

“只要有一线生机，我们就要全力以赴”

——直击湖南资兴灾区抢险救援

新华社“新华视点”记者 袁汝婷 刘芳洲 张裕

受台风“格美”影响，湖南省郴州市资兴市近日遭遇特大暴雨。记者2日从郴州市政府新闻发布会获悉，资兴市183个行政村基本实现通信联络和恢复供电；初步查清有30人遇难、35人失踪。

目前，各方力量仍在全力搜救失踪人员，不放过一线希望。

连日来，新华视点记者通过徒步、坐摩托车、搭乘直升机等方式，深入资兴市多个重灾区，直击抢险救援一线。

灾难来袭：感觉整座山都垮下来了

房子一下就倒了，墙砸在我腿上，用了全力才挪出来。八面山瑶族乡68岁的黎发旺回忆，7月27日凌晨，大雨倾盆，到处都在滑坡，不停地有围墙、棚子塌了的声音。

八面山瑶族乡是资兴市的重灾区，多个村一度断路、断电、断水、断网。

7月26日以来，受台风“格美”影响，郴州多地遭受暴雨。资兴市13个乡镇均出现暴雨或特大暴雨，平均降雨量达到412.7毫米，其中最大降雨量673.9毫米，突破了历史极值；单点24小时最大降雨量为642.5毫米，是湖南首次记录的24小时600毫米以上极端暴雨。

雨太大了，从没见过这么严重的情况。八面山瑶族乡周塘村村干部胡双燕心有馀悸，感觉整座山都垮下来了！

由于道路被毁，记者要靠步行进入重灾区。前往八面山瑶族乡途中，有约11公里的路程，几乎每隔不到100米就有塌方。

在受灾严重的州门司镇燕窝村，部分路段的路基被冲毁，处于半悬空状态。垮塌的土坯房、被淤泥半掩的车辆、断裂的桥梁与倒伏的电线杆目之所及，一片狼藉。

在郴州市政府2日举行的新闻发布会上，郴州市市长阙保勇说，强降雨导致当地道路塌方1345处，国省干线及主要县乡道路阻断15条（段）；10个乡镇149个村组电力中断，涉及66793户；8个乡镇78个村通信中断。受灾人口达11.8万人。

初步查清，资兴市遇难、失踪人员涉及5个乡镇26个村、48个村民小组。阙保勇说。

资兴地处罗霄山脉南端，常住人口30余万。台风带来的强降雨，为何会重创这座不靠海的山区小城？

郴州市气象台台长陈伟分析，超强台风“格美”深入内陆后，仍然动力强劲，且其影响期刚好与西南季风结合，有源源不断的水汽。加之当地此前持续多日的晴热高温天气，大气聚集了大量不稳定能量，极速释放后形成强降雨。资兴东北部山区多，且整体北低南高，地形的抬升对降雨起到非常大的增强作用。

资兴不少地方是花岗岩分布区，孕灾地质条件复杂。湖南省矿产资源

调查所地质灾害防治中心主任肖颖斌说，花岗岩风化后的土质为砂质黏性土，雨水下渗速度快，短时间大量雨水渗入迅速增加土体自重，极易引发山体滑坡。

脆弱的地质，叠加极端的天气，令这场灾难“雪上加霜”。

记者搭乘直升机从灾区上空俯瞰，几乎见不到一座被植被完整覆盖的青山，部分山体呈条状裸露，如大自然的一道道泪痕。

攻坚救援：只要有一线生机，我们就要全力以赴

全市2200多公里道路，受损的有1150公里。这几天，郴州市交通运输局局长侯连君反复研究资兴的道路交通分布图，图上做了密密麻麻的标记。他向记者比划：你看，这条已经通了，而这条路的堵点我们还在全力打通。

1345处道路塌方，8个乡镇78个村一度断路，是抢险救援面临的巨大难题。

7月27日凌晨3点40分，我们第一支力量就到资兴了，但真的太难了。郴州市消防救援支队政委谢斌回忆，救援人员只能在夜色中冒着暴雨，一边侦查路况，一边深一脚浅一脚步行。

在一个村，7个人花了24小时才安全转移了一名瘫痪村民。谢斌说，除了主干道，村道损毁也很严重。从一个村转移到另一个村，有时要徒步8到10个小时。

道路抢修一秒也不敢耽搁。湖南省应急管理厅调集一批大型设备负责道路抢通，湖南省防汛抗旱指挥部调派28台挖掘机、10台装载机支援。

路不通，人和物资仍要千方百计挺进。主干道紧张抢修的同时，一批批携带物资的救援人员徒步进村搜救。记者与他们一道，手脚并用地在泥泞中穿行，攀爬越过无数棵横倒的树木。

一点点艰难推进，多支救援小分队进入交通受阻、通信失联的村组。

28日，首批搜救队伍在步行6个小时后，抵达了与外界失联的州门司镇烟坪村。当时，村里即将出现粮食短缺，救援人员立即通过对讲机向外界传讯。

29日上午，村支书陈华平听到了直升机的轰鸣声，村民们追着直升机跑，领到了矿泉水、大米、面条等。我早就说了，政府记得我们。陈华平对村民们说。

连日来，5架救援直升机负责投送物资、抢险救援人员，以及转运灾区伤病员。截至8月1日20时，累计飞行335架次，向八面山瑶族乡、州门司镇、白廊镇等地83个村投放救援物资约97吨，转移伤员患者和孕产妇118人。

