

# 全力以赴抢险救灾 尽快恢复生产生活

## ——来自多部门加强河南等地防汛救灾的报道

□新华社记者

河南等地持续遭遇强降雨,郑州等城市发生严重内涝,河流出现超警水位,部分铁路停运、航班取消。新华社记者第一时间赴相关部门采访,了解雨情汛情灾情动态以及抓实各项举措、尽快恢复生产生活的最新进展。

### 应急管理部: 及时组织人员转移避险

21日上午10时多,北京市西城区广安门南街70号,应急管理部所在地。在应急管理部指挥中心,重点地区防汛专题视频会议商调度会议正在召开。

会上,国家防办、应急管理部要求,各地区、各有关部门要把防汛救灾作为当前头等大事,坚持人民至上、生命至上,全力做好抗洪抢险、防内涝、防台风各项工作,确保黄河等流域安全度汛,切实维护人民生命安全。

国家防办、应急管理部强调,要加强滚动会商研判,及时组织人员转移避险。始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位,果断采取地铁停运、景区关闭、停工停课等措施,及时转移水库下游威胁区、地质灾害隐患点、低洼易涝区群众。要突出做好黄河堤防等重点工程安全防范。加强黄河、海河、淮河、松辽流域各支流、中小河流、水库大坝等安全巡护,深入排查整改险工险段、穿堤涵闸等重点部位风险隐患,及时有力处置管涌、漫坝等严重险情,防止对干堤和重点城市安全造成威胁。

当日,财政部、应急管理部紧急向河南省调拨中央自然灾害救灾资金6000万元,支持地方开展抗洪抢险救援工作;财政部下达农业生产和水利救灾资金4000万元,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。截至21日14时,消防救援队伍出动指战员2.37万人次、舟艇3121艘次,共营救被困群众6459人,疏散群众1.53万人。

### 水利部: 强化江河洪水和台风强降雨防御

21日上午9时,记者赶到水利部的国家水工程调度指挥中心。这里正在进行雨情汛情的会商。

“20日出险的郑州常庄水库,13处管涌已处置,险情得到有效控制”“郭家咀水库下游坝坡大范围冲刷垮塌,但未发生决口溃坝,目前水库水位正在下降”……会商现场传来防汛一线最新消息。

强降雨不仅对水库带来影响,值得关注的是,南水北调中线总干渠纵贯河南。

水利部水旱灾害防御司技术信息处处长王为告诉记者,目前南水北调中线总干渠总体运行安全,水利部在指导河南省水利厅做好强降雨洪水防范的同时,紧急部署南水北调中线干线工程建设管理局做好各项应对措施。

通过渠首引水闸下调入渠流量,开启上游退水闸退水,组织可能受影响的运行管理人员紧急撤离到安全地带……除了上述措施,水利部还紧急向河南省4省市调拨防汛物资,并提请做好断水和水源切换准备。

据了解,水利部加密会商,滚动分析研判雨情汛情,进一步安排部署江河洪水防御和台风强降雨防范应对工作。强化预测预报,进一步落实水库安全度汛措施,密切监视天气变化和台风“查帕卡”动向,加强与气象

(上接第1版)

持续的汛情对市区的电网安全稳定运行造成较大影响,导致部分市民家中停电。国网安阳供电公司组织抢修人员全力抢修。目前,国网安阳供电公司第一时间进入战时状态,按照预案,相应的各级领导干部24小时在岗,第一时间应急响应。市、县供电公司防汛抢险队伍、车辆、物资全面投入保电安全、保应急供电工作中,全力做好重要用户防汛设施供电保障。截至目前,根据市、县防汛指挥部统一安排,供电公司已按照“水进人退电停”的原则

### 千群同心 社会有爱

暴雨过后,满城疮痍。积水抽排、淤泥清理、垃圾运送、道路冲



7月22日,南水北调河南汤阴段突发管涌险情,陆军第83集团军某旅组织官兵利用沙袋加固大堤。新华社发(郭炳乾 摄)



7月22日,来自江西的救援人员在郑州市京广南路隧道进行排水作业。(新华社记者 李安 摄)



7月22日,在阜外华中心血管病医院门诊部,救援人员在积水的大厅内驾驶舟艇转移病患。(新华社记者 姚竣译 摄)

等部门联合会商。全面排查降雨区内小型水库和病险水库,全力防范中小河流洪水和山洪灾害。

水利部已将水旱灾害防御应急响应级别提升至Ⅲ级,派出工作组前往河南、山西指导防汛工作,并向河北派出工作组,指导当地做好暴雨洪水防范应对准备。

### 交通运输部: 迅速开展应急处置

21日下午2时,中国民航局8层会议室,关于郑州暴雨应对的第九次行业视频会议召开。“郑州机场候机楼旅客已疏散260人,机场设施设备运行正常。”屏幕另一端的郑州机场工作人员说。

