

> 防汛救灾

“齐心协力重建自己的家园”

——东北洪涝地区生产生活恢复见闻

近日，受台风“杜苏芮”影响，黑龙江、吉林多地遭遇持续强降雨，引发洪涝和地质灾害，交通、水、电、通信等基础设施受到不同程度损毁。随着一些地区洪水渐渐消退，消杀清淤、道路桥涵修复、农业减灾等生产生活恢复工作正在开展。

全力抢通抢修基础设施

10日下午，在黑龙江省尚志市，沿河修建的石头河子镇至宝山村乡级公路的修复工作正在进行。在现场看到，两台挖掘机不断将河中的砂石挖出，再堆放至路基处，逐步修复破损的路肩和边坡。

“这条路全长19公里，此次洪涝导致路面破损15处，其中有4处造成交通中断。我们从4日开始，紧急调来大型设备和专业人员，24小时‘人休机不休’施工，现在4个交通中断点位已经全部打通，道路已恢复正常。”尚志市公路事业发展中心副主任姜本生说，截至10日14时，尚志市所有交通中断的乡道已经全部打通。

村镇两级积极自救，发动村民参与加固堤坝，电力部门涉水前往村镇抢修

线路，工程建设单位调派设备人员紧急抢修受损桥梁……在受洪涝影响的地区，“水退人进”的身影在各个角落出现。

舒兰市是此次吉林省受洪涝影响较重的地区。8月12时，随着10千伏七永线小台区成功送电，当地受灾区域的最后28户用户恢复供电。历经5天4夜的连续奋战，此次舒兰市受洪灾影响的8条10千伏线路、484个台区、16157户用户全部恢复供电。

国网吉林电力相关负责人介绍，目前该公司累计投入抢修人员2977人次，抢修车辆668台次。截至10日11时，吉林省累计有10座66千伏变电站、34条10千伏输电线路、1838个台区、12.57万用户恢复供电，复电率82.64%。

迅速行动做好清淤消杀

铲车铲起路上的淤泥倒人翻斗车，工人们的手拿铁锹清理人行道，有的用水枪冲刷路面……8月12日，在尚志市东浦新区一座公园附近的道路上，洪水退去后的清淤工作正在进行。

“这边地势低、水落得慢，最深的地方淤泥厚度能达到50厘米，可以说是最

难清理的区域。我们调派了7台铲车、200多名工人进行作业。”尚志市城市管理综合执法局副局长梁超说，全市清淤工作从5日开始，目前进度已超过70%。

洪水退去，为防止疫病发生，各地清淤消杀、卫生整治工作也在同步跟进。“食品食物都得搬出去，家禽都圈养起来”“门窗记得都关严，消杀后关闭房间30分钟到1小时，不能进去”……近日，记者走进舒兰市开原镇保安村，看到疾控中心的工作人员正挨家挨户上门为村民进行消杀，并不断嘱咐相关注意事项。

在黑龙江省延寿县，机关党员干部、企事业单位职工、志愿者等1000余人参与到环境卫生整治志愿活动中。延寿县城市管理综合行政执法大队大队长从书武介绍，此次垃圾量特别大且集中，经水泡过的垃圾，给人工装车带来一定难度。他们采取人机结合的方式装运垃圾，“很多居民也参与进来，大家齐心协力重建自己的家园。”

多举措推动农业减灾救灾

为应对洪涝灾害对农业造成的影响，黑龙江省、吉林省农业农村厅近日已

采取行动，多措并举指导农民恢复生产、减轻损失。

黑龙江省农业农村厅针对发生洪涝灾害的五常、尚志等9个重点市县，一对一成立防灾减灾救灾工作指导组，深入一线调查指导农业防灾减灾救灾工作。

10日下午，记者在尚志一面坡镇一片玉米地旁，见到黑龙江省农业农村厅总农艺师姜以全。他介绍说，已与尚志市农技人员一道走访了多个村屯，了解农田受灾情况，对农民做出具体指导。目前，尚志85名村级植保人员也在排查可能出现病虫害的地块，及时防止病虫害发生。

