各地各部门迅速有力贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署 共同构筑防汛抗洪救灾坚固防线

□新华社记者

7月25日,中共中央政治局常务委员会召 开会议,研究部署防汛抗洪救灾工作。习近平 总书记主持会议并发表重要讲话。

今年以来,防汛抗洪形势严峻复杂。雨情、汛情、灾情始终牵动着习近平总书记的心。入汛以来,习近平总书记对防汛抗洪救灾多次作出重要指示,要求"切实保障人民群众生命财产安全""排查风险隐患,备足装备物资,完善工作预案,有力有效应对各类突发事件"……

各地各部门迅速有力贯彻落实习近平总书 记重要指示精神和党中央决策部署,迅速组织 力量防汛救灾,抓细抓实各项防汛救灾措施, 共同构筑防汛抗洪救灾坚固防线。

始终把保障人民生命安全放在第一位,绷 紧防汛抗洪这根弦

7月5日下午,湖南岳阳市华容县团洲乡团 北村团洲垸洞庭湖一线堤防发生决口,造成垸 区被淹。

险情发生后,正在国外访问的习近平总书记高度重视并作出重要指示,要求全力开展抢险救援工作,切实保护好人民群众生命财产安全。

各方救援力量闻令而动、紧急集结、通力协作,8日22时31分许,大堤决口完成封堵。

党的十八大以来,习近平总书记和党中央始终高度重视防汛救灾工作,一系列重要指示精神饱含"人民至上、生命至上"的为民情怀。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各地、各有关部门和单位履职尽责,广大干部群众风雨同舟,共同构筑起了守护家园的坚固防线。

"始终把保障人民生命安全放在第一位" "提前果断转移危险区群众,最大限度减少人员 伤亡"……此次中央政治局常委会会议着重

25日11时许,四川甘孜州海螺沟景区燕子

沟河突发泥石流灾害。当地紧急疏散沿途群 众、施工人员等共288人,灾害未造成人员 佐亡

海螺沟景区管理委员会副主任李诗兵对会议强调的"始终绷紧防汛抗洪这根弦""坚决打赢防汛抗洪救灾这场硬仗"要求深有感触:

"监测人员巡视过程中发现下游河水陡降,疑为上游出现泥石流征兆,迅速报告、迅速行动,才避免了人员伤亡。目前,泥石流对燕子沟河沿线造成较为严重破坏,我们将密切关注相关灾害风险,守护好群众生命财产安全。"

夏秋时节,台风多发,让防汛形势更加严峻复杂。

7月25日,随着台风"格美"逐渐逼近,福建各地各部门闻"风"而动,与台风赛跑,扎实做好防御台风"格美"的各项工作,尽最大努力保障人民群众生命安全、减少损失。协调地方专业抢险救援队伍待命、调集抢险救援装备、准备直升机和专业救助船……截至当天15时,福建已下沉干部12.87万人次,转移群众24.08万人。

在福州市连江县黄岐镇大建村,台风"格美"登陆后狂风大作、大雨倾盆。"早在两三天前,镇村干部就通知台风要来,提醒大家尽快回港。"大建村鲍鱼养殖户陈惠说,自己早早地和村里的养殖户们一道,用船绳把空的鲍鱼笼绑在渔排上,防止被大风刮跑。

在浙江省台州市屿头乡白石村,国网台州 供电公司职工吴德标和同事正在对易出现滑坡 现象的电力杆塔基础进行巡查,查看有无下 陷、倾斜,并对出现泥土松软的杆基进行 加周

"最近防汛抗洪形势严峻,我们加强了重点防汛地段、隐患地点的特巡特护,同时强化防汛期间应急值班制度,备好抢修物资,做到'线路全覆盖,隐患无遗漏',及时发现和处理险情,全力保障电网安全度汛和人民群众生命财产安全。"吴德标说。

