

# 今年汛情有何特点？7月汛情如何演进？

## ——我国南北汛情透视

新华社记者 刘诗平

入汛以来，我国汛情总体情况如何？7月汛情预计会怎样？新华社记者对此进行了采访。

### 全国538条河流发生超警以上洪水

28日14时，九江水文站水位涨至警戒水位，长江发生今年第1号洪水。这也是入汛以来全国大江大河发生的第11次编号洪水。

据水利部统计，入汛以来，广东、广西、江西、湖南、福建、黑龙江、新疆等21个省份共有538条河流发生超警以上洪水。当前，广西、湖南、江西、浙江、黑龙江等13个省份仍有60条河流维持超警，洞庭湖湖区、鄱阳湖湖区、太湖周边网区有28站水位超警。

### 大江大河汛情提前早发 中小河流洪水频发重发

水利部水旱灾害防御司相关负责人表示，今年汛情特点之一，是大江大

河汛情异常提前。全国大江大河4月份就形成了6次编号洪水，较常年平均提前2个月以上。其中，珠江流域北江第1号、第2号洪水分别为全国大江大河1998年有统计资料以来最早的编号洪水和特大洪水。

今年发生的11次编号洪水中，有10次发生在珠江流域，其中西江3次、北江2次、东江1次、韩江4次，为1998年有编号洪水统计以来最多。

今年汛情的另一个特点，是中小河流洪水频发重发。今年以来，广东、广西、江西、湖南、福建、浙江、安徽、黑龙江、新疆等21个省份共有538条河流发生超警以上洪水，较常年同期偏多1.1倍，大部分为中小河流。

针对南方汛情的成因，水利部相关部门负责人表示，全球气候变暖背景下，受厄尔尼诺事件滞后等影响，副热带高压异常偏强偏西，4月至6月上旬，副热带高压稳定在华南一带，源源不断的暖湿气流输送和冷空气南下影响，造成我国珠江流域持续强降雨。6月17日以来，副高北抬至长江中下游沿江附近，且稳定少动，冷暖空气在长江沿江附近交汇，导致

长江流域持续出现强降雨。

### 7月五大流域可能发生超警洪水

在珠江流域，目前西江第3号洪水洪峰继续向下游演进。据气象部门预测，6月29日起西江流域将再次迎来新一轮强降雨过程，流域防汛形势依然复杂严峻。

珠江水利委员会相关负责人表示，近期珠江流域暴雨仍多发频发，且降雨落区高度重叠，部分江河底水较高，土壤含水量饱和，产流汇流加快，发生山洪地质灾害的风险较大。珠江委将细化各项措施全力防汛抗洪。

在长江中下游，长江水利委员会预测，预计未来一周，长江中下游干流水位将持续上涨，城陵矶以下河段、洞庭湖湖区、鄱阳湖湖区将面临全线超警的形势，九江河段最大超警幅度约1.0米。

28日17时，九江市水利局将洪水防御Ⅳ级应急响应升至Ⅲ级，进一步加强堤防巡查防守、水库安全度汛，以及山洪灾害预警等防御工作。

“九江市水利局积极开展水利工程调度。6月22日以来，九江市中小水库提前腾出库容超过1.3亿立方米，为后期洪水的迎峰、削峰打下坚实基础。”九江市水利局局长叶凌志说，6月以来，九江市14座具有防洪功能的大中型水库总拦蓄量超过9.7亿立方米，充分发挥水库防洪减灾效益。

东北方面，水利部28日发布汛情通报，受近期降雨影响，黑龙江省乌苏里江虎头至东安镇江段及支流穆稜河、挠力河，松花江支流蚂蚁河、倭肯河等17条河流超警，乌苏里江虎头至饶河江段超警。据预报，7月初乌苏里江干流将全线超警，其中上中游干流维持超警。