连日来,针对河南多地遭遇持续强降雨,铁路、民航、公路等部门迅速采取行动应对。

交通运输部21日印发紧急通知,明确当发生淹水倒灌等突发事件时,严格按照《城市轨道交通行车组织管理办法》要求,不具备安全运行条件的,应坚决停运;运营单位要按照预案要求做好第一时间应急处置和信息报告,交通运输部及时通知相关部门按照应急响应级别,迅速开展应急处置工作,确保乘客生命安全;对于发生淹水倒灌的线路,经安全评估确认具备安全运营条件后,方可投入运营,严防次生灾害发生。

铁路方面,由于强降雨对部分铁路造成影响,铁路部门采取限速运行、中途站待避、停运等措施;组织沿途铁路单位和干部职工向在途列车提供食品、饮水等。铁路部门表示,具体车次运行情况,请广大旅客及时关注各地车站公告,官方微博、微信等信息。

中国铁路郑州局集团有限公司已紧急启动一级应急响应,相关单位迅速调整人员、车辆、机具、抢险物资,全力组织水害抢险。

民航方面,中国民航局多次召开全行业视频会议进行部署。郑州机场将与空管、航空公司等密切配合,重点组织滞留旅客的疏散工作,并对吃住进行妥善安排。

一方有难,八方支援。灾情时刻牵动着大家的心,7月22日,安阳市慈善总会的捐赠电话铃声不断。安阳域内外企业、组织纷纷捐款捐物。

影响,修复基站6300个,光缆170条等275公里,通信抢修恢复工作仍在紧张进行中。

### 中央气象台: 河南仍有降雨持续

21日11时许,中央气象台首席预报员陈涛在结束会商后,向记者介绍,此次河南出现的强降雨天气系统雨量大、持续时间长、短时降雨强、极端性突出。

监测显示,17日8时至21日8时,河南省平均降雨量达144.7毫米;郑州市平均降雨量458.2毫米,部分地区累计降雨量已超当地年平均降雨量。郑州、嵩山、新密等10个国家级气象站日降水量突破建站以来历史极值。21日8时,中国气象局启动重大气象灾害(暴雨)Ⅱ级应急响应。

陈涛分析指出,21日白天降水区整体上已经向北扩展。他表示,初步预计未来24小时,河南北部、河北南部、山西东部有大到暴雨,部分地区会有大暴雨,河南西北部和河北西南部等太行山东麓迎风坡的局部地区可能出现特大暴雨。

专家提醒,在河北、河南、山西三省交界地区,未来24小时降水集中。受强降雨影响,需要重点关注海河流域、黄河中游、淮河流域汛情。(记者:于文静、高敬、魏玉坤、黄晔、周圆、张辛欣、樊曦)

(新华社北京7月21日电)

安钢集团紧急捐款1000万元用于安阳市抗洪救灾及灾后重建,翔宇医疗捐款50万元用于我市抢险救灾。安阳市政府驻环渤海联络处、北京安钢企业商会也心系家乡,闻“汛”而动,动员商会理事单位筹措资金20余万元,连夜购置救生艇。7月22日凌晨,20艘救生艇冒雨运抵安阳,目前,已分派至消防救援、公安等一线队伍,用于安阳防汛工作……

雨水无情,众志成城。在市委、市政府的坚强领导下,有全市人民万众一心的战斗意志,安阳一定能够战胜这次前所未有的自然灾害。

## 能源央企全力保障 河南受灾地区能源供应

新华社北京7月22日电(记者刘羊旻)记者22日获悉,河南遭遇强降雨后,中国石化、国家电网、国家管网集团等能源央企迅速行动,全力以赴确保受灾地区油气、电力供应。

中国石化迅速启动“省市县站库”联动,全力参与地方抗洪抢险用油保障工作。抢险排水启动关键区域保供站,统筹调度一切力量支援郑州。针对电厂紧急用油,立即启动应急响应,迅速组织协调业务部、油库、运输商等多部门为电厂紧急配送柴油。截至22日10时,郑州区域中国石化116座站点资源充足,保供正常。中国石化向河南捐款5000万元。

国家电网第一时间启动应急响应,全力做好抗洪抢险保供电工作。

为支持河南防汛救灾工作,国家电网召开专题会议,向河南捐赠5000万元,抓实、抓细各项救灾举措,加强抢修力量配置,坚持一盘棋运作,调配救援装备、物资及车辆,对满足抢修条件的地区迅速开展抢修复电,千方百计保障民生用电。

