7月21日下午,河南省政府新闻办召

开"河南省防汛应急新闻发布会"。河南省 应急管理厅党委委员、省防汛抗旱指挥部 办公室主任徐忠通报,17日08时至21日14 时,河南全省各地市均出现暴雨,北中部出 现大暴雨特大暴雨。全省平均降水量 150.5毫米,地市平均降水量最大为郑州 461.7毫米,最大降水站点出现在新密市白

通报称,据不完全统计,16日以来,此 轮强降雨造成河南全省89个县(市、区)560 个乡镇1240737人受灾,因极值暴雨致25人 死亡7人失联。全省已紧急避险转移16325 人,紧急转移安置164710人;农作物受灾面 积75千公顷,成灾面积25.2千公顷,绝收面 积 4.7 千公顷;直接经济损失 54228.72 万 元。防汛救灾方面,河南省军区已协调解放 军730人、民兵690人,武警出动1159人、消 防出动6760人次参加抢险救灾。

一方有难,八方支援,危难关头,用行 动支援河南。截至目前,各地各部门都在 以不同形式紧急驰援河南,抢险救援救灾 工作正在有序开展。

全力保障受灾地区煤电 油气运平稳有序

河南遭遇大范围极端强降雨天气,电力、 煤炭等供应受到影响。经各方共同努力,截 至21日8时,45.06万用户已实现正常供电, 约三分之二重要用户已恢复供电,其余电力 用户正在全力抢修。

据了解,受极端强降雨天气影响,河南省特 别是郑州市受灾严重,1座500千伏变电站、8座 110千伏变电站和1座35千伏变电站因场地受 淹等原因紧急停运避险,98.22万用户供电受到 影响,其中涉及重要用户49户;到达郑州市周边 及经郑州发往重点地区的铁路煤炭运输影响严 重,公路煤炭运输基本停滞。国家发展改革委 迅速组织有关方面积极应对,加大跨省区支援 力度,全力保障河南省煤电油气稳定供应。

针对煤炭供应问题,正通过优化调度、加大 清洁能源发电、增加燃气发电出力等方式应 对;针对交通受损问题,正会同铁路和交通部 门加紧抢修,争取尽快恢复正常。

国家发展改革委经济运行调节局有关负责 人表示,将通过已建立的日调度机制,继续会 同有关方面,积极应对本轮强降雨天气后续影 响,全力保障河南省受灾地区煤电油气运平稳

紧急下达1亿元支持 做好防汛救灾工作

财政部21日紧急下达1亿元救灾补助资 金,支持河南省做好防汛救灾工作。其中,中 央自然灾害救灾资金6000万元,用于支持灾区 开展应急抢险救援和受灾群众救助工作;中央 财政农业生产和水利救灾资金4000万元,用于 支持灾区开展灾后农业生产恢复和水毁水利 工程设施修复等工作。

财政部表示,河南省要把保障人民群众生命 财产安全放在第一位,最大限度减少人员伤亡和 财产损失,按照相关资金管理办法规定,管好、用 好中央财政补助资金,提高资金使用效益。

积极协调支持做好 城市运行保障工作

住房和城乡建设部部长王蒙徽21日要求, 积极指导帮助河南省全力开展抢险救灾、转移 避险等工作,最大限度减少人员伤亡和财产损 失。要做好城市供水、供气等生命线工程保障 和垃圾清运、排水防涝设施清疏等工作,防止 "大灾之后有大疫"。

据了解,住房和城乡建设部城市建设司等 有关司局积极指导帮助河南省开展抢险救灾 和灾后恢复保供等工作,尽快恢复正常生产生 活秩序,已协调落实城市供排水、环卫、燃气、 照明等方面可支持的设施设备和技术力量,并 针对应急抢险和后续工作制定了预案,还将根 据当地需求,全力予以支持。



7月21日凌晨,在河南洛阳伊川县平等乡马回营村 伊河拦水坝,中部战区第83集团军某工程防化旅官兵 执行爆破分洪任务时装沙袋封堵决口。新华社发



7月20日,市民在郑州市街头涉水前行。

新华社发

启动消防救援队伍 跨区域增援预案

河南多地遭遇强降雨 救援工作陆续展开

应急管理部第一时间启动消防救援队伍跨 区域增援预案,连夜调派河北、山西、江苏、安 徽、江西、山东、湖北7省消防救援水上救援专 业队伍驰援河南防汛抢险救灾。

河北389人驰援河南!

