

# 防汛抗洪形势严峻，如何打好关键期这场硬仗？

新华社记者 刘诗平 谭畅 薛钦峰

今年入汛以来，我国大江大河已发生25次编号洪水，1100多条河流发生超警以上洪水，防汛抗洪形势严峻复杂。

进入8月，全国防汛抗洪面临哪些挑战？如何打好防汛抗洪关键期这场硬仗？新华社记者对此进行了采访。

## 当前防汛抗洪形势如何？

7月31日下午，涓水的湖南湘潭县河口镇华中村决堤处，前两天破堤而入的洪水正加快退去。“决口修复的方案还在进一步完善中。”中国安能集团第一工程局有限公司应急救援事业部部长边防说。

从湖南岳阳平江、岳阳华容团洲垸，到衡阳南岳区寿岳乡岳林村，再到涓水的湖南湘潭县易俗河镇决堤处与湘潭县河口镇决堤处，这是边防一个月来的第五个救灾现场。

在数千里之外的吉林省临江市，鸭绿江今年第1、第2号洪水于7月27日、28日相继袭来。洪水漫过G331公路，让临江市大湖街道临城村和附近工厂成为一片泽国。

国家防总办公室副主任、应急管理部防汛抗旱司司长徐彪说，今年入汛以来，汛情、灾情呈现南方降雨明显偏多、江河编号洪水连发、局地险情灾情严重等特点。

全球变暖背景下，我国降水极端性增强，同时受到厄尔尼诺衰减影响，汛期西北太平洋副高面积偏大、强度偏强，导致今年以来降雨阶段性明显、过程多、强度大。

“今年我国大江大河已发生25次编号洪水，是1998年有资料统计以来最多的一年。

同时，中小河流超警数量多、洪水涨势猛，全国共有1100多条河流发生超警以上洪水，较常年同期偏多1.4倍。”水利部水旱灾害防御司司长姚文广说。

水利部1日发布的汛情通报显示，7月31日8时至8月1日8时，辽宁黑桂等6个省份新增39条河流发生超警以上洪水。当前，黄河2024年第1号洪水、长江2024年第3号洪水和松花江流域河流编号洪水正在演进。

## 下一阶段防汛有哪些重点难点？

根据水文预报，8月我国极端暴雨洪水多发，致灾风险高。松花江、松花江吉林段、辽河等可能发生较大洪水，长江上游、黄河中下游、淮河流域沂沭泗水系、海河流域及云南、广西等地部分河流可能发生超警洪水。

“中小河流洪水是防汛关键期重点盯防的目标。”姚文广说。

姚文广表示，我国中小河流数量多，虽然近年来加大治理力度，但部分河流防洪标准仍偏低；一些河流多年未发生洪水，行蓄洪能力衰减，加上监测预警能力不足，如果遭遇局地强降雨，水位短时间内快速上涨，可能导致漫堤或决口，防御难度大。

松辽水利委员会水文局水情气象处处长刘文斌说，7月下旬以来，松辽流域有140多条河流发生超警以上洪水。一旦堤防长期临水浸泡，易发生险情。

保证水库安全也是当前防汛抗洪的一项重点工作。

福建省水利厅复盘“格美”台风防御工作时强调，18座病险水库是今后台风暴雨防御的重点，扎实推进病险水库报废降等和除险加固工作，精准化、点对点指导相关县（市、

区）加快落实整改进度。

黄河水利委员会水旱灾害防御局局长魏向阳介绍，目前，黄河流域仍存在127座病险水库，强降雨区内病险水库安全度汛风险较大。同时，黄河流域淤地坝多面广，下游有人淤地坝1364座，如遇极端暴雨，防护不及时，易发生险情。

“前期强降雨区域内水库水位较高，造成近期松辽流域超汛限水库数量多，水库运行风险逐日累加。”松辽水利委员会水旱灾害防御处处长左海阳说。

此外，还要防范山洪灾害。“我国山区面积大，气候和地形复杂，山洪灾害点多面广、突发性强。”姚文广说，前期南方部分地区经历多次强降雨过程，土壤饱和，一旦遭遇短时强降雨，容易引发山洪灾害。

长江水利委员会水旱灾害防御局局长徐照明说，长江流域内中小河流洪水和山洪地质灾害造成部分人员伤亡，在一定程度上暴露出基层预警精准度和预见期不足，“叫应”机制尚需完善，“谁组织、转移谁、何时转、转何处、不擅返”五个关键环节落实不够等问题，需加强中小河流系统治理和山洪地质灾害防御。

