

累计紧急转移224.6万人次，下达11.55亿元中央救灾补助资金——

## 防汛抗洪取得阶段性成效

本报北京7月13日讯 记者常理

吉蕾蕾报道：13日上午，国新办举行国务院政策例行吹风会，介绍防汛抗旱和重大水利工程建设有关情况。会上，应急管理部副部长郑国光指出，当前，我国防汛抗洪取得阶段性成效，入汛以来，全国洪涝灾害受灾人口、死亡失踪人数、倒塌房屋数量和直接经济损失，与近5年同期相比，分别下降了9%、51%、70%和13%。

郑国光介绍，当前我国汛情、灾情主要特点有4个方面：一是降水总量多、局部强度大。6月份以来，降水分布极不均匀，长江流域平均降雨量列1961年以来第一位。二是超警河流多，长江、太湖汛情重。6月份以来，全国有433条河流发生超警以上洪水，当前汛情主要集中在长

江流域和太湖流域。三是山洪地质灾害多，转移避险难度大。西南等地发生多起山洪地质灾害，部分省区中小水库、中小河流堤防发生险情。截至目前，已经累计紧急转移224.6万人次。四是洪涝受灾省份多，部分地区损失重。全国有27个省区市3873万人次受灾，造成人员死亡、失踪141人，倒塌房屋2.9万间。

国家防总办公室和应急管理部组织水利、自然资源、气象、应急等部门和有关省份开展雨情、水情、汛情滚动会商和调度研判，有针对性地安排部署防汛抗旱和救援救灾工作，国家防总、国家减灾委先后14次启动应急响应，共派出25个工作组，商财政部共下达11.55亿元中央救灾补助资金。

郑国光说，按照国家防总职责分工，水利部聚焦超标洪水、水库失事、山洪灾害三大风险组织分析研判，科学调度水工程，共拦蓄洪水532亿立方米；自然资源部强化地质灾害监测预报预警，落实群测群防各项措施，成功避让地质灾害128起，应急避险5055人；中国气象局严密监测各种灾害性天气过程，每天滚动会商天气。6月以来，中国气象台连续40天发布暴雨预警。

应急管理部完善防范救援救灾一体化工作机制，充分发挥应急救援的综合优势，强化重点区域救援力量前置布防，充分发挥国家综合性消防救援队伍在防汛抗洪抢险救援方面的主力军和国家队作用，先后出动了4.7万人次，营救和疏散

转移遇险群众7.6万人。

7月8日，国务院常务会议研究部署了2020年至2022年重点推进150项重大水利工程建设，以促进扩大有效投资，增强国家水安全保障能力。

水利部副部长叶建春介绍，150项重大水利工程主要包括防洪减灾、水资源优化配置、灌溉节水和供水、水生态保护修复、智慧水利等5大类，总投资1.29万亿元。国家发展改革委副秘书长苏伟表示，150项重大水利工程实施之后，预计可以新增防洪库容约90亿立方米，治理河道长度大约是2950公里，新增灌溉面积大约是2800万亩，增加年供水能力约420亿立方米。能够带动直接和间接投资6.6万亿元，年均新增就业岗位80万个。

部署重点省份防汛救灾工作，要求各地防指充分认识当前严峻形势，加强监测预警和隐患排查，严格实行24小时滚动会商，全力做好防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾各项准备。

为进一步支持地方防汛抗洪抢险救灾工作，财政部、应急管理部13日向江西、安徽、湖北、湖南、重庆五省（市）紧急拨付中央自然灾害救灾资金6亿元。根据江西省防汛救灾工作需要，国家防办、应急管理部会同国家粮食和物资储备局13日再次向江西省紧急组织调拨5000床毛毯、5000床毛巾被、5000张折叠床和2000顶帐篷，支持江西省的防汛救灾工作。

本报北京7月13日讯 记者杨学聪从北京市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉：13日，北京最后一个高风险区域——丰台区花乡（地区）乡由高风险地区调整为中风险地区。在北京高风险地区清零的同时，新发地疫情全部335例确诊病例中，已有130例治愈出院，回归正常生活。