牢牢把握主动权,持续排查风险隐患

"当前正值主汛期,洞庭湖仍将在较长时间持续高洪水位,绝不能有松口气、歇歇脚的侥幸想法,要加强主动作为,持续排查风险隐

患。"刚刚经历过洞庭湖抢险,洞庭湖水利事 务中心工程事务部专家周永强告诉记者。

大江大河的汛情备受关注。当前,长江等流域防洪峰,防决堤、排内涝压力不减,黄河、淮河、海河、松辽流域有可能发生较重汛情。

中央政治局常委会会议强调,要确保重要 堤防水库和基础设施安全,落实防汛巡查防守 制度,突出薄弱堤段、险工险段、病险水库的 重点防守,加大查险排险力度,坚决避免大江 大河堤防决口、大型和重点中型水库垮坝。

在岳阳市云溪区长江干堤上,记者看到,每隔数百米就有一座防汛值守棚。巡查员6人一组,手拿长棍,沿着干堤一路查险,时不时捅捅地面,检查坡面是否有管涌、散浸等异常情况。

"人防是安全度汛的重要手段。我们每两小时巡一次,时刻不敢掉以轻心,一定要确保大堤安全。"巡查员陈清明说。

日前,北京迎来主汛期首轮强降雨,北京市及时发布预警,倡导企事业单位采取弹性工作方式或错峰上下班,多家景区采取临时闭园措施……各区各部门密切联动、全力以赴应对汛情。

"气象预报监测是做好防汛抗洪的最前沿,我们充分利用新技术、新方法,将业务与科研深度融合,守好汛情第一道关卡。"北京市气象台天气预报室副科长朱晓婉说。

贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署,从中央到地方,一系列扎实举措相继部署——

24日,水利部针对北京市、天津市、河北省启动洪水防御IV级应急响应,同时派工作组赴京津冀协助指导暴雨洪水防御工作;

24日,受强降水影响,辽宁本溪市细河、 辽阳市兰河及汤河西支等中小河流出现明显涨 水过程,沈阳、鞍山、辽阳启动Ⅲ级防汛应急 响应,全省共转移1434人;

25日,松花江防总、辽河防总、松辽委要求内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江水利和相关部门进一步加强监测预报和风险研判,提前发布预警信息,做好强降雨范围内水工程安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御,以及危险区人员转移避险等各项防范应对工作……

水利部水旱灾害防御司司长姚文广说,要 迅速落实党中央决策部署,进一步完善监测手 段,提高预警精准度,强化预警和应急响应 監計

记者来到湖南常德市澧县金罗镇新开寺村 石龟山水库,看到水库管理员代作秀正在大坝 上巡查,观察水位水情变化,记录观测信息。 前几日代作秀发现了坝后两处渗漏险情,迅速 报告了镇水利站和村党支部书记。镇村迅速组 织抢险,成功化解了险情。

连续多日,山东烟台市雨势猛烈。烟台各级各部门闻"汛"而动,及时启动防洪抢险应急预案,全力做好强降雨应对工作。

"凌晨3点降雨开始时,公路中心南北养护片区、海阳市公路工程处6个公路站同步上路巡查,全员上岗参与防汛工作。"烟台市海阳公路建设养护中心相关负责人崔长泉介绍,他们通过视频监控关注各路段实时路况,安排专人驻守降雨量较大区域的大中桥、临水临崖及公路低洼地带,确保能够第一时间发现并妥善处置各类涉路事件。

全力开展抢险救援救灾,加速恢复生产重 建家园

"要全力开展抢险救援救灾,加强统筹部署和超前预置""要抓紧抢修水利、电力、交通、通信等受损基础设施,组织带领受灾群众恢复生产、重建家园"……以习近平同志为核心的党中央就当前防汛抗洪救灾工作作出一系列重要部署,为各地各部门开展行动指明方向。

7月20日凌晨2时30分许,四川雅安市汉源 县马烈乡发生山洪泥石流灾害。

汛情就是命令。应急管理部迅速作出部署,要求全力搜救失联人员。雅安市立即成立汉源县马烈乡"7·20"山洪暴雨灾害抢险救援应急指挥部,全力开展搜救工作。

近期以来,防汛资金保障"堤坝"持续筑 牢,有力支持防汛救灾抢险工作。

中央组织部从代中央管理党费中划拨2700 万元,国家发展改革委下达3.5亿元中央预算 内投资,财政部会同农业农村部下达中央财政 农业生产防灾救灾资金5.46亿元······