据了解，目前黑龙江全省已投入农机应急作业服务队706支、人员12万余人、机具2.2万台套、水泵4419台次，已抢排农田积水面积229.3万亩。“同时，我们组织未受灾地区加强中后期田间管理，最大限度挖掘单产提升潜力，努力实现非灾区多增产，轻灾区保稳产，重灾区少减产。”姜以全说。

新华社记者
据新华社北京8月10日电

两部门紧急下达15亿元支持受灾地区做好水利水毁设施修复

新华社北京8月10日电 受台风“杜苏芮”影响，海河流域遭遇严重洪涝灾害，松花江流域和晋江、东江部分河流发生超警戒水位以上洪水，造成部分地区水利工程设施损毁严重。10日，财政部、水利部下达水利救灾资金15.05亿元，支持北京、天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、浙江、安徽、福建、河南、广东等13省（区、市）受灾地区，用于江河湖泊堤坝、水库及其涵闸、泵站、河道工程等水利工程设施水毁灾损修复，帮助受灾地区尽快恢复正常生产生活秩序。

此前，两部门迅速行动，已于4日紧急下达京津冀冀水旱灾害资金4.5亿元；已于9日紧急预拨10亿元，支持国家蓄滞洪区受灾群众尽快恢复正常生产生活秩序。

北京因灾受损车辆保险定损理赔完成近65%

据新华社北京8月10日电（记者陈旭）国家金融监督管理总局北京监管局10日消息，自北京特大暴雨灾害以来，截至8月10日上午10时，北京地区车辆因灾报损约1.7万辆，其中超1.1万辆已完成定损、理赔或预付赔款，占比近65%。

截至8月10日上午10时，北京保险行业累计收到因灾报损案件2.74万件，其中1.16万件已完成理赔或预付赔款，占比超过42%，赔款金额共计3.8亿元。本次受灾较重的房山区和门头沟区因灾报损案件数量及赔付金额约占全市的一半。

今年1至7月我国汽车产销量同比稳步提升

据新华社北京8月10日电（记者高亢）记者10日从中国汽车工业协会获悉，今年1至7月，我国汽车产销量达1565万辆和1562.6万辆，同比分别增长7.4%和7.9%，产销量实现同比稳步提升。

“7月，在去年同期高基数影响下，叠加传统车市淡季，行业产销节奏有所放缓，整体市场表现相对平淡。”据中国汽车工业协会副秘书长陈士华介绍，7月份，我国汽车产销量分别达240.9万辆和238.7万辆，环比分别下降6.2%和9%，同比分别下降2.2%和1.4%。

杭州亚运会正式发布“亚运元宇宙”

据新华社杭州8月10日电（记者胡佳丽）10日，杭州亚组委联合中国移动正式发布“亚运元宇宙”平台，推出我国首个大型国际综合体育赛事元宇宙，这是智能亚运的又一标志性成果。

即日起，用户可通过支付宝App搜索“智能亚运一站通”进入“亚运元宇宙”，也可以通过中国移动掌上营业厅、咪咕视频、咪咕爱看进行同步体验。

据悉，“亚运元宇宙”是杭州亚组委联合中国移动共同打造的元宇宙智能服务平台。



8月10日，武警河北总队保定支队组织官兵在河北涿州中学开展清淤工作，为学校如期开学做好准备。
新华社记者 朱旭东 摄

河北全面推进灾区卫生防疫工作

据新华社石家庄8月10日电（记者秦婧）针对省内部分地区遭受洪涝灾害，河北省卫生健康委全力做好灾区医疗卫生保障和灾后卫生防疫工作，紧扣“大灾之后无大疫”目标，突出抓好医疗救治、环境消毒消杀、饮用水卫生安全、防疫防病知识宣传等重点工作。截至9日，全省累计设置临时医疗点1157个，派出巡回医疗队1108支5270人，卫生防疫队1359支5180人。

医疗服务保障方面，河北已累计设置临时医疗点1157个，派出1108支5270人的巡回医疗队，为灾区安置点群众提供上门医疗卫生服务，确保伤病群众得到及时救治。同时针对老弱孤残及孕产妇，血液透析、慢性病患者