截至目前，北京共有中风险地区7个，为丰台区花乡（地区）乡、卢沟桥街道、马家堡街道、新村街道、大兴区青云店镇、兴丰街道、西红门（地区）镇。丰台区、大兴区其余街道为低风险地区。

北京地坛医院副院长吴国安通报，新发地聚集性疫情发生以来，全市集中优质医疗资源，全力做好救治工作。截至7月13日15时，确诊病例在院治疗205例；治愈出院达到130例，其中包括1例经过22天住院治疗的重症患者。治愈出院患者中，男性80人，女性50人，最大年龄66岁，最小年龄1岁7个月，平均年龄39岁，住院时间平均22天。此外还有16名无症状感染者核酸转阴出院。

截至7月13日15时，累计诊断为危重型病例5例，重型病例21例，危重型和重型占全部确诊病例的7.8%。经过综合治疗，目前已25例转为普通病例，包括1例已经出院。目前在院确诊病例中，尚有危重型病例1例。另外，共有31例确诊病例应用恢复期血浆治疗，其中28例病情有改善。

北京市红十字血液中心主任刘江介绍，新冠疫情发生以来，北京血液供应和安全面临严峻挑战。为确保临床采供血安全，北京紧急启动单位团体无偿献血应急机制。1月份至今，全市共有1266家企事业单位和高校，4.1万名党员、干部、职工和学生，捐献血液5.1万单位，占血液采集供应总量的26.3%，使北京平稳度过了血液供应最困难的时期。

## 全球抗疫进行时

### 华人爱心社分发健康包

本报驻阿布扎比记者 王俊鹏

7月12日，阿联酋华人爱心社走进位于阿布扎比市郊的哈米姆劳工营地，向在阿布扎比务工的外籍劳工分发爱心健康包。

阿联酋华人爱心社组织的第三次爱心健康包发放活动也是华人爱心社首次来到阿布扎比。此前，由于阿布扎比封城，禁止人员及车辆进出，爱心社计划的健康包发放活动一直未能成行。近期，阿布扎比调整疫情防控政策，允许持48小时内新冠病毒检测阴性报告的人员进入阿布扎比。华人爱心社第一时间与阿布扎比社区发展局取得联系，成功组织了此次活动。活动中，爱心社志愿者冒着酷暑，“全副武装”地分装、派发健康包，在两个多小时内共分发爱心健康包2000余份。

此次活动得到了阿布扎比社区发展局大力支持和协助，为确保

爱心发放活动安全有序，社区发展局特别安排爱心社志愿者通过四个窗口分发爱心包，劳工凭号领取，整个过程井然有序，等待领取爱心包的劳工始终保持安全的社交距离。劳工营地负责人穆罕默德表示，华人爱心社爱心包发放活动为外籍劳工提供了必要的防疫物品。营地共有劳工2100名，华人爱心社的活动足以确保营地内每位工人都能够获得防疫所需口罩、消毒液以及个人卫生用品，他们十分感谢爱心社对在阿外籍劳工的关爱。

爱心社发起人、阿联酋沙迦大学柴绍锦教授介绍，此次爱心社共为阿布扎比劳工营地准备了3500份爱心健康包，除了活动派发的2000余份外，剩余爱心包已交由阿布扎比社区管理局保管和分发。

## 做好“六稳”工作 落实“六保”任务

江苏淮安：

### 网格化服务精准帮扶企业

本报讯 记者蒋波、通讯员杨丹丹报道：“服务集成进网格、责任落实到网格、问题解决在网格、信息对称靠网格。”江苏省淮安市日前出台《关于实施经济网格化服务管理的意见（试行）》，对企业特别是中小微企业、个体工商户提供精准服务，为做好“六稳”工作、落实“六保”任务找准着力点。

“我们最大限度整合资源、推动服务下沉，构建‘纵到底、横到边、家家到、全覆盖’的服务管理体系，全面营造企业感知有温度、基层发展有活力、干部肩上有责任的良好经济生态。”淮安市委书记蔡丽新说。