当前是防汛关键期,也是秋粮作物产量形成的关键期。受降雨影响,农田渍涝和病虫害

风险增加。中央政治局常委会会议强调,要扎 实做好农业防灾减灾工作,最大程度减少农业 损失,保障国家粮食安全。

在山东海阳市方圆街道北城阳村,农技专家正在指导帮助村民排水,防止形成渍害。 "农技专家把降雨期间玉米该怎么管理讲得很清楚。我就按照专家的建议去实施,争取今年有个好收成。"当地玉米种植户王晓龙说。

农业农村部有关负责人表示,将对积水农 田加快排涝降渍,加快灾后农业生产恢复,奋 力夺取秋粮和全年粮食丰收。

防汛抗洪救灾,既是保护人民群众生命财产安全的"战场",也是检验共产党员党性修养的"考场"。

"基层党组织和广大党员干部要充分发挥 战斗堡垒和先锋模范作用,在防汛抗洪救灾一 线奋勇争先、挺膺担当"。

这是党中央的号令,也是广大党员干部的行动——

"抓紧与暴雨赛跑!"7月22日下午,强雷电、雷暴大风、强降雨突袭,河南省新乡市城管局防汛抢险党员先锋队60多人,在多条街

道上清理管道淤泥。 党员高芳春、耿劲松刚清理完一处管网, 又立刻赶往牧野区理想城小区路段。探测仪器 显示,行道树树根长到了管道里。队员们用高 压水枪冲洗,用真空吸污车抽污,几分钟后,

管道恢复畅通。 防汛一线,处处都有党员干部的身影: 在雅安市汉源县马烈乡马烈村,第一书记李万勇坚持每天巡河;在新乡市平原示范区韩董庄镇,镇党委书记李超带着党员干部巡查完黄河大堤,又赶到草坡村查看农田积水情况;在陕西柞水县境内高速公路桥梁垮塌现场下游的杏坪镇严坪村,4支党员突击队,分4个片区

徒步人户开展灾情排查和应急抢险……

此时此刻,全国几十条河流仍在发生超警以上洪水,部分地区大到暴雨,台风影响仍在持续……在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各地各部门通力协作做好各项工作,有力有效应对各类突发事件,一定能打赢防汛抗洪救灾这场硬仗。(新华社北京7月25日电记者齐中熙高敬叶昊鸣魏玉坤周圆刘诗平)

广大知识分子和青年学生掀起学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮

□新华社记者

改革征程再响号角, 伟大时代又启

连日来,广大知识分子和青年学生认真学习党的二十届三中全会精神,倍感振奋。从首都到边疆,从高校院所到创新一线,大家表示,要紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,以更加坚定的信念、更加昂扬的斗志,奋力书写改革新答卷,为推动中国式现代化事业阔步向前作出更大贡献。

新起点,再次发出动员令

全会审议通过的《中共中央关于进一步 全面深化改革、推进中国式现代化的决 定》,是党的十八届三中全会以来全面深化 改革的实践续篇,也是新征程推进中国式现 代化的时代新篇。

"这充分体现了以习近平同志为核心的 党中央完善和发展中国特色社会主义制度、 推进国家治理体系和治理能力现代化的历史 主动。"仔细研读全会公报和《决定》,中 央党校(国家行政学院)马克思主义学院副 院长王虎学表示,作为党的理论工作者,则 高度的政治自觉、思想自觉和行动自觉对 好、研究好、阐释好、宣传好全会特 神,牢记"为党育才、为党献策"的党校 神,牢记"为党育才、为党献策"的党校 心,在聚焦问题中"深学",在解答问题中 "笃用",努力为提高全党马克思主义水 和现代化建设能力挺膺担当、贡献力量。