7月全国汛情预计会怎样？水利部预测，7月，长江中下游、黄河中下游、淮河及沂河和沭河、海河流域漳卫河、松花江等可能发生超警洪水。

水利部相关负责人表示，水利部将继续密切监视雨情、汛情发展，及时发布预警，科学调度水利工程，做好堤防巡查防守、水库安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御等各项工作。  
(新华社北京6月28日电)

# 7月，一批新规护航美好生活

新华社记者 齐琪

8项公安交管新措施更加便民利民，大数据“杀熟”“自动续费”等问题进一步治理规范，新修订的公司法完善中国特色现代企业制度……7月，一批新规开始施行，更完善的法治，护航美好生活。

### 8项公安交管新措施更加便民利民

8项公安交管便民利民改革新措施7月1日起陆续实施：北京、天津等60个城市试点推行机动车行驶证电子化；群众在办理补换领牌证等交管业务时可自主选择快速上门服务方式；跨省异地办理摩托车注册登记等业务，可凭居民身份证“一证通办”……新措施实施后，预计将惠及上亿群众，大大减少办事成本。

### 治理大数据“杀熟”规范“自动续费”

《中华人民共和国消费者权益保护法实施条例》7月1日起施行。条例对大数据“杀熟”“自动续费”等问题进行治理规范。条例规定，经营者不得在消费者不知情的情况下，对同一商品或者服务在同等交易条件下设置不同的价格或者收费标准。经营者采取自动展期、自动续费等方式提供服务的，应当在消费者接受服务前和自动展期、自动续费等日期前，以显著方式提请消费者注意。

### 新修订的公司法完善中国特色现代企业制度

新修订的《中华人民共和国公司法》7月1日起施行。新修订的公司法完善中国特色现代企业制度，弘扬企业家精神，维护社会经济秩序，促进社会主义市场经济发展，为构建高水平社会主义市场经济体制提供法治保障。

### 互联网政务应用优先使用实体机构名称

《互联网政务应用安全管理规定》7月1日起施行。规定要求，一个党政机关最多开设一个门户网站。互联网政务应用的名称优先使用实体机构名称、规范简称，使用其他名称的，原则上采取区域名称加职责名的命名方式，并在显著位置标明实体机构名称。

### 规范电力市场行为

《电力市场运行基本规则》7月1日起施行。规则调整完善了相关表述，完善电能、辅助服务交易等定义和交易方式，细化风险防控相关要求。明确电力市场运营机构按照“谁运营、谁防范、谁运营、谁监控”的原则，履行市场监管和风险防范责任，对市场依规开展监测，接受电力监管机构监管。

### 进一步促进银行业金融机构提升信贷管理能力

《固定资产贷款管理办法》《流动资金贷款管理办法》《个人贷款管理办法》7月1日起施行。三个办法调整优化受托支付金额标准，结合信贷办理线上需求，明确视频面谈、非现场调查等办理形式，适配新型融资场景。同时进一步强化信贷风险管控，推动商业银行提升信贷管理的规范化水平。

### 充气式游乐设施应有漏气故障等报警监测装置

新修订的强制性国家标准《充气式游乐设施安全规范》7月1日起实施。针对充气式游乐设施易倾覆的问题，新标准提出，充气式游乐设施应有内部空气压强监测装置，一旦出现意外漏气故障，能够及时报警。  
(新华社北京6月29日电)

# 逆险抗洪，这些“小物件”“土办法”大有用处

新华社记者 苏晓洲 陈泽国

持续暴雨倾盆，河湖水位猛涨……近期国家防总启动防汛应急响应，湖南、安徽、江西等长江中下游省份，打响了防汛抗洪大会战。巡堤除险、救护群众、转运物资……防汛抗洪往往是一场持久战，参战者需要较长时间保持充沛的体力和良好的精神状态。记者多年来采访到不少一线抗洪人员，发现他们在实践中摸索出穿“大套靴”、带“小物件”、用“土办法”、洗“懒汉衣”等招数，简单易学，却大有用处。

