



“锻造了强大的中国共产党”

——深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上重要讲话系列述评之五

■ 新华社记者 黄玥 严赋憬

守,砥砺前行我们党坚毅前行。”

从带领人民推翻“三座大山”,到发展全过程人民民主,保证人民当家作主;从在一穷二白基础上推动基本解决温饱问题,到如期打赢脱贫攻坚战、如期全面建成小康社会,扎实推进共同富裕……

民心所向,胜之所往。中国共产党站在最广大人民之中,以始终如一的初心使命,不断把国家发展、民族进步、人民幸福推向一个崭新高度,也获得了亿万中国人民的衷心拥护。

挺起精神脊梁,不惧风雨——上海,太平湖畔,中共一大纪念馆人流如织。2025年,约323万人次走进这里,触摸中国共产党“伟大的开端”。

历史从哪里开始,精神就从哪里产生。建党百年之际,习近平总书记首次提出“伟大建党精神”,鲜明揭示中国共产党人跨越雄关漫道、穿越千山万水的精神密码。

百余年来,我们党历经磨难而不倒,累创辉煌而不骄,“就是凭着那么一股革命加拼命的强大精神”。精神在,灵魂就在,力量就在。

从井冈山精神、长征精神,到雷锋精神、大庆精神,再到“三牛”精神、探月精神……中国共产党在长期奋斗中,构建起以伟大建党精神为源头的中国共产党人的精神谱系,熔铸成民族复兴最深沉的力量,支撑我们党在历史洪流中屹立不倒、挺立潮头。

推进自我革命,永葆生机——

2026年6月30日,中组部公布最新党内统计数据:截至2025年底,中国共产党党员总数为10128.6万名,比上年净增101.5万名。

革命人永远是年轻。习近平总书记深刻揭示我们党“注重强健自身,始终充满生机活力”的优秀特质。

百余年党史,就是一部激浊扬清的自我革命史。从革命时期到和平年代,从改革开放到走向复兴,我们党在各个时期都注重自身建设,从严管党治党。

进入新时代,党中央把全面从严治党纳入“四个全面”战略布局,刀刃向内、刮骨疗毒,猛药祛疴、重典治乱,打出一套自我革命的“组合拳”,找到了跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案。以习近平总书记为核心的党中央围绕建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党的重大时代课题,提出一系列新理念新思想新战略,形成习近平党建思想。

历经百余年风雨,特别是新时代以来,中国共产党在革命性锻造中更加坚强有力、更加充满活力,是中华民族当之无愧的坚强领导核心。

历经磨难斗志弥坚,千锤百炼更加坚强。习近平总书记庄严宣告:“今天,我们党已经发展成为具有重大全球影响力的世界第一大执政党,得到人民衷心拥护和支持,是中国特色社会主义事业的坚强领导核心,完全无愧为伟大光荣正确的党。”

前进道路上,砥柱中流,党的领导坚如磐石。

三峡水运新通道等重大工程开工建设,就业、教育、能源等领域“十五五”专项规划陆续发布……2026年行至年中,各地区各部门正锚定党中央既定战略部署,以务实举措奋力实现“十五五”良好开局。

坚持和加强党的全面领导是推进中国式现代化的根本保证。习近平总书记强调:“越是形势复杂多变、任务艰巨繁重,越要坚持好、运用好、发展好党的领导这一最大优势。”

万山磅礴看主峰,沧海茫茫望灯塔。回望来时路,党领导人民在艰难中跋涉、在变局中奋进,一个又一个事实雄辩证明,中国共产党具有无比坚强的领导力,是风雨来袭时中国人民最可靠的主心骨。

迈上新征程,任务愈艰巨、使命愈重大,必须更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义,更加坚决做到“两个维护”,坚定不移坚持和加强党的全面领导,确保中国特色社会主义事业始终沿着正确方向稳步前行。

前进道路上,众志成城,团结奋斗势不可挡。“党组织是最大的依靠,党员是最大的资源。千难万难,团结一心万事就不难。”人民大会堂,“七一勋章”获得者、吉林省长春市宽城区山花花园社区党委书记吴亚琴的发言朴实有力,引发全场共鸣。

30多年基层岁月里,吴亚琴坚持把民生小事办到群众心坎上,用真情凝聚起邻里同心向善的强大力量。“社区干部就是要做‘一团火’,温暖大伙儿的心。”吴亚琴说,我们必须团结带领广大群众听党话、跟党走,建强基层党组织战斗堡垒,让党心和民心贴得更紧。