社会救援力量也从四面八方赶来。来自四川成都的信励应急救援队长罗勇带着队友在1日凌晨赶到资

兴，支援配合当地救援，累了就在车上眯一会，饿了就啃一口干粮。只要有一线生机，我们就要全力以赴。

守望相助：房子垮了，但我们不会垮

来自湖南翔为通用航空有限公司的执飞机长刘祝军记得，在一次执飞中，他看见山窝窝里有一群年轻人在拼命招手。

降落后，五六名年轻人焦急地说让我们等等，随后抬来了2名要转运救治的受伤老人。刘祝军说，在艰难时刻，我感受到了守望相助的温暖。

外部的救援力量想尽一切办法突进时，一个个村庄里，人们正在互帮互助地开展自救。

在八面山瑶族乡周塘村大坪坑组，村民龙跃中家因地势相对较高，已被改为救助点，为受灾群众提供餐饮和休憩场所。当地老百姓主动拿出自家有限的大米和各类食材，汇总到龙跃中家中统一烹调。

尽管现在形势还很紧张，但只要我们团结一心，没有什么克服不了的。龙跃中说。

临时安置点里，人们相互照应、鼓励。在州门司镇烟坪村村委会的一间会议室里，十多名村民被安置在这里。村民薛已茂和妻子主动承担起为安置群众做饭的工作。

现在困难时期，大家都想着尽自己一点力。其他人只要有菜，也会拿过来和大家一起分享。薛已茂说，房子垮了，但我们不会垮。

在烟坪村完全小学，校长陈鹏和教师李颖正在清理淤泥。机械设备暂时进不来，我们3名教职工正加班加点人工清淤。工程量非常大，还有几名老师正在赶来。陈鹏说，清淤只是第一步，后续还需要排险、消杀。我们要加快速度，保障学生正常开学。

连日来，武警、消防、医卫、电力等各路人马纷纷前往，给灾区群众带来信心。

8月1日，在烟坪村党群服务中心，湖南省消防救援总队通信分队的队员们正在架设微型卫星基站。现在一些地方的道路、通信仍暂未恢复，我们的任务是为指挥部科学调集人员和装备提供信息支撑，也为入场的救援力量提供通信保障。队长周艺说。

载着医务人员的救护车呼啸而过，电力工人扛着抢险设备一路狂奔，救援人员从直升机上匆匆跳下，每个人都在争分夺秒、全力以赴。

针对湖南省严重洪涝灾害，国家防灾减灾救灾委员会8月1日将国家救灾应急响应级别提升至二级，协调相关部门继续加大工作力度，指导支持地方做好受灾群众基本生活保障等救灾救助工作。

我们将穷尽一切努力，不放过任何一线希望，继续做好抢险救援，全力搜救失踪人员。阙保勇说。

（新华社长沙8月2日电）

国务院办公厅印发《关于健全基本医疗保险参保长效机制的指导意见》

新华社北京8月1日电 国务院办公厅日前印发《关于健全基本医疗保险参保长效机制的指导意见》（以下简称《指导意见》）。

《指导意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，全面落实党中央、国务院决策部署，完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展，坚持以人民为中心的发展思想，深入实施全民参保计划，强化部门联动，加快补齐短板，分类精准施策，优化参保结构，提高参保质量，维护群众依法参保权益，在高质量发展中增进民生福祉，切实解决好群众看病就医的后顾之忧。《指导意见》要求，明晰各方责任，落实依法参保；完善政策措施，鼓励连续参保；提升服务质量，强化有感参保。

《指导意见》提出以下重点举措。

一是完善政策措施。进一步放宽放宽在常住地、就业地参加基本医保的户籍限制。推进居民医保缴费与经济社会发展水平和居民人均可支配收入挂钩。支持职工医保个人账户用于支付参保人员近亲属参加居民医保的个人缴费及已参保的近亲属在定点医药机构就医购药发生的个人自付医药费用。建立对居民医保连续参保人员和零报销人员的大病保险待遇激励机制，连续参保激励和零报销激励，原则上每次提高限额均不低于1000元。自2025年起，除新生儿等特殊群体外，对在居民医保集中参保期内参保或未连续参保的人员，设置参保后固定待遇等待期和变动待遇等待期。二是优化管理服务。建立全民参保数据库，实现一人一档管理。

每年9月开展基本医保全民参保集中宣传活动。推动落实出生医学证明、户口登记、医保参保等出生一件事集成化办理，简化手续，优化流程，促进监护人、新生儿在出生当年参保。积极创造条件，将自愿申请且符合条件的村卫生室纳入医保结算范围，推动实时结算。