### 穿“大套靴”

抗洪抢险，经常需要趟水、踩泥。一位有30多年防汛经验的“老水利”，总是提醒大家要穿好“大套靴”（塑料高筒雨靴），将长裤管扎入靴筒。

“老水利”说，抗洪抢险现场的河沟湖汊、荒草丛，这些地方存在感染血吸虫病等风险。即使不是血吸虫病高发区，洪涝灾区积水中，可能混杂着垃圾、粪便等物。腿、脚上如果有伤口，或者在趟水行进中受伤，很容易因为细菌入侵引发疾病，轻则肿痛难忍，重则引起发热等症状，严重时危及生命。

### 带“小物件”

在抗洪抢险一线，“护堤人”需要长时间在大堤上日夜坚守，关注水情、排查险情。一位抢险队员向记者展示了他们随身带的“小物件”：

“驱虫壶”。防汛抗洪“大敌”之一，是成群结队的蚊虫。如果没有防范被蚊虫叮出大包，不但痒得钻心，还容易染病。买来小巧便携的塑料喷壶，将驱蚊花露水掺些水灌入其中。在周身喷一喷，再辅助擦点风油精，大多数蚊虫一旦靠近，往往被呛得四散



6月29日，救援队员在贵州省镇远县转移被洪水围困的群众。

新华社记者 杨文斌 摄

奔逃。

“纳凉扇”。手掌大小的便携小电扇，充满一次电能用上很长时间，能伴随“守堤人”对抗炎热。一旦小电扇电量耗尽又找不到地方充电，还有备用的尼龙布小扇，摇一摇，也有消暑的功效。

“吸汗巾”。抗洪抢险难免经常汗如雨下，用干纸巾擦汗，一包、一卷可能很快用完；最好用的是单张独立包装的湿纸巾，擦了汗，拧干；用少许饮用水浸湿，拧干，可重复使用。

“小手电”。充电聚光可照射距离和光斑面积的手电筒，既能探路，又能查险，还能切换“闪烁”档，充当应急联络工具，遇险时甚至能用于求救。

### 用“土办法”

在防汛日益机械化、信息化甚至智能化的今天，“水利前辈”们传下来的很多“土办法”依然非常实用。

“传音梆”。在抗洪一线大堤上，时而能听到竹梆敲击声在夜空中久久回荡。先敲一下，两秒钟后再连敲两下，表示安全；连续猛敲，就是发现了险情，周边的抢险队员听到声音就会赶来。“传音梆”用一节楠竹制作，有宽约5毫米、长约25厘米的发音缝，两头封闭。对汛期“滨水人家”来说，险情出现，梆子声是报警器；大堤安全，梆子声是安眠曲。

“蝉翼图”。一位老水利工程师是抗洪一线的除险“智囊”。他曾随身携带一方“手绢”，展开竟是一幅“堤垠河道图”。他介绍，这种地图用尼龙绸制作，薄如蝉翼，轻若无物，抗皱防潮、

不易褪色、便于携带。即便不慎粘上了污泥，在水中荡涤几下，很快就能晾干使用。

“醒脑凳”。在抗洪前线防洪棚里，极少见到床，多是木质“冷板凳”——有方凳，也有条凳，供轮换下来的巡逻队员们短暂休息时使用。防汛队员介绍，坐硬板凳能让人稍事休息恢复精力，同时也尽量保证“坐而不睡”，保持头脑清醒。

“断魂香”。汛期洪水深处的芦苇荡、茅草丛、杨树林里蚊虫成群，有防汛队员在小镇集市买来一种一尺来长、十分粗壮、长得“土里土气”的燃香，点起来烟味重、烧得久，散发出来的气味让蚊虫一熏就蔫。

### 洗“懒汉衣”

洪灾期间，辗转于大堤、防汛棚、险情现场之间，暴露在烈日炙烤或者狂风骤雨之下，换洗衣服是个大问题。

一位“老应急”分享了他的洗衣经验：将换下来的衣服放入桶中，注满水，放上洗衣粉或者沐浴露甚至洗发液，将衣物在水中捏几下让它们浸透。几分钟后，将衣物在桶中揉几下，还可将衣物用干毛巾裹住拧一把再晾。