淮安市委市政府成立经济网格化工作领导小组，统筹推进全市经济网格化建设。通过科学划分经济网格、全面整合资源力量、统一建设经济网格智能应用平台，加快构建经济网格化工作体系。在镇街现行行政区划基本框架内，根据经济密度不同、市场主体数量规模大小不等和产业类型各异的实际情况，按照区域集中、规模适度、管理方便的原则，以一定数量的市场主体为基本单元，统一划分设置经济网格。根据经济网格化目标定位，坚持市、县区、镇街三级联动，推动服务管理

资源力量全面整合、集成下沉。全面推行“网格+网络”服务管理模式，结合“智慧淮安”建设，搭建覆盖联接各层级各部门和各类市场主体的“一张网”，充分运用信息网络技术，提升经济网格化调度服务效能。

对此，当地税务部门率先进行尝试与探索。他们在疫情期间，与“钉钉”合作开发淮安税务征纳沟通平台，创新非接触式网络化服务模式，在全市建立起地级化线上服务网格196个，覆盖全市8.8万户纳税人，同时针对重点服务对象建立专业化线上服务网格38个，覆盖全市各类型1000余户重点税源企业。在每个服务网格中，配备2名以上群管理员，负责发布公告、推送政策、及时通知等事项，并及时解答群组中提出的各类问题，开展税企交流、智能咨询、精准化消息推送、预约办税、直播学堂等11项功能服务，实现99%的涉税业务非接触式办理。

淮安市还通过建立走访排查制度、信息采集制度、帮办服务制度、分析研判制度、风险处置制度、“好差评”制度，及时把网格化服务管理的做法用制度固定下来，确保常态化、规范化、长效化开展。

2020年7月14日 星期二

北京高风险地区清零

新发地疫情确诊病例已治愈出院一百三十例

## 国家防总增派6个部级工作组赴重点地区指导防汛

### 财政部、应急管理部向五省份紧急拨付中央自然灾害救灾资金6亿元

本报北京7月13日讯 记者曾诗阳报道：针对当前严峻的防汛形势，国家防总决定增派6个部级工作组，由公安部、自然资源部、水利部、应急管理部、中国气象局等部委负责同志带队，赴江西、安徽、湖南、湖北、江苏、浙江、重庆等7个重点地区指导检查防汛救灾工作。国家防总江西工作组已于12日抵达江西，现场指

导检查鄱阳湖和九江长江干堤等重点区域防汛抗洪抢险救灾工作。目前，长江中下游干流监利以下江段及洞庭湖、鄱阳湖和太湖水位持续超警，防汛形势十分严峻。国家防办、应急管理部13日全面进入Ⅱ级应急响应状态，建立24小时滚动会商和服务基层机制，科学调配救援力量和救灾物资，加强汛情灾

情分析研判和监测预警，指导各地区防汛抗洪抢险救灾和灾后重建等工作。针对江西省境内鄱阳湖严峻汛情，应急管理部紧急调派邻近地区1000名抗洪抢险、水域救援、地质灾害救援等专业消防救援指战员，迅速集结支援鄱阳湖等重点区域抗洪救援。

国家防办、应急管理部13日继续调

## 全力封堵中洲圩决口

本报记者 赖永峰 刘 兴 中国县域经济报记者 丁伟斌



改造。仅用1天半时间，大大小小21个临时会车点，在7公里的公路内侧横空出世。7月13日上午，施工部门正式启动对决口的封堵填筑工作。

简单洗了把脸，马超站起身来。“为了抢工期，我们实行两班倒，24小时不间断作业，我这白班从早8点到晚8点，就是天气有点热，还能忍受。”马超咧了咧嘴，轻声地说：“上夜班的队员那才叫辛苦，蚊虫

叮咬不说，还要时刻防范着洪水的上涨。”马超说，苦点累点其实不算什么。3.4万周边群众，正眼巴巴地望着圩堤早日修好，拦住洪水，重建家园呢！

封堵中洲圩，固然是鄱阳县抗洪救灾中的重要环节，但对于整个长江、鄱阳湖流域性洪水来说，只是个小小的剪影。截至7月13日18时，江西省超警戒站数25个，其中鄱阳县滨湖地区水位全线超警，