当前和今后一个时期是以中国式现代化 全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键 时期

"如期完成强国建设目标,不断满足人民对美好生活的向往,很大程度上取决于生产力的发展。"上海交通大学安泰经济与管理学院院长陈方若表示,改革将进一步解放和发展社会生产力、激发和增强社会活力。要深入学习贯彻全会精神,将学术创新与改革实践紧密结合,为经济发展建言献策,为产业升级提供真知灼见。

东北黑土地上,此时正是绿野千里、稻 浪滚滚。刚从基层调研回来的黑龙江省农业 科学院原院长韩贵清第一时间学习了全会精 神,他表示,改革持续将农业农村现代化的 "蛋糕"做大,让农民心里"托底",进一 步加强粮食稳产保供。未来还要继续通过改 革端稳中国饭碗,帮助更多农民在现代化的 道路上共同前进。

浙江温州瑞安市马屿供电所博士服务站 培育了一批电力科技人才,在数字化牵引新 型电力系统建设、服务乡村振兴和共同富裕等工作中得到当地群众的赞誉。

博士服务站负责人周金辉表示,将学深悟透全会精神,永葆"闯"的精神、"创"的劲头、"干"的作风,不断提升自主创新能力,以更精深的专业能力投身于中国式现代化建设。

不久前,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,这是我国建设航天强国,科技强国取得的又一标志性成果。

"不断刷新的月球探索新高度,彰显科技体制改革不断深化的力度。20年来,探月工程发挥新型举国体制优势,集聚力量不懈攻坚,创造了一个又一个航天壮举。"嫦娥六号任务总设计师胡浩激情满怀,"新起点上,我们将不畏艰难挑战,勇攀高峰脚步不停,奔赴更广阔的'星辰大海'。"

明方向,只争朝夕促落实

全会从党和国家事业发展全局的战略高度出发,构建了进一步全面深化改革、推进中国式现代化的"四梁八柱",绘就了恢宏而又具体的改革蓝图。

加强对国家重大科技任务和科技型中小企业的金融支持,完善长期资本投早、投小、投长期、投硬科技的支持政策……中科创星创始合伙人米磊格外关注全会《决定》

里关于创新赛道的改革红利。 从中国科学院西安光机所的"科研人" 到硬科技"创业人",米磊干劲充足:"我们要抓住时代机遇,在新一轮科技革命和产业变革中抢占先机。"

科技创新靠人才,人才培养靠教育。全会提出,教育、科技、人才是中国式现代化的基础性、战略性支撑。

位于安徽合肥的中国科学技术大学一间 实验室内灯火通明,研究生院副院长姚华建 正带领学生进行地震波成像研究。学术创新 型人才和实践创新型人才分类培养,是该校 研究生院近年来一项重点探索。

"我们将依托国家级科研平台和重大项目,不断破解教育、科技、人才一体化发展过程中的堵点难点,为建设教育强国、科技强国、人才强国添砖加瓦。"姚华建说。

法治是中国式现代化的重要保障。一级律师、江苏省新的社会阶层人士联谊会会长魏青松表示,在落实改革举措的过程中,将坚定不移地贯彻落实党中央决策部署,为弘扬社会主义法治精神、维护社会公平正义踊跃贡献专业力量。

老百姓关心什么、期盼什么,改革就抓住什么、推进什么。

在无锡市新吴区江溪夕阳红休养中心, 长沙民政职业技术学院2020届智慧健康养老 服务与管理专业毕业生王韶颖正在指导照护 员开展认知症非药物干预照料实践。全会提 出加强普惠性、基础性、兜底性民生建设, 让王韶颖深受鼓舞:"改革的蓝图,正是我 们的奋斗目标,大家扎实苦干,才能实现对 美好生活的向往。"

扎根新疆50余载,义务巡诊走遍天山南北,武警新疆总队医院肝胆外科主任医师庄仕华见证了这些年基层医疗卫生服务体系的巨变。"更方便地看上病、看好病,是群众最现实的利益问题。"庄仕华说,"沿着全会指引的改革方向,一步一个脚印继续努力,我们有信心守护好各族群众的健康幸福。"