“带不多的换洗衣物，基本能够满足长时间一线抢险的需要。洗出来的衣服穿在身上，还有些香味呢！”老应急“不无得意地说。

防汛一线十分艰险，借助实践中摸索出的这些招数，就算暴风雨来得再猛烈，办法总比困难多。  
(新华社长沙6月28日电)

## 绛县自然资源局国有建设用地使用权(“标准地”)公开出让公告

(绛自然资告字[2024]6号)

经绛县经济开发区管委会批准，拟定以挂牌方式出让2幅地块的国有建设用地使用权，该两宗地块为我县“标准地”。现将有关事项公告如下：

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求(见下表)。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加。申请人可以单独申请，也可以联合申请。

三、本次挂牌的宗地设有底价，成交价不得低于底价，由最高报价者竞得。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求，见挂牌出让文件。申请人可于2024年7月1日至2024年7月31日到绛县自然资源局获取挂牌出让文件。

五、申请人可于2024年7月1日至2024年7月31日到绛县自然资源局提交书面申请。交纳竞买保证金的截至时间为2024年7月31日17时00分。经审查，申请人按规定交纳竞买保证金，具备申请条件的，我局将在2024年7月31日17时00分前确认其竞买资格。

六、本次国有土地使用权挂牌活动在绛县自然资源局进行。拟挂牌时间为：

2024年7月22日09时00分至2024

年8月5日10时00分；

七、其他需要公告的事项：

1. 挂牌时间截止时，有竞买人表示愿意继续竞价，转入现场竞价，通过现场竞价确定竞得人。

2. 被列为“失信惩戒”、“严重违法失信企业名单”等单位或个人，不得参加竞买。

3. 如挂牌公告的内容与挂牌出让文件的内容出现不一致，以挂牌出让文件为准。

4. 其他未尽事宜按照国家规定政策执行。

行。

八、联系方式与银行账户

联系地址：绛县自然资源局

联系人：王女士

联系电话：18803597955

户名：绛县经济开发区管委会

开户行：绛县农商行卫庄支行

行号：402182200057

账号：662121010300000016639

注：交纳保证金时请在备注栏中注明宗地编号

绛县自然资源局

2024年6月30日

宗地编号：	JKGT2024-001	宗地总面积(平方米)：	20443.77	宗地坐落：	绛县卫庄镇增村
出让年限：	50年	容积率：	不低于0.5且不高于1.5	建筑密度(%)：	30
土地用途：	工业用地	绿化率(%)：	不低于20	建筑限高(米)：	18
投资强度：	≥3450万元/公顷	保证金：	462万元	估价报告备案号：	1420724BA0020
起始价：	462万元	加价幅度：	2万元		

备注：“标准地”出让控制性指标为：1.投资强度指标为每亩230万元以上；2.产出指标为亩均产值或营业收入200万元以上，税收5万元以上；3.能耗标准为工业增加值综合能耗小于0.46tce/万元；4.环境指标：单位工业增加值COD排放量(KG/万元)≤1；氮氧化物排放量(KG/立方米天然气)≤18.71；单位工业增加值SO<sub>2</sub>排放量(KG/万元)≤1.78；单位工业增加值氨氮排放量(KG/万元)≤0.26；污染物处理率达到100%；污染地块安全利用率达到100%。5.抗震设计指标：工程场地地震基本烈度为Ⅷ度，场地土类型为中硬土，建筑场地类别为Ⅱ类。

宗地编号：	JKGT2024-002	宗地总面积(平方米)：	19149.31	宗地坐落：	绛县卫庄镇张上村
出让年限：	50年	容积率：	不低于1.0	建筑密度(%)：	30
土地用途：	公用设施用地	绿化率(%)：	不低于20%	建筑限高(米)：	8
投资强度：	≥3450万元/公顷	保证金：	470万元	估价报告备案号：	1411324BA0011
起始价：	470万元	加价幅度：	5万元		