## 如何打好防汛抗洪这场硬仗？

“针对上述挑战，要‘预’字当先，做好预报、预警、预演、预案工作，把工作做在前面。”姚文广说。

洪水来临前，重点区域中小河流要坚决清除行洪障碍，完善人员转移和应急抢险预案，加强薄弱堤段防守。

左海阳表示，下一阶段将重点关注连续强降雨叠加风险，高度警惕松花江吉林段、鸭

绿江、辽河和拉林河等流域局地强降雨，逐河流、逐区域分析研判防汛形势，逐流域有针对性地制定应对措施，加强河道管理和堤防巡查防守，扎实做好水工程调度运用、山洪灾害防御和人员转移安置等工作。

哈尔滨7月31日启动防汛四级应急响应，要求全力做好中小河流洪水、山洪、地质灾害、城市内涝灾害防范应对，加强巡查防守，围绕重点区域和薄弱环节前置抢险队伍和物资，及时处置突发险情，提前果断组织转移受威胁群众，全力保障人民群众生命安全。

徐照明表示，长江委将继续做好防汛关键期调度，统筹上下游防洪安全，一方面腾出足够防洪库容，确保防洪风险可控，另一方面及时压减出库流量，减轻长江3号洪水期间下游防洪压力，加快中下游退水。

防洪工程体系应用至关重要。姚文广表示，根据不同流域洪水预报情况，要打好流域防洪工程体系水库、河道及堤防、蓄滞洪区“三张牌”。

魏向阳介绍，黄委将做好黄河流域重点区域防御工作，紧盯淤地坝、水库、在建工程安全度汛，加快水毁工程修复。督促严格落实山洪灾害防御预警“叫应”和人员转移五个关键环节措施。强降雨期间，加强水库和淤地坝安全风险预警提醒，督促落实下游有人淤地坝1364座避险转移措施。

防汛处在关键期，关键时刻显担当。姚文广表示，防汛抗洪容不得半点麻痹思想和侥幸心理，水利部将继续全力做好水库和在建工程安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御等工作，进一步压实落细防御责任和措施，坚决打赢防汛抗洪关键期这场硬仗。

（新华社北京8月1日电）

## 老兵安福英：

# 舍生忘死 传送文件

本报记者 赵梦卓 实习生 王柳涵

## 喜迎新中国成立75周年·寻访老兵足迹

在历史的洪流中，老兵安福英的名字并不广为人知，但他的故事却是那个时代无数军人保家卫国、英勇奉献的缩影。

1934年，安福英出身于一个穷苦家庭。“小时候，我的父亲在地主家做长工，一家人生活在饥饿与贫困之中。新中国成立后，我们的生活发生了翻天覆地的变化，分到了土地，告别了食不果腹的日子，也有了宝贵的读书机会。”那时，安福英深刻感受到中国共产党一心为民的情怀，心中也种下了听党话、跟党走、报党恩的坚定信念。

抗美援朝战争期间，安福英毅然决然投身军营。“没有大家哪有小家，没有国家安全，何谈小家安宁。在党和国家最需要的时候，我必须冲上前。”1951年，他先在沈阳军区接受了严格的军事训练，随后被分配到东北装甲兵干训大队。同年7月，他随部队跨过鸭绿江，直面战争的残酷与考验。

战场上，安福英作为干部处文书，肩负着干部质量统计、改制前的军衔鉴定及登记工作，为后来的军衔改制做准备。“我负责每个月去坦克兵指挥所送干部质量统计表。由于战地情况复杂，快速又便利的交通工具只有摩托车，即使顺利往返，时间也要近8个小时。”安福英骑着摩托车，在复杂的战地环境中穿梭，只为将每一份文件安全及时送达。

有一次，安福英如往常一样去送机要文件，摩托车的噪音使他无法察觉空中的敌机飞机，险些遭遇敌机轰炸。“还好朝鲜百姓及时招手提醒我，我很幸运地活下来了。”这一幕，让他深刻体会到了战场上生死就在一瞬间，也让他更加珍惜与朝鲜人民之间的深厚情谊。

第二天就诊前，医学生会在特定诊室对患者进行补充问诊，更系统地了解患者病情，以便在正式就诊时更全面地向老师汇报。这样，医学生就由被动学习变为主动学习，能力提升也会更快。

很多患者就诊时想找专家看病，他们不太相信年轻医学生诊疗能力，而在这里则不同，由于有“大咖”坐镇，患者不再像过去那样排斥医学生，医学生不仅有了更多亲手操作的机会，而且还有专家为其随时指导。“在课堂上我们实操的都是模型，而在这里面对的都是真实患者，实操一次就能把之前学到的很多知识点都连起来。想不到的地方，老师还会及时指导，学习起来事半功倍。”吉林大学白求恩第一临床医学院2019级临床医学专业陈启凡说。