国家电网集团在河南省内的天然气管道总里程为1777公里,共有6条原油成品油管道。国家电网集团优化运行,做好管道巡护和抢修,确保油气输送资源和销售不受影响,为救灾提供可靠的“能源通道”。7月20日至21日,国家电网集团向河南地区供应天然气近4500万立方米。截至目前,全国油气供应正常。国家电网集团向河南捐款1000万元。

## 8000余名人民子弟兵 持续奋战河南抗洪一线

新华社郑州7月22日电 河南多地遭遇极端强降雨以来,人民子弟兵叫响“洪水不退,官兵不退”的口号,持续奋战在抗洪一线。截至7月22日12时,中部战区共派出44批次救援梯队,保持8360名官兵在一线抢险。随着降雨向河南北部移动,战区部队也迅速开赴汤阴、淇县、卫辉、杞县等多地执行救援任务。

7月17日8时到22日6时,新乡出现特大暴雨,最大降水总量、最大小时雨强、最大两小时雨强、最强时段降水总量均与郑州相当,受灾严重。河南省新乡军分区迅速组织多支应急民兵分队成建制投入到转移群众、加固堤坝、堵塞管涌行动中。截至目前,共出动民兵7141人,救助群众1778人、加固堤坝485米、疏通河道630米,装填沙袋46700余个、封堵管涌决口28米。

21日12时20分许,河南新乡共产主义渠蔡嘉段多处出现管涌。武警河南总队新乡支队100名官兵火速赶赴现场投入战斗,搬运沙袋5000余袋,成功堵住两处最危险的

管涌。22日上午,卫辉市安都乡2000多名群众被洪水围困,武警新乡支队立即派出70名官兵,携带2艘冲锋舟、1艘皮划艇等涉水前往救援。

与此同时,为确保抢险救灾部队指挥通讯不间断,某信息通信旅驻新乡部队迅速启动防汛抢险预案,全力确保通信畅通和一线抗洪救灾部队指挥联络不间断。

受连续强降雨影响,21日深夜,南水北调汤阴段突发8处不同程度管涌险情,第83集团军某旅官兵迅速赶往管涌位置,在堤坝上铺设200余米土工膜,并利用膨胀沙袋对水泥护堤进行加固,有效制止了管涌险情。

21日下午,鹤壁市淇滨区后小屯村、花窝村、户堂村被洪水围困,武警河南总队鹤壁支队出动150名兵力、6台车辆前往救援,经过6个多小时持续战斗,成功开辟两条泄洪通道,安全转移群众300余人。

(刘新、赵婉姝、赵国涛、冯雨、陈一凡、刘江睿、梁太成参与采写)

## 武警部队启动军地合作物流渠道 抢险救灾急需装备8小时运抵一线

新华社北京7月22日电(刘新 陆振鑫)近日,河南遭遇极端强降雨,多地受灾情况严重,武警部队第一时间启动军地合作物流渠道,连夜将冲锋舟、救生衣等救援急需装备运送到河南救灾现场,驰援驻地官兵和受灾群众。

汛情一发生,武警部队装备部门就及时联系具有防汛装备输送经验的中通服供应链管理有限公司,专门安排数辆平板车和厢式货车前置在华北和华中某仓库随时待命。在密切关注救灾情况的同时,他们及时掌握救援部队人员情况和装备配置,随时了解救灾部队装备保障需求。

灾情就是命令。根据部署安排,他们启动应急调拨机制,及时组织任务急需装备器材装车,于21日凌晨3时紧急启运,分两个方向连夜向郑州运送18艘冲锋舟、2000件救生衣、500个救生圈、200具强光搜索灯、1组多功能泛光灯。历经8小时,行程600多公里,救援装备顺利安全送达部队一线,缓解了部队燃眉之急。

据悉,除依托自身力量外,武警部队还通过公开招标,遴选了多家优质物流企业作为装备器材输送长期合作单位,同时签署协议,在应急救援、信息支撑、专业培训等多个方面建立高效便捷的合作方式。

## 《中共中央 国务院关于新时代推动中部地区高质量发展的意见》发布

(上接第1版)着力建设绿色发展的美丽中部,着力推动内陆高水平开放,着力提升基本公共服务保障水平,着力改革完善体制机制,推动中部地区加快崛起,在全面建设社会主义现代化国家新征程中作出更大贡献。

根据意见,到2025年,中部地区质量变革、效率变革、动力变革取得突破性进展,投入产出效益大

幅提高,综合实力、内生动力和竞争力进一步增强。到2035年,中部地区现代化经济体系基本建成,产业整体迈向中高端,城乡区域协调发展达到较高水平,绿色低碳生产生活方式基本形成,开放型经济体制机制更加完善,人民生活更加幸福安康,基本实现社会主义现代化,共同富裕取得更为明显的实质性进展。