等特殊人群，做好摸底登记、建档立卡，建立安全就诊转诊工作机制和绿色通道，已累计接诊需连续性医疗特殊人群7400余人次。组织专业人员对灾区群众积极开展心理疏导和心理危机干预，消除群众心理焦虑、恐慌等负面情绪，已累计派出心理应急救援队222支573人。此外，同步抓好救灾人员医疗服务。为各类社会组织、志愿者等抢险救灾人员提供诊疗服务1700余人次。

灾后卫生防疫方面，继续做好灾区易发生的肠道、呼吸道传染病，以及食源性疾病等应急监测，实行传染病疫情零报日报制度，做好应对霍乱、伤寒、痢疾等重点疾病医疗救治准备。同

时强化饮水安全检测，累计派出卫生监督队伍223支782人，深入安置点等密集场所逐一摸排，对灾区饮用水水质检测进行全覆盖式巡查。加强环境消毒消杀，坚持“边清淤边消杀”“洪水退到哪里、消杀跟到哪里”，抓住公厕、垃圾收集站等重点部位，推进群众安置点、洪水消退区域、退水后居住环境的全面消毒消杀，累计派出卫生防疫队1359支5180人，全省累计消杀5810万平方米。

为加强灾后防疫防病培训指导，国家和省级疾控专家赴保定涿州、涞水、邢台南和、宁晋等地，现场指导当地开展灾情分析研判、卫生院运行、传染病报告、卫生防疫处置等工作。



一箭七星

8月10日12时03分，谷神星一号遥七运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功发射升空，将搭载的西光壹号01星等7颗卫星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

新华社发 汪江波 摄

当心！侵犯公民个人信息犯罪主要有三大环节

集的个人信息和公民持有的个人信息。

非法获取的公民个人信息，接下来会流转到信息买卖中间商手中，这就是信息倒卖环节。他们有的打着行业信息交流的旗号组建即时通讯群组，自称为“查档”中介，根据客户需求倒卖公民个人信息；有的在互联网上搭建售号平台，倒卖微信、QQ、微博、小红书、抖音等各类网络账号，通过低买高卖赚取差价。

非法获取的信息最终用途，在下游犯罪环节。一方面是为网络水军、网络洗

钱等犯罪活动提供银行卡、虚拟身份等物料支撑；另一方面是为电信网络诈骗、敲诈勒索等提供精准靶心。

“整体来看，侵犯公民个人信息已成为大量涉网违法犯罪的上游犯罪。”孙劲峰说，“目前，公安机关紧紧围绕上述三大犯罪环节，全面摸清产业链各环节特点，开展上溯源头、下追买家的全链条打击，并同步跟进‘一案双查’，对互联网企业平台严管严查，压实企业主体责任，坚决遏制侵犯公民个人信息违法犯罪蔓延趋势。”

就美国总统拜登签署对华投资限制行政令

中方强烈不满坚决反对已向美方提出严正交涉

新华社北京8月10日电 外交部发言人10日就美国总统拜登签署对华投资限制行政令答记者问。

有记者问：北京时间8月10日凌晨，美国总统拜登签署行政令设立对外投资审查机制，限制美国主体投资中国半导体和微电子、量子信息技术和人工智能领域。中方对此有何评论？

发言人表示，中方对美方执意出台对华投资限制措施强烈不满、坚决反对，已向美方提出严正交涉。

发言人指出，美方打着国家安全的幌子，限制美国企业对华投资，大搞泛安全化、泛政治化，其真实目的是剥

夺中国发展权利，维护一己霸权私利，是赤裸裸的经济胁迫和科技霸凌。美方此举严重违反市场经济和公平竞争原则，严重破坏国际经贸秩序，严重扰乱全球产业链供应链稳定，严重损害中美两国乃至世界工商界利益。

发言人强调，中方敦促美方切实履行拜登总统无意对华“脱钩”、无意阻挠中国经济发展的承诺，停止将经贸科技问题政治化、工具化、武器化，立即撤销错误决定，取消对华投资限制，为中美经贸合作创造良好环境。中方将密切关注有关动向，坚决维护自身权益。