“不要转账！”不久前，民警及时的劝阻，保住了刘女士账户里的2.7万元。

刘女士是长山花园社区居民，因社区民警夏闯经常到家中走访、问需、普法，与其十分熟络。当日，刘女士受短视频内容诱导，参与平台“点赞”返利活动。第十次投资时，对方以她操作错误为由，要求转账2.7万元后才能为其返本返利。经常接受反诈宣传的刘女士心存疑虑，便给夏闯打去了电话。夏闯及时劝阻，成功避免刘女士被骗。

未来，长山花园社区警务室将不断优化“五防”警务模式，通过密切警民关系，有效调动群众参与社会治理的积极性，合力开展群防群治工作，营造共建共治共享的良好氛围。

走进位于长春市宽城区兴旺路的吉林省百利生物科技有限公司，各个生产车间一派繁忙。精炼车间内，压榨出的产品正在进行脱水、脱色、脱臭、冷冻等环节，工人们忙碌而有序地进行作业；一旁的包装车间内，工人则正在对精炼后的产品进行装桶，并向桶内充入少量的氮隔氧，一桶桶有机植物油将从这里出发，运送到全球多个国家。

作为国际健康食品、药品、保健品市场原料供应商，吉林省百利生物科技有限公司建筑面积8000平方米，建有GMP车间，工艺布局合理，设备先进，技术力量雄厚，产品质量达到欧盟及美国等国家标准。现已发展成为集科研开发、技术研究、生产检验、自营出口为一体的现代化植物油生产企业，同时也是油脂油料、有机植物油加工的专业生产厂家。

“公司的产品主要有月见草油、亚麻籽油、白瓜籽油、火麻仁油、紫苏籽油、琉璃苣油、葡萄籽油、核桃油等功能性植物油。”公司相关负责人介绍，目前，这些产品已经走出国门，出口30多个



在公司实验室内，实验人员进行质量检测。

## 吉林省百利生物科技有限公司：

# 用心做好每一滴植物油

本报记者 孙红丽

国家和地区。

布局全球贸易，公司有属于自己的底气。已获得GMP美国膳食补充剂认证；INTERTEK（天祥集团）的HACCP体系认证、ISO9001食品质量管理体系认证、ISO22000食品安全管理体系认证；法国国际生态认证中心（ECOCERT SA）的美国、欧盟、日本、中国有机产品认证；Star-K 认证（国际）机构的Kosher 清真认证；HALAL清真认证，这些都是源于公司“科学管理、诚信经营、持续改进”的方针和生产研发人员的不断创新、严格管理。

不仅如此，公司每年都会前往瑞士、美国、日本等国家参加一些国际知名展会，并积极参加CPHI China世界制药原料中国展，扩大产品知名度和公司影响力。

## 严控质量 提供全程优质服务

多年来，公司深谙质量对于企业的决定性地位，将质量作为立身之本，在原料、生产和成品等方面严格监控，确保生产出的每一滴油都经得起检验。

公司自有34310亩有机基地，按照欧盟、美国、日本有机标准种植，从原料、种植到收获全程跟踪监控，严格按原料质量进行验收。在公司实验室内，配有岛津分光光度仪、安捷伦气相色谱仪等先进仪器，能够对各类原料进行检验分析。每批次原

料籽样品保存3年，保证原料的可追溯性。

在生产过程中，每道工序均按OPRP、PRP、HACCP及工艺操作，也做到严格控制，生产记录保存3年，有机产品记录保存5年。

成品质量控制上，公司有标准化检测实验室，并与德国欧陆和中国SGS检测合作，产品符合欧盟食品标准，严格实施产品放行标准，全程可追溯。

同时，公司可以提供植物油的规格单，根据客户的具体要求定制解决方案，高效处理订单，确保订单及时交付，采用陆运、海运和空运等多种运输方式，在售前、售中和售后提供全流程服务。

## 深耕研发 保持行业领域前端

“企业在发展，我们的产品也需要不断地更新，包括产品质量和各项指标等等，我们与一些大学建立联合的实验室，提高产品工艺，不断推动公司前行。”企业相关负责人说。

诚如所言，作为长春市“专精特新”中小企业、吉林省农业领域“专精特新”中小企业、吉林省科技“小巨人”企业、吉林省农业产业化重点龙头企业、国家高新技术企业，公司有市级企业技术中心，检测中心、质控中心，承担产品开发、成果转化、



吉林省百利生物科技有限公司。

技术优化升级、国内外先进技术消化吸收等工作。同时聘请专家，与吉林大学、吉林农业大学建立产学研合作，并通过公司外贸部人员前期广泛、深入地对公司国内市场的调查研究，确保公司新技术、新产品始终走在行业前端。