河北总队第一时间调集石家庄、邢台、邯 郸、衡水支队4支抗洪抢险专业队及训保支队 共计389名指战员、96辆执勤车、31艘舟艇,防 护、救生、破拆、排水、通信类装备器材4000余 件(套),携行72小时自我保障物资,于7月21 日4时23分全部集结完毕出发。

山西262人驰援河南!

7月21日,山西总队调集8个支队,262名 指战员53车,增援河南抢险救援工作。

江苏489人驰援河南!

江苏总队调集489人96车,携带70艇、12 台远程供水泵组、5台"龙吸水"及战勤保障分 队、医疗保障分队7月21日凌晨5时奔赴郑州。

安徽300余人驰援河南!

7月21日,安徽省消防救援总队调集7个 支队、75辆救援车、40艘舟艇、300余名指战 员,3台远程供水系统,增援河南,投入抗洪抢 险救援。

江西392人驰援河南!

7月21日,江西总队和南昌、景德镇、九江、 鹰潭、抚州5个支队增援力量392名消防专业 救援力量及其保障编队、救援车辆68台、舟艇 52艘,携带水域专用救生衣490件、救生抛投器 32套、无人机17架、卫星电话16部、卫星便携 站4个、水上机器人2台等装备器材,已在赶往 河南的路上。

山东274人驰援河南!

7月21日4时16分,山东省消防救援总队 调派济南、泰安、济宁、德州、聊城5个专队、274 名指战员、63辆消防车组成五支抗洪抢险排涝 分队出发增援河南。据了解,此次增援河南, 山东消防增援队还携带了4套远程供水和30 艘舟艇,目前5支增援分队正在按照指令赶往 河南途中,预计增援力量将在今天上午10点左 右陆续到达河南开封市集结地点。

湖北365人驰援河南!

7月21日凌晨4时,湖北省消防救援总队 迅速调派机关、武汉、宜昌、襄阳、孝感、随州、 训保支队共70车、365人、23舟、21艇,携带水 域专用救援衣772套、救生抛投器28套、水上 机器人3台、无人机17架、卫星电话19部(不 同制式)、卫星便携站5个及相关备用器材装 备正火速赶赴河南抗洪抢险一线。

在多地展开抢险救灾

截至21日15时,中部战区已相继派出驻豫 解放军和武警部队、民兵应急力量5700余人, 舟车装备148台(艘),在郑州、洛阳、新乡等30 余个险情地段投入救援,全力保障人民群众生 命财产安全。

战区陆军某工程防化旅75名官兵于6时许 顺利完成伊川县伊河滩拦水坝爆破分洪任务, 投入后续救援行动。

战区空军某旅80余名官兵连夜挺近郑 州市区,开展营救受困群众、封堵堤坝等救 援行动

赶到贾鲁河险段,紧急封堵漫堤、加固堤防。 郑州联勤保障中心170余名官兵分批次 投入郑州市管城区、郭家咀水库等险段,抢修

空降兵军某旅出动650余名官兵,于凌晨

溃坝危坝、紧急疏散群众,并派出医疗队伍开 炮兵防空兵学院、信息工程大学430余名

官兵会同武警河南总队280余名官兵,坚守常 庄水库、封堵管涌。

河南省军区出动2000余民兵,在郑州、 开封、洛阳、许昌、焦作等地10余个险情地 段执行疏通河道、疏散群众和巡查、加固河 堤等任务

中部战区还采取卫星和飞机侦察手段,对 灾区实施空中监测。战区联指将根据汛情发 展,继续派出力量投入抗洪抢险。洪水不退, 官兵不退。

全力恢复运输秩序

针对河南省特大暴雨对铁路运输秩序造成的影 响,铁路部门采取多种措施,全力恢复运输秩序。目 前,南北方向京广高铁、郑州往东方向的郑徐高铁保 持安全畅通,列车运行已逐步恢复。

一是果断调整列车运行。对7月21日经过郑 州地区的客车,第一时间下达调度命令,果断进行 调整,分别采取限速运行、中间站待避、中途折返、 迂回运输、缩短径路、停运等措施,实施主动避险, 避免循环晚点,确保列车安全。

是高度关注滞留旅客列车安全。通过多种 方式摸清滞留旅客列车位置,掌握车上旅客情况, 组织沿线铁路单位和干部职工克服周边道路不畅、 超市关门等各种困难,千方百计补充食品、饮用水 等物资,保障餐食供应,有条件的车站组织滞留列 车旅客分批到站内就餐,对有意愿下车的旅客组织 大巴送至就近城区。目前,滞留客车食品得到持续

是加开临时客车转运旅客。发挥高铁成网 优势,紧急加开北京西经石太、大西高铁到西安的 高铁列车4列,郑州东至徐州东、石家庄、武汉方向 的高铁列车6列,及时转运旅客。