聚力量,接续奋斗写新篇

"到二〇二九年中华人民共和国成立八十周年时,完成本决定提出的改革任务。" 时间表已定,5年倒计时,改革压茬推进。

在北京交通大学自动化与智能学院,党委书记闻映红带领教师队伍认真学习全会精神。 "全会公报和《决定》求真务实,传递出将改革进行到底的坚定决心,我们对国家未来发展充满信心。"闻映红说。

青年兴,则国家兴;青年强,则国家强。 深入多个乡村,开展"艺术乡建""美育课堂",中国美术学院研究生熊峻苓将所学融 入志愿服务。

"文化艺术不仅是美的追求,更是服务人民、推进中国式现代化的重要力量。"熊峻苓说,要扎实学习专业本领,把青春奋斗融入改革事业,让艺术作品更加贴近时代、贴近生活、贴近人民,为激发文化创新创造活力作出一份贡献。

西南大山,夏日炎炎。茂兰国家级自然保护区的原始森林里,贵州大学生命科学学院生态学专业博士生余江洪正在做植物调查。

"用扎实的野外基础数据来揭示自然奥秘,用严谨的实地科学研究来守护生态环境。"余江洪立下目标,"把科研论文写在祖国大地上,为建设'美丽中国'不断奋斗。"惟改革者进,惟创新者强。

"进一步全面深化改革为我们青年一代建功立业提供更丰富的机会、创造更有利的条件。"北京大学计算机应用技术专业博士生刘黎明正在向三维体视频的生成与传输这一跨学科领域发起挑战,"我会沿着全会精神的指引,立足专业不断深入学习研究,面向国家和人民需要奋力创新,在推进中国式现代化新征程上书写火热的青春篇章。"

(新华社北京7月26日电)

中央财政紧急下达6600万元 支持汛期水毁公路应急抢通

新华社北京7月26日电 记者26日从财政部了解到,针对近期发生的陕西商洛市山洪导致丹宁高速水阳段公路桥梁垮塌、四川雅安市山洪泥石流灾害,以及四川盆地、黄淮流域、江淮流域等地区因强降雨引发的洪涝、

地质灾害,财政部、交通运输部紧急下达资金 6600万元,用于支持陕西、四川、河南、山东、重 庆、江苏等6个省(市)全力开展公路损毁和阻 断的应急处置,确保公路基础设施安全度汛, 切实保障人民生命财产安全。

我国建成全球规模最大的地震预警网

新华社北京7月26日电 (记者王聿昊周圆)记者从中国地震局26日举行的新闻发布会上获悉,国家地震预警工程于25日通过竣工验收,标志着我国国家地震预警工程全面建成,将向全社会提供地震预警和烈度速报信息服务。

中国地震局副局长阴朝民在发布会上介绍,国家地震预警工程项目已建设15899个观测站,建成全球规模最大的地震预警网。目前全国大部分地区地震监测能力达到2.5级,东部地区达到2.0级,首都圈、长三角等人口稠密地区达到1.0级。在地震预警和烈度速报方面,我国华北、东南沿海、南北地震带、新疆天山中段、西藏拉萨周边等5个重点预警区已具备秒级地震预

警能力,全国已具备分钟级烈度速报

台站观测、数据处理是地震监测预警的 其中一环,公众和相关行业获知地震预警信息还离不开紧急地震信息服务、通信网络等技术系统支持。中国地震台网中心主任李永林在发布会上表示,国家地震预警工程已对接铁路、管网、电网、核电、燃气等行业,拓展电视、乡村大喇叭、IPTV等应急广播播发试点,丰富微信、支付宝等公众移动应用服务渠道,具备亿级覆盖、秒级触达的广域快速服务能力。

"建设过程中,我们突破了地震预警、 烈度速报系列核心技术瓶颈,总体功能与性 能已达到世界先进水平。"阴朝民说。