鄱阳站、古县渡站、石镇街站3站均发生超历史实测最高洪水，全县险情仍有228处。

洪水一天未退，维护百姓生命财产安全的使命就一天未完成。令人欣喜的是，鄱阳县传来捷报：截至目前，于8日20时35分漫溃的问桂道圩，决口封堵顺利合龙，9000名被迫转移的当地村民，已经看到重建家园的曙光！

安徽安庆：

## 洪水不退 我们不退

本报记者 白海星 通讯员 陈娟娟 项顺平

7月12日下午，安庆市大观区海口村广成圩北侧堤坝上，40多名武警官兵正在紧急封堵一处管涌。这已经是他们处置的第五处管涌。当天上午广成圩海口村段突发险情，大堤内侧地面出现多处大小不一的管涌。“管口处不断涌出浑浊的泥水，若不及时处置，会有溃堤风险。”武警安庆支队副队长张石海说。

接到救援命令后，正在海口镇培文村抗洪抢险的武警官兵紧急驰援海口村。由于现场情况危急，到达现场后武警官兵一刻不敢歇。装沙袋、运石子、搬泥土，采用砌养水盆和围堰的方式封堵管涌。在抢险现场，官兵们脚踩铁锹、手撑麻袋，采取单兵肩扛、链路传递相结合

的方式，把沙袋源源不断地运到管口处。

官兵们的衣服早已湿透，但装、扛、垒一刻也没有停歇。今年18岁的孔维泽还是一名新兵，但干起活来毫不含糊，全然不顾满身泥泞，扛起沙袋一路小跑到目的地。“若不是官兵们来得及时，家早就被淹了。”村民汪传佑感激地说。

经过5个小时的连续奋战，广成圩海口村段七处管涌成功被封堵，官兵们也松了一口气。但他们不敢离去，仍守在原地以防出现新险情。抢险结束了，官兵们在原地休息，因为太过劳累很多战士疲惫地睡着了，有的靠着墙，有的趴在凳子上，还有的躺在地上……“洪水不退我们不退，要确保乡亲们安然无恙。”张石海说。

“导滤体的围子还要做大一点，用一层鹅卵石堵漏，上面再铺一层细沙，细沙上压鹅卵石，完成后再派人24小时值守。”7月11日上午10点多，湖南省沅江市共双茶垸茶盘洲镇幸福村巡堤查险人员在离大堤脚100米处发现一处管涌，涌出的带泥水柱有10多厘米高。正在沅江市平湖垸巡查的“老水利”王友泉通过水利技术人员微信群看了现场视频，与技术人员商量制定抢险方案后，驱车70多公里赶到险点查看，指导抢险。

受长江、沅江来水以及城陵矶顶托影响，截至7月12日15时，益阳市共有15个堤垸822.19公里堤线超警，其中10个堤垸239.24公里堤线超保证水位。目前，洞庭湖维持高洪水位已达12天，预计

高洪水位仍将维持较长时间。

洪峰水位高、洪水历时久、防守战线长、各类险情多。防汛抗灾要群策群力，更要技术人才，益阳市聘请5位熟悉益阳市情汛情、具有丰富经验的老专家分赴抗洪一线为全市防汛工作“把脉问诊”。防汛抗灾战场上，平均年龄超过70岁的五位“老水利”斗志昂扬。王友泉就是其中一位。

王友泉在履职多年分管湖区的工程建设和防汛工作。“高洪水位不退，我就不撤。”出发前往沅江市指导抗洪时，王老立下壮志。到达沅江市后，他接连参与几处重大险情的处置，他说：“要用过去的经验，指导现在的抢险，培养将来的水利骨干。”

## 湖南益阳：“老水利”抗洪一线“把脉”

本报记者 刘麟 谢 瑶 通讯员 杨 力

要闻版编辑 代明 周剑 王宝会 辛自强 包元凯  
视觉统筹 夏祎