三是强化部门协同。明确各相关部门在参保工作中的主要职责，做好人口信息数据比对、社会保险业务协同联动、新生儿出生一件事服务等工作，动员引导社会力量依法规范参与医疗救助，推动基本医保与商业保险协同发展，推进信息共享。

《指导意见》要求各地区各有关部门加强组织领导，强化综合评价，保障资金支持，确保各项措施平稳落地。

广电总局发文要求丰富电视大屏内容

新华社北京8月2日电 记者2日从国家广播电视总局获悉，广电总局日前印发《关于丰富电视大屏内容进一步满足人民群众文化需求的意见（试行）》。意见（试行）强调，要提升电视大屏优质内容创新和供给能力，推动优秀网络视听作品在电视大屏播出，优化统筹境外节目播出，坚持全国一盘棋，一体化宣推提高优秀作品影响力。

意见（试行）强调，要强化新闻立台，集中优势力量打造重点新闻节目；优化电视大屏节目管理措施，推动电视文艺节目繁荣；优化创作扶持

政策，引导电视节目开辟新赛道；进一步深化电视内容联播联播机制；加强横向联合，推动优质资源配置；坚持好作品进入好时段、好平台，坚持大力倡导推动现实题材创作和播出原则，进一步优化电视剧播出调控管理，允许多星联播，指导推动电视台加强联播联播。

意见（试行）强调，要建立优秀网络视听节目推荐展播机制，逐步推动台网广泛建立协同合作机制，通过项目扶持和表彰奖励引导台网加强联播联播，鼓励支持优秀网络剧、网络电影、网络纪录片、网络动画片、网络综

艺文化节目资源进入电视大屏播出。

意见（试行）强调，要优化统筹境外节目播出。精选境外优秀影视剧、动画片、纪录片等节目进入电视大屏，推动获得白玉兰奖、金熊猫奖等电视奖的境外节目引进播出。

意见（试行）强调，要推出锦绣荧屏精彩视听，优质节目发布活动和一周视点电视推荐片单，充分发挥全国广电新媒体联盟作用，常态化宣传推广优秀广播电视节目，为人民群众提供收听收视引导服务。以丰富电视大屏内容播出为导向，推进法规制修订工作。

珠峰地区首次水热碳通量航空观测试验启动

新华社北京8月2日电（记者张泉）记者8月2日从中国科学院空天信息创新研究院获悉，该院组织开展的珠峰地区地气相互作用立体观测试验日前正式启动。其间，团队首次利用航空平台在珠峰地区开展水热碳通量观测试验。

地面与大气之间的相互作用是生态和气候系统的重要组成部分。珠峰地区的地气相互作用不仅影响青藏高原及周边气候，还可通过复杂的气候反馈机制和大气环流影响全球气

候。试验团队负责人、中国科学院空天信息创新研究院研究员贾立说。

据介绍，此次开展试验的区域位于西藏自治区定日县境内珠峰北麓，平均海拔约4200米。试验团队将利用无人机航空平台开展观测试验，获取地面与大气之间的水分通量、潜热通量、感热通量、碳通量和辐射通量的空间分布数据。团队还将结合地面站点和遥感卫星的观测数据，开展多时空尺度、天-空-地立体综合观测。

卫星观测范围大，是大区域尺

度；地面观测站覆盖范围较小，是点尺度；无人机观测范围介于两者之间，是面尺度。贾立说，面尺度观测可构建点尺度观测与大面积尺度观测之间的桥梁。

下一步，团队将整合青藏高原地区地面已有站点、航空平台、遥感卫星等的观测资料，综合分析高原地区水热碳通量变化过程特征和机理，进一步探究青藏高原复杂地表地气相互作用特征，揭示青藏高原环境变化及其气候反馈的关键机制。



北大荒集团航化作业忙

8月2日，农用飞机在北大荒集团黑龙江建设农场有限公司第一管理区对玉米地块进行航化作业（无人机照片）。近期，黑龙江垦区北大荒集团各农业生产单位适时加大田间管理，开展航化植保作业。

新华社发（许颖献 摄）

（上接2版）

在等待期里发生的医疗费用，医保将不予报销。樊卫东说，为维护个人医保权益，建议大家按时参保缴费。

看点六：提供便捷化参保缴费等服务

意见提出，推动落实出生医学证

明、户口登记、医保参保、社会保障卡申领等出生一件事集成化办理，简化手续，优化流程，促进监护人为新生儿在出生当年参保。

国家税务总局社会保险费司司长郑文敬表示，将在实现医保申报、缴费等基本事项全面线上办理的基础上，把银行扣款协议签订、个人缴费信息查询等关联事项纳入网上办

线上办。

为更加方便参保人员就近享受医疗服务，国家医保局和国家卫生健康委联合发文提出，2024年年底前，符合条件的村卫生室都将纳入医保定点管理，实现医保服务“村村通”，方便群众就近就医。

（新华社北京8月1日电）



—公益广告—