越是攻坚克难,越要团结统一;越是爬坡过坎,越需步调一致。从革命时期“唤起工农千百万,同心干”,到改革开放之初号召“团结一致向前看”,再到新时代强调在党的旗帜下团结成“一块坚硬的钢铁”……一部党史,就是一部党带领人民团结奋斗、不断取得胜利的奋斗史。

披荆斩棘,走过风雨长路。接续奋斗,逐梦复兴征途。迈上新征程,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,把我们党锻造得更加强大,团结带领人民砥砺前行之志、凝聚团结之力,心往一处想、劲往一处使,风雨无阻向前进,就一定能用新的伟大奋斗创造新的历史辉煌。

新华社北京7月9日电

国家防总 对北京天津启动防汛四级应急响应

新华社北京7月9日电 据气象部门预报,7月9日至10日,北京、天津有大到暴雨,部分地区有短时强降雨,山洪和地质灾害、中小河流洪水以及城市内涝等灾害风险较高。根据《国家防汛抗旱应急预案》及有关规定,国家防总9日针对北京、天津启动防汛四级应急响应。

国家防总 对浙江福建启动防汛防台风三级应急响应

新华社北京7月9日电(记者 黄韬铭)记者从应急管理部获悉,国家防总9日针对浙江福建的防汛防台风四级应急响应提升至三级。台风“巴威”登陆强度大、影响范围广、致灾性强,防范应对形势严峻复杂。后续,国家防总将根据台风发展形势,提升和调整防汛防台风应急响应。

据气象部门预报,今年第9号台风“巴威”(超强台风级)的中心7月9日14时位于台湾省基隆市东偏南方向约1030公里的西北太平洋洋面上,中心附近最大风力有16级(52米每秒),七级风圈半径为500公里。预计,“巴威”将以每小时10至15公里的速度向西北方向移动,可能将于11日白天登陆或擦过台湾岛北部沿海(超强台风或强台风级),然后11日晚上在福建福清至浙江温岭一带沿海登陆(强台风或台风级)。

广西洪灾已致39人死亡9人失联

据新华社南宁7月9日电(记者 赵欢 孙闯)记者从9日中午举行的广西南宁市防汛救灾新闻发布会获悉,目前包括南宁六蓝水库溃口洪灾在内,广西共有39人死亡、9人失联。因部分死亡人员身份技术鉴定尚需时间,死亡人员与失联人员可能存在重叠。

南宁市委常委、副市长丁伟介绍,经过进一步核实,南宁六蓝水库溃口洪灾已造成26人死亡(其中5人身份待确定),7人失联。截至7月9日上午11时,南宁市共转移安置群众6.45万人。其中,横州市应转移5.45万人、宾阳县应转移9321人,均已全部安全转移安置到位。因预测强降雨过境,涉及下游村庄可能被淹,宾阳县7日公布数据新增转移群众1171人。

据了解,南宁市已将自然灾害救助三级应急响应提升为二级,向受灾群众自行疏散点和集中安置点输送10万件衣物以及饮用水、食品、药品、充电宝等生活必需品;组织4200余人,1300余车次开展清淤和垃圾清理,派出300余名专业人员开展监测消杀,目前未报告聚集性疫情和突发公共卫生事件。

广西北部等地暴雨洪涝 相关灾害保险赔付超22亿元

新华社北京7月9日电(记者 张千千 李延霞)记者7月9日从国家金融监督管理总局获悉,目前,广西、湖北、湖南、广东、贵州、甘肃、重庆、江西、安徽等地保险机构接到暴雨洪涝相关灾害报案32万件,已赔付(含预赔付)超22亿元。

近日,广西、湖北、甘肃等地因降雨大风天气,接连发生水库溃坝、山体滑坡等灾情,造成重大人员伤亡和经济损失。金融监管总局及时对银行业保险业支持防汛救灾和灾后恢复重建作出统筹部署,迅速印发《关于做好近期防汛救灾和灾后恢复重建有关金融保险服务工作的通知》,要求全系统和银行业保险业优化保险理赔服务,保障金融基础服务,确保应急需求,加大信贷支持,全力支持受灾地区灾后重建。

金融监管总局组织召开防汛救灾保险理赔服务视频调度会,要求各金融监管局和主要财险公司密切跟踪灾情进展,科学调配查勘救援资源,坚持特事特办、急事急办,简化理赔流程,畅通绿色通道,切实做到能赔快赔、应赔尽赔、合理理赔。