四是做好车站滞留旅客服务工作。郑州地区 各大火车站增开退改签窗口,及时为旅客办理免费

五是加强信息服务。组织各地12306客服中心 全体人员快速响应,耐心解答出行及退票改签政策等 咨询,组织各单位通过新闻媒体、官方微博微信等渠 道,及时发布列车运行动态信息。

开展救援救助工作

作为国家防总成员单位,中国红十字会总会迅 速启动应急响应,根据灾情向河南省紧急调拨帐篷、 救灾家庭包、冲锋衣、毛巾被等救灾物资,并派出救 灾工作组赶赴郑州详细了解汛情灾情,指导河南省 红十字会开展救援救助工作

河南省红十字会针对洪涝灾情启动自然灾害一级 应急响应,派出红十字水上救生、搜救等7支救援队,开 展受灾群众搜救、转移安置等救援工作,并拨付紧急救 灾备用金,用于采购急需物资。

中国红十字基金会紧急启动"天使之旅-驰援 河南洪灾行动",先期支援河南省5000只赈济家庭 箱,每只赈济家庭箱可保障一户三至五口人一周的 应急生活基本需求。

解析

河南到底经历了怎样一场雨?

气象专家表示,目前来看,本次降雨过程呈现出累计 雨量大、持续时间长、短时降雨强、极端性突出等特点。那 么,如何看待此次强降雨?

此次强降雨的导致原因?

西太平洋副热带高压和大陆高压分别稳定维持在日本 海和我国西北地区,导致两者之间的低值天气系统在黄淮 地区停滞少动,造成河南中西部长时间出现降水天气。

强降雨多大程度受台风影响?

18日西太平洋有台风"烟花"生成并向我国靠近。"'烟 花'虽然还没有登陆我国,但其北侧和西太平洋副热带高 压之间会形成显著的偏东气流,持续向黄淮地区输送。' 中央气象台首席预报员陈涛说,在偏东风的引导下,大量 水汽从海上向河南汇集,为河南强降雨提供了充沛的水 汽来源。

如何看待突破历史极值?

此次降雨过程突破多个"历史极值"。据河南省气象 台副台长苏爱芳介绍,新中国成立后,河南历史上曾出现5 次全省性强降雨过程,其中极端性非常强的一次是"75·8" 特大暴雨。

"与前几次对比可以看出,此次暴雨过程全程累计雨 量最大,一小时最大降雨量及日雨量都破了极值,破极值 站数均大于上述5次过程,日最大降雨量和6小时最大降 雨量仅次于'75·8'。"苏爱芳说,按照河南省地方标准,综 合考虑持续天数、过程范围、最大日降水量等指标,此次暴 雨过程强度达特强等级。

"从大气科学角度讲,我们形成严谨的降水量记录是 在1951年之后。我们根据气象站点在历史上出现的极大 值降水量,依次进行排名,不断更新调整,这是大气科学界 比较常见的做法。"陈涛说,在目前没有得到可靠的长时间 有效气象记录之前,我们很难去谈所谓的"千年一遇""百 年一遇"。

(据新华社、《北京晚报》《环球时报》、中国新闻网、环球网)

外交部:要论全球头号黑客 如果美国自称第二,没人敢称第一!

7月21日,外交部发言人赵立坚主持例行记者会。有记 者提问称:据报道,20日,美国国土安全部网络安全与基础设 施安全局发布报告称,美国政府跟踪23家美天然气管道运营 商,在2011年至2013年期间曾经遭受网络攻击,并认为中国 政府支持的行为体实施了网络入侵。中方对此有何回应?

赵立坚首先指出:"美方所谓报告完全是颠倒黑白、贼 喊捉贼,中方坚决反对并打击任何形式的网络攻击,这一立 场是一贯的和明确的。"

赵立坚强调,美国是对中国网络攻击的最大来源国。 数据显示,2020年,中国相关机构捕获超过4200万个恶意程 序样本,在境外来源的恶意程序样本中,有53%来自美国。 "要论全球头号黑客,如果美国自称第二,没人敢称第一,美 国窃听监听行为连盟友也不放过。"

赵立坚介绍,2015年维基解密披露称,美国国家安全局 窃听德国总理默克尔多年,对德国官员使用的125个电话号 码进行了长期监听,还对法国前总统希拉克、萨科齐、奥朗 德搞监听。今年丹麦广播电视台报道,美国国家安全局利 用与丹麦情报部门的合作,监听了包括默克尔在内的德国、 法国、挪威、瑞典、荷兰等欧洲多国政要短信和通话内容。 斯诺登曝光的美国"特等舱"项目显示,美国在其近100个驻 外使领馆内安装监听设备,对驻在国进行窃密。大家都知 道,经营了半个世纪的瑞士"克里普托AG"加密设备公司已 被证实该公司行销120多国的加密设备,其实一直是美国中 情局的窃密机器。