目前，公司通过自主研发，已获得6项发明专利、11项实用新型专利、13项软著，并拥有8个国内注册商标、1个欧盟注册商标。

钻研精神、产品开发、技术升级、质量提升、管理创新是企业长青的最基础要素，公司将以长远眼光、诚信负责的操守，以产品质量和客户服务为基础，用心做好每一滴植物油。

## 向“新”图强·“质”引宽城

系列报道之八

## 以军确认炸死哈马斯军事部门首领穆罕默德·戴夫

新华社耶路撒冷8月1日电（记者王卓伦）以色列军方8月1日确认，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）军事部门首领穆罕默德·戴夫于7月13日在以军对加沙地带汗尤尼斯地区的空袭中死亡。

以军在声明中说，根据以军和以色列国家安全总局（辛贝特）的情报，以军战机7月13日精准袭击了戴夫和哈马斯汗尤尼斯旅指挥官拉法阿·萨拉马藏身处，两人均已死亡。

声明说，戴夫策划并执行了去年10月7日哈马斯在以色列的袭击活动，导致以方约1200人死亡、251人被扣押在加沙地带。戴夫与近年来多起针对以色列的袭击活动有关，本轮巴以冲突期间指挥了哈马斯在加沙地带的军事行动，负责向哈马斯军事部门高级成员发布指示。

戴夫领导哈马斯下属武装派别卡桑旅，极少公开露面。据以媒体报道，以色列多年来数度开展针对戴夫的暗杀行动均以失败告终。以军7月13日曾发表声明证实对包括哈马斯两名领导人在内的武装分子藏身地实施了袭击，但一直未正式确认戴夫生死。

哈马斯7月31日发表声明说，哈马斯政治局领导人伊斯梅尔·哈尼亚在伊朗首都德黑兰遭以色列空袭身亡。以色列军方暂未就哈尼亚遭暗杀置评。

## 北约国家援助的首批F-16战机交付乌克兰

新华社基辅8月1日电（记者李东旭）据乌克兰国际通讯社7月31日报道，北约国家援助的首批F-16战机已交付乌克兰。

报道说，据匿名人士透露，首批西方援助的F-16战机的交付期限定于7月底并已按期交付，这批战机数量不多，且尚不清楚在西方受训的乌克兰飞行员能否立即操作战机参战。

另据今日俄罗斯通讯社报道，乌克兰接收的这批6架F-16战机来自荷兰，将很快从丹麦再接收一批F-16战机。乌克兰国防部尚未就F-16战机交付情况做出回应。

目前，北约成员国丹麦与荷兰共同主导一个11国参与的联盟，由乌克兰提供F-16战机相关培训，其中包括对飞行员的培训。

乌克兰总统泽连斯基此前表示，西方援助F-16战机从数量上说“还不具备战略意义”，希望西方压缩乌克兰飞行员海外受训时间、扩大训练基地并在未来增加援助战机数量。

俄罗斯外交部部长拉夫罗夫先前警告，乌克兰境内出现可挂载核武器的F-16战机将被俄方视为来自西方的核威胁。

## 长春长山花园社区警务室：“五防”模式推进社区群防群治

本报讯（宋起鸣）“现在有事找警察，简直太方便了。他们在社区上班，我们老百姓之间的小摩擦，民警和网格长在社区就调解了，效率老高了。”提起“五防”警务模式带来的新变化，长山花园社区居民李先生满脸笑容。

长春市公安局宽城区分局长新街派出所所长长山花园社区警务室为试点，聚焦“主动警务、预防警务、融合警务、协同警务”，不断深化“警民协作”，积极构建“五防”警务模式，即：社区民警源头防、社区义警立体防、社区资源联合防、老警暖调魅力防、警保联控智慧防。

在这种工作模式下，社区民警与网格员紧密协作，信息共享更加及时、全面。网格员在日常巡查中一旦发现治安隐患、矛盾纠纷等问题，能够第一时间与社区民警沟通，共同商讨解决方案，快速响应和处置，真正让社区居民感受到实实在在的安心和温暖。

“不要转账！”不久前，民警及时的劝阻，保住了刘女士账户里的2.7万元。

刘女士是长山花园社区居民，因社区民警夏闯经常到家中走访、问需、普法，与其十分熟络。当日，刘女士受短视频内容诱导，参与平台“点赞”返利活动。第十次投资时，对方以她操作错误为由，要求转账2.7万元后才能为其返本返利。经常接受反诈宣传的刘女士心存疑虑，便给夏闯打去了电话。夏闯及时劝阻，成功避免刘女士被骗。

未来，长山花园社区警务室将不断优化“五防”警务模式，通过密切警民关系，有效调动群众参与社会治理的积极性，合力开展群防群治工作，营造共建共治共享的良好氛围。