10日起 华东、华中、华北、东北地区将有大范围强降雨过程 台风“巴威”逼近 影响几何



今年第9号台风“巴威”正积蓄力量向我国东部沿海靠近。图为7月9日,海警在福建厦门高崎湾中心渔港巡查。

■ 新华社记者 刘诗平

超强台风“巴威”正在逼近我国沿海地区。中央气象台预报,10日起,华东、华中、华北、东北地区将有大范围强降雨过程。在中国气象局9日举行的新闻通气会上,相关专家就“巴威”的最新动向和影响,回答了记者提问。

何时、何处登陆我国

中央气象台首席预报员向纯怡说,根据最新预报,“巴威”预计将于11日白天登陆或擦过台湾岛的北部沿海,11日晚上在福建福清至浙江温岭一带沿海登陆,登陆时的强度为强台风级或台风级(13至15级)。

“登陆后,‘巴威’将继续向内陆方向移动,强度逐渐减弱。”向纯怡说,13日后,“巴威”路径的不确定性较大,可能在湖北、安徽、河南交界处西行并逐渐减弱消失,也可能继续向东北方向转向移动,并逐渐成为温带气旋。

“巴威”所携风雨与台风“美莎克”的残余影响会否重叠?向纯怡认为,从目前来看,“巴威”对我国降水影响主要从10日开始,降水区域前期主要集中在台湾岛及东南沿海地区,降水区域和时间整体上与造成重大影响的“美莎克”没有明显的重叠。

哪些地区受风雨影响较重

台风中心附近是风力最强的区域,往往给登陆点带来较强影响,作为可能登陆点的福建和浙江首当其冲。

就对福建影响而言,福建省气象局首席服务专家江晓南表示,“巴威”对福建的影响属风雨并重。大风影响时段主要在10日至11日,中北部沿海地区10级大风可能持续20个小时左右,特别是宁德、福州部分县市,台风大风灾害风险可达高风险等级;大雨落区主要在福建中北部地区,尤其是宁德和福州部分县市,公众需注意防范强降水可能引发的中小河流洪水、山洪、城乡积涝、滑坡等次生灾害。

“巴威”强度强、尺度大,风雨影响范围远超登陆点所在区域。向纯怡介绍,台风移动方向的右侧通常被称为危险半圆。从目前“巴威”的移动路径看,路径右侧在浙江的北部到长三角一带,这里受台风的影响更大,强降水可能会更多,风可能会更强。

北上台风致灾为何往往更重

根据目前预测,“巴威”登陆后,一种可能是西行并逐渐

减弱消失,另一种可能是继续北上。向纯怡说,北上的台风危险性更强,这不仅在于台风自身的强度,更在于它与其他中纬度系统相结合,产生相互作用带来特殊的连锁反应。

一是台风北上过程中,往往能够与副热带高压南侧的东南风或西南风系统结合,形成比较明显的水汽输送通道,为台风登陆之后源源不断输送能量。

二是台风北上之后,可能与冷空气相遇。冷暖两种空气交汇,加大了大气的不稳定,从而释放大量的能量,使降水强度激增。

三是台风北上过程中,持续的时间会更长,导致持续数日的强降雨发生。

四是地形的抬升作用起到放大器的作用,水汽输送遭遇山脉地形后,致使降水增多。

对交通、旅游及能源电力影响几何

一场台风过程,往往诱发城市洪涝、山洪、地质灾害等次生灾害,也对各行各业带来不利影响。中国气象局公共气象服务中心正高级工程师冯蕾认为,10日到14日,“巴威”带来大范围的强降雨天气,将对公路、铁路、近海通航等交通领域产生不利影响。

公路方面,受暴雨影响,我国东部地区京哈、京沪、沈海、长深、福银等高速公路的部分路段交通气象灾害风险高,同时需关注后期台风可能北上深入内陆,强降雨及次生灾害因素,江汉、江淮、黄淮、华北、东北等部分地区,发生公路阻断交通事故的风险更高。

铁路方面,强降雨、强对流大风天气预计将对途经华北、东北、江南、江汉等地的京沪、京秦、京哈、永广、合福、京广、杭温等高速铁路线路和列车运行影响较大,可能导致列车晚点或车站旅客滞留。

目前正处于暑期旅游出行高峰时段,“巴威”带来的强降雨天气预计将给江南大部、江汉大部、江淮、黄淮、华北中东部,以及东北东部和南部的旅游活动带来较大的安全隐患。

能源电力方面,11日至14日,福建大部、浙江南部、安徽西部、湖北东部、江西北部、黑龙江南部、吉林中部、辽宁北部发生中小河流洪水次生灾害风险较高,特别是浙江南部、福建西部局部气象风险高,建议提前做好发电设备运维及供电应急准备,做好台风避险。同时,密切关注风光发电气象条件的变化,合理安排能源和储能的调度配比,确保电力供应安全。

