取得个人单独同意的除外。

同时，组织机构为实施内部管理安装图像采集、个人身份识别设备的，应当根据实际需求合理确定图像信息采集区域，采取严格保护措施，防止违规查阅、复制、公开、对外提供、传播个人图像等行为，防止个人信息泄露、篡改、丢失或者被非法获取、非法利用。

根据征求意见稿，人脸识别技术使用者处理人脸信息，应当事前进行个人信息保护影响评估，并对处理情况进行记录。

山东德州平原地震：生产生活秩序正常 燃气管网恢复供气

新华社济南8月8日电(记者 王阳)记者从山东省应急管理厅、德州市委、市政府等获悉，震后救灾工作有序开展，平原县已恢复正常生产生活秩序，燃气供应全面恢复，仍有10名轻伤者住院治疗。

山东省应急管理厅有关负责人介绍，山东在震后统筹做好应急救援各项工作，确保各类基础设施安全运行，全面排查受损房屋，同步进行倒塌房屋重建工作，确保安全前提下让群众尽快入住。

德州市委、市政府有关负责人介绍，平原县开通绿色救治通道，“一人一策”做好伤员救治、心理疏导。对需安置人员登记造册、动态管理，目前，相关人员已全部集中安置或分散安置。多方筹集资金，积极调拨食品、发放食品，恢复燃气。目前，全县物资充足，可随时调用。

据平原县住房和城乡建设局介绍，受地震影响，全县部分燃气管网受到一定程度的破坏。经过连日紧急施工，全县供气区域逐步恢复供气，预计最后一批约3000户将于8日下午恢复供气。

当地还积极帮助企业恢复生产、消除安全隐患。据介绍，平原县对停产企业，实行“一企一策”，紧急检修检查，科学充分研判，在保障安全的前提下有序恢复生产，力争早日全部开工。目前，化工园区内化工企业全部停产，无危险化学品泄漏，正在做复工前准备工作。目前，相关专家正对化工园区评估，消除安全隐患。

据山东省通信管理局介绍，地震曾导致平原县22个基站市电停电。目前基站已全部恢复正常；平原县核心网运行正常。

另据国网山东省电力公司介绍，本次地震共造成4827个客户停电，到6日上午9时40分，已全部恢复供电。

新华视点

怎样做好洪涝灾区卫生防疫？

专家带你了解环境处置与消毒指引

用水

家庭用水优先选择瓶装水，取水容器及输水管道全面消毒

中国疾控中心卫生应急中心公布信息显示，洪涝灾害发生后容易增加公共卫生灾害发生概率。洪水将大量人畜粪便、垃圾、动物尸体等冲入水中，可能造成致病微生物污染，使水源性和食源性疾病暴发风险增加。

指引明确，家庭用水应优先选择饮用瓶装水。如无瓶装水，则应煮沸后饮用。储水和取水容器以及输水管道，在使用或重新启用前应进行全面冲洗和消毒。

记者了解到，洪涝灾害受损严重地区卫生部门及疾控机构已组织各级卫生监督队伍，对灾区受污染饮用水实施全覆盖式巡查。水利部门加快修复被损毁供水设施，加强对重点风险水质指标监测和临时应急供水保障。

截至5日，河北省共派出卫生监督队伍111支450余人，深入灾民安置点、学校、敬老院等人群密集场所，逐一摸排水井、厕所和垃圾点卫生状况，防止水源污染，保障饮用水安全。

“灾区群众要注意不喝生水，不喝来源不明或被污染的水，不用来源不明或被污染的水漱口、洗菜等。”中国疾控中心环境与健康相关产品安全所环境健康防护室主

近日，我国华北、东北等地出现极端降雨，引发洪涝和地质灾害。国家疾控局发布《洪涝灾区环境卫生处置与预防性消毒指引(2023版)》，为各地有效做好公共卫生灾害预防工作作出指引。