赵立坚强调:"是非曲直,自有公论。在网络安全问题上,美 国早已信用破产,说什么也不足为信。"(据央视新闻客户端)

中央网信办:整治网络"饭圈"乱象等 7类网上危害未成年人问题

据新华社北京7月21日电 记者21日从中央网信办 获悉,为营造未成年人良好上网环境,有效解决网络生态 突出问题,中央网信办即日起启动"清朗·暑期未成年人 网络环境整治"专项行动,聚焦解决7类网上危害未成年 人身心健康的突出问题。

中央网信办有关负责人表示,7类突出问题包括:直 播、短视频平台涉未成年人问题;未成年人在线教育平台 问题;儿童不良动漫动画作品问题;论坛社区、群圈等环 节危害未成年人问题;网络"饭圈"乱象问题;不良社交行 为和不良文化问题;以及防沉迷系统和"青少年模式"效 能发挥不足问题。其中,针对直播、短视频平台涉未成年 人问题,严禁16岁以下未成年人出镜直播,严肃查处炒 作"网红儿童"行为,禁止诱导未成年人打赏行为,防止炫 富拜金、奢靡享乐、卖惨"审丑"等现象对未成年人形成不 良导向。坚决清理散布暴力血腥、暗黑恐怖、教唆犯罪等 内容的"邪典"视频。此外,还将深入整治诱导未成年人 应援集资、高额消费、投票打榜、互撕谩骂、拉踩引战、刷 量控评等"饭圈"乱象行为。

中央网信办有关负责人指出,专项行动期间,将进一 步加大对违法违规行为的处置处罚力度,对于侵害未成 年人合法权益的问题保持"零容忍"态度,坚持露头就打、 从严从重,大力整治网上危害未成年人身心健康问题乱 象。各网站平台要积极履行主体责任,主动发声、深入自 查、堵塞漏洞,确保专项行动取得实效,切实为未成年人 营造文明、健康、向上的网络环境。

拜登政府首次对索马里"青年党" 武装分子发动无人机空袭

美国国防部发言人辛迪·金当地时间7月20日表示,美 国20日当天对索马里"青年党"武装分子发动了无人机空 袭。这是自拜登政府今年1月上台以来,美国首次对索马 里进行空袭。

辛迪·金表示,索马里"青年党"的武装人员袭击了索马 里受美军训练的精锐伙伴部队,当时该部队正接受美国军 事训练及指挥人员的远程培训和协助。此次是美国用军用 飞机对索马里"青年党"发动的袭击,也是拜登就职以来美 国对索马里发动的首次空袭。

根据美国媒体的报道,前总统特朗普曾于2020年12月 要求驻索马里的大部分美军人员和设施于2021年初撤出 索马里,并将部分撤出美军部署至邻国,而此次空袭正值拜 登政府考虑是否需要扭转美国在特朗普执政期间从索马里 撤军的局面。 (据央视新闻客户端)

海地新政府成立

新华社墨西哥城7月20日电 太子港消息:据海地当地 媒体消息,海地新政府当地时间20日成立,阿里埃尔·亨利 出任总理。

新政府就职仪式当天下午在海地首都太子港举行,前 总理克洛德·约瑟夫在新政府中担任外交部长。新政府财 经部长等多个职位仍由前内阁成员担任。

亨利在就职演说中表示,新政府首要任务之一是恢复 社会秩序,确保国家安全,为组织总统和议会选举创造条 件。他说,新政府将优化投资环境,努力修复新冠疫情和社 会犯罪冲击下的经济。

亨利在就职仪式开始前为7日遇刺身亡的总统若弗内 尔·莫伊兹举行了哀悼活动,他表示要彻查总统遇刺案件, 将罪犯绳之以法。

海地总统莫伊兹在遇袭前已于5日签署任命,由前政 府部长亨利出任新一任总理,接替约瑟夫。原定于7日举 行的新总理就职仪式因当天凌晨总统遇刺而取消。

亨利现年71岁,曾是一名神经外科医生,2015至2016 年先后担任海地内政部长、社会事务和劳工部长。

海地位于加勒比海北部的伊斯帕尼奥拉岛,人口超过 1000万。近年来,海地各党派之间政治纷争错综复杂,社会 治安问题突出。