据新华社北京7月9日电

福建晋江鞋厂火灾事故 已造成28人遇难

新华社福州7月9日电(记者 郑良 王成)7月9日,福建晋江陈埭镇江头村辉腾鞋业公司厂房发生火灾,事故已造成28人遇难。记者采访了解到,该企业负责人和相关责任人已被控制,企业账户已冻结。

记者了解到,火灾发生后,属地消防赶赴现场救援,调集救援力量500余人全力开展工作。

福建省委、省政府9日下午已成立火灾事故处置工作领导小组,下设5个工作小组,包括现场救援、事故调查、善后处置等。福建省要求工作组认真做好善后处置工作,逐一落实后勤保障、安抚、心理疏导等工作。严肃事故调查工作,准确认定事故性质和责任,坚决依法依规严肃追责、严厉惩处,给人民群众一个负责任的交代。各工作组已迅速启动运行,各项工作正在进行中。

应急管理部派联合工作组指导救援

新华社北京7月9日电(记者 黄韬铭)记者从应急管理部获悉,7月9日12时许,福建泉州晋江市辉腾鞋业有限公司厂房发生火灾,造成人员伤亡。应急管理部、国家消防救援局派出联合工作组紧急赶赴现场指导救援处置。

接报后,应急管理部持续调度部署救援处置工作,要求全力组织火灾扑救,迅速核清人员情况,全力以赴搜救被困人员和救治伤员,同时要查清火灾原因,举一反三,采取有效措施,严防类似事故再次发生。火灾发生后,当地消防救援队伍调派183人、35车到场处置,目前火灾正在全力扑救中。

中共中央办公厅国务院办公厅印发 《关于全力做好防汛抗旱工作的通知》

(上接第1版)

《通知》要求,坚持系统观念,统筹流域上下游、左右岸、干支流,跨区域联动,科学精准调度防洪骨干工程,充分发挥防洪工程体系防灾减灾作用,降低流域整体洪水风险,全力做好江河洪水防范应对。加强穿堤建筑物、险工险段、历史出险点、水库大坝、溢流道等重点部位巡查,提高巡查防守质效,及时处置发现的问题隐患。加强河湖行洪蓄洪空间管控,做好蓄滞洪区运用准备。统筹推进防洪排涝工程设施建设,做好防汛关键期暴雨洪涝灾害防范应对。

《通知》要求,加强重点领域基础设施风险隐患排查,突出排查交通设施的高边坡、高填方、急弯陡坡、临水临河等重点部位,以及城市生命线设施的低洼场站、地下管网、老旧管线等薄弱环节。强化基础设施运行监测预警,关键时段加密巡查频次,及时发现险情征兆并预警。加强对南水北调、西气东输等重大基础设施工程的防汛安全管理,保障重大基础设施和在建设工程安全度汛。

《通知》强调,要快速高效抢救救援。加强抢险救援力量和装备物资准备,强化统筹部署和前置布防,健全应急物资快速响应和调拨机制,提高快速投送能力。发挥好国家综合性消防救援队伍、解放军和武警部队、中央企业专业力量等各类力量作用,提高区域应急救援中心实战能力,及时科学抢险施救。加大通信保底装备前置力度,提升断路、断网、断电应对质效。用心用情做好救灾救助,及时预拨救灾资金,协调灾害保险理赔赔付,切实保障受灾群众基本生活。

《通知》要求,坚持资源向基层倾斜、力量向一线下沉,强化对基层灾害风险辨识、隐患排查、预案演练等的专业指导服务,着力提升基层防汛减灾救灾能力。做好对基层干部特别是新任干部的专业技能培训,指导基层针对本地灾害特点完善实用管用的应急预案。充分调动群防群治力量,鼓励群众及时发现报告身边的风险隐患。深入开展科普宣传、应急演练训练,提高群众防灾避险意识和能力。

《通知》同时指出,要高度重视旱涝急转风险,坚持防汛抗旱两手抓,完善抗旱预案和应急供水方案,细化应急措施,多措并举抓实抗旱减灾工作。

《通知》强调,各地区、各有关部门和单位要严肃防汛抗旱工作纪律,严格执行汛期值班值守规定,落实24小时专人值班,加强关键岗位值班力量,应急响应期间视情组织多部门联合值守,确保及时高效处置险情灾情。各级领导干部要牢固树立和践行正确政绩观,加强值守、靠前指挥,压紧压实信息报送责任,重大人员伤亡、险情灾情和重要工作信息第一时间上报,坚决杜绝迟报、漏报、瞒报。