老百姓的饮用水安全如何保障？洪水过后怎样进行居家环境清洁？国家疾控局日前组织专家接受“新华视点”记者采访，解读相关要求和标准。

任潘力军表示，在条件允许的情况下，建议群众优先选择饮用瓶装水，如无瓶装水则完全煮沸后饮用。

在非直接饮用的生活用水方面，中国疾控中心环境与健康相关产品安全所消毒中心主任沈瑾说，家庭如果使用缸(桶)水或手压井水，一定要对水做好消毒处理。

沈瑾说，若取回的水较清澈，可直接消毒处理后使用。若很混浊，可经自然澄清或用明矾混凝沉淀后再进行消毒。常用的消毒剂为漂白精片或含氯泡腾片，按加氯量4至8毫克每升投药。

清污

及时清理淤泥和垃圾粪便，不食用被洪水浸泡过的食品

指引明确，各地根据灾情及当地传染病发生风险有针对性地制定工作方案，及时开展环境卫生清理与消毒工作。应及时清理淤泥、动物尸体、垃圾和粪便，做好无害化处理。清污所产生的大量垃圾应及时清运，严禁倾倒入河。

潘力军表示，洪水过后留下的淤泥和积水容易滋生生物滋生。受灾群众要及时清除庭院和居室内的淤泥和积水。地下室的水如果积存较多，需根据情况分批抽出，避免短时间全部抽出导致结构损坏、墙体坍塌。

“餐、饮具首选煮沸消毒，煮沸时间应在15分钟以上。”沈瑾说，灾后个人住宅室内环境和物品也应进行充分消毒。墙壁、地面可采用有效氯500毫克每升的含氯消毒剂溶液进行喷洒或擦拭消毒。家具、卫生洁具等生活用品清洁后，也要用含氯消毒剂溶液冲洗、擦拭或浸泡。

专家强调，灾区群众不应食用任何被洪水浸泡过的食品，可蒸煮食品要充分加热后食用。同时，要加强手卫生和个人健康监测。如饭前便后、哺乳前、护理病人前后、接触动物或动物尸体后等情况下，均需用肥皂或洗手液在流动水下洗手。接触洪水后若出现腹泻、呕吐、发烧或腹痛等症状，要及时就医。

消毒

选择对人畜安全和环境友好的方法，防止过度消毒

根据指引，工作人员要了解各种消毒剂的用法及注意事项，尽可能选择消毒效果可靠、简便易行，对人畜安全、对环境友好的消毒方法，正确实施消毒措施。一般情况下，外环境以清污为主，重点区域清污后再进行消毒处理。不应在无消毒指征的灾区环境、交通道路、路面、帐篷等进行喷洒消毒，防止过度消毒现象的发生。

记者了解到，为做好重点区域消毒工作，北京市门头沟区疾控中心已成立10个防疫指导组，指导受灾地区做好涉水路、农户庭院、厕所消毒等工作。黑龙江省疾控中心发布汛期健康提示，指导洪涝灾区有针对性地开展清洁卫生与预防性消毒工作。

“受灾群众安置点、医院、学校、幼儿园、集贸市场等与人们生活工作密切相关的场所是灾区环境卫生消毒工作的重点区域。”沈瑾提醒，这些重点区域清污消毒后，要开门开窗加大室内空气对流，及时通风。群众使用清洁剂和消毒剂时，应仔细阅读并遵循产品标签上的使用说明，不要混合使用。对受淹厕所、牲畜养殖场等场所也应进行全面消毒。

新华社“新华视点”记者 顾天成 秦婧 徐凯鑫
新华社北京8月8日电

港珠澳大桥澳门跨境货物转运站正式投入使用



8月8日，工作人员驾驶工程车在港珠澳大桥澳门跨境货物转运站忙碌。

据新华社澳门8月8日电(记者 刘刚)澳门特区政府经济和科技发展局8日举行港珠澳大桥澳门跨境货物转运站开幕仪式，标志着由澳门特区政府投资建设的转运站正式投入使用，实现港澳两地货物陆路直达运输。