损害工商界利益 扰乱产业链供应链

——美国对外投资审查行政令引发质疑和担忧

美国政府8月9日发布对外投资审查行政令，限制美方对中国高科技领域投资。国际观察人士认为，美方行为违反市场经济和公平竞争原则，破坏国际经贸秩序，严重扰乱全球产业链供应链稳定，将损害中美两国乃至世界工商界利益。

美国政府对外投资审查行政令酝酿已久，早就引发美国工商界人士的担忧。美国半导体工业协会7月发表声明说，相关限制措施将削弱美国半导体行业竞争力，扰乱供应链，造成严重的市场不确定性。

英特尔、高通、英伟达三家芯片巨头的首席执行官上月与美国政府高级官员会面，反对进一步采取对华限制措施，这些企业担心，新限制措施将切断它们与中国这个最大市场的联系，损害它们的研发投入能力，最终削弱美国在芯片行业的支配地位。

英伟达首席执行官黄仁勋表示，中国市场不可代替，退出中国市场不是一个可行选项。英伟达首席财务官克雷斯也表示，美国对华限制措施将令美国半导体行业“永久丧失机会”。

美国半导体工业协会数据显示，去年中国半导体采购额约为1800亿美元，占全球总额的三分之一以上，是全球最大单一市场。美国半导体企业的销售额来自中国。

去年10月，美国在半导体制造等领域对华升级出口管制措施，此后美国半导体和半导体制造设备对华出口出现滑坡。美国半导体设备制造商泛林集团、科磊公司、应用材料公司预计，受相关出口限制措施影响，这三家企业将失去更大市场份额。

一些分析人士认为，美国的限制措施只会倒逼中国技术企业加强自主创新。

美国加州大学圣迭戈分校政治学副教授史告诉记者，美国的限制措施将促进中国本土半导体企业发展壮大，因为中国企业将转向购买本土芯片，使本土企业获得更大市场份额。

新华社记者 俞懋峰 缪培源
据新华社北京8月10日电

据新华社北京8月10日电

德国政府委托私企采购坦克援助乌克兰

德国最大军火制造商莱茵金属公司发言人8月9日确认，已应德国政府要求向比利时私人防务公司“OIP陆地系统”购买一批二手“豹”式主战坦克，经翻修后，将有30辆用于援助乌克兰。

德国政府发言人9日表示，上述坦克交易是德国国防部长皮斯托里乌斯7月在北大西洋公约组织维尔纽斯峰会结束时公布的一揽子军援中的一部分。

据英国《卫报》报道，莱茵金属公司向“OIP陆地系统”公司购买了49辆坦克，但因部分坦克过于老旧，只能拆卸后提供零部件，因而最终援乌坦克只有30辆。

据德新社报道，这笔二手坦克交易分多个步骤：莱茵金属公司向“OIP陆地系统”公司购买坦克；翻修后运往乌克兰；德国政府最终埋单。

莱茵金属公司发言人以合同条款保密为由，不愿披露坦克交付时间，只

海洋新华社专特稿

尼日尔政变军人称成立新政府

据新华社阿比让8月10日电（记者郑扬子）尼日尔政变军人10日在国家电视台发布由其领导人阿卜杜拉赫曼·奇亚尼签署的法令，宣布成立新政府。

根据法令，尼日尔新政府共有21名成员，其中有4名女性。阿里·马哈曼·拉明·泽内被任命为总理，他曾于2003年至2010年任尼日尔经济和财政部长。此外，萨利富·莫迪

据当地媒体报道，此次公布的21人均不是总统巴祖姆被扣押前的政府成员。

7月26日，尼日尔总统卫队部分军人扣押巴祖姆。当天深夜，政变军人代表发表电视声明宣布成立保卫祖国国家委员会，解除巴祖姆总统职权。



今年第6号台风“卡努”8月10日从韩国南部沿海登陆并一路北上，导致韩国多地暴雨，造成1人死亡，上万人紧急转移避险。

新华社记者 王益亮 摄