备注：“标准地”出让控制性指标为：1.投资强度指标为每亩230万元以上；2.产出指标为亩均产值或营业收入200万元以上，税收5万元以上；3.能耗标准为工业增加值综合能耗小于0.46tce/万元；4.环境指标：单位工业增加值COD排放量(KG/万元)≤1；氮氧化物排放量(KG/立方米天然气)≤18.71；单位工业增加值SO<sub>2</sub>排放量(KG/万元)≤1.78；单位工业增加值氨氮排放量(KG/万元)≤0.26；污染物处理率达到100%；污染地块安全利用率达到100%。5.抗震设计指标：工程场地地震基本烈度为Ⅷ度，场地土类型为中硬土，建筑场地类别为Ⅱ类。

## 2024年医保药品目录调整7月1日启动

新华社记者 彭韵佳

7月1日，今年医保药品目录调整工作正式启动，符合条件的医药企业可以开始提交申报材料。哪些药品有望纳入目录？今年医保药品目录调整有哪些重点？《2024年国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录调整工作方案》中，能找到“答案”。

——纳新药、降药价，更多新药、好药有望进医保。工作方案明确，目录外5类药品可以申报参加2024年医保目录调整，包括儿童用药、罕见病用药、适应症或功能主治发生重大变化的药品等。

今年的申报条件也进行了小幅调整，按规则对药品获批和修改适应症的时间要求进行了顺延，2019年1月1日以后获批上市或修改适应症的药品可以提出申报。这意味着，更多新药将被纳入国家医保药品目录。

经过此前的6轮调整，国家医保药品目录已累计新增纳入744个药品，包括通过谈判新增的446个药品，其中大部分为近年来新上市、临床价值高的药品，覆盖目录31个治疗领域。

目前，医保药品目录准入方式为企业申报制，主要聚焦5年内新上市药品。在此影响下，5年内新上市药品在当年新增品种中的占比，已从2019年的32%提高至2023年的97.6%。2023年有57个品种实现“当年获批、当年纳入目录”。

除了申报环节，后续的评审、测算、谈判等流程也对创新药给予“倾斜”。如在评审测算

环节，将创新性作为重要指标，提升创新药的竞争优势。

——调“老药”、腾空间，引导药品目录“提档升级”。经过多次调整，国家医保药品目录已累计调出395个疗效不明确、易滥用、临床被淘汰或者即将退市的药品。

工作方案对调出品种范围进行明确，将近3年来向医保定点医药机构供应的常规目录药品，以及未按协议约定保障市场供应的谈判药品列为重点考虑的情形，以帮助强化供应保障管理。

“吐故纳新”，更多新药、好药将进入医保药品目录。更科学、更规范，药品目录调整将更加公开、透明。

今年的工作方案进一步强化专家监督管理，明确专家参与规则和遴选标准条件，加强对参与专家的专业培训和指导，提高评审测算的科学性、规范性。

据介绍，近年来专家评审规则已趋于稳定，主要采取专家讨论和个人评分同时进行的方式，争取传达给企业稳定的预期。今年8月至9月为专家评审阶段。根据企业申报情况，药学、临床、药经济学、医保管理等方面的专家将联合评审，形成拟直接调入、拟谈判或竞价调入、拟直接调出等药品建议名单，同时对拟谈判或竞价药品的规格、医保支付范围等进行论证确定。

截至2023年底，我国基本医疗保险参保人数约13.34亿人。  
(新华社北京6月30日电)

### 遗失声明

●不慎将李建辉残疾证(证号：14270219821124363663)丢失，声明作废。

●不慎将毛天亮(身份证号：142726198610310016)购买的太原恒大江湾7-2-1601房的收款收据(票号：0317391，金额：1186710元，日期：2021年7月3日)丢失，声明作废。