



曹妃甸口岸外贸忙

今年1至6月份唐山港曹妃甸港区外贸货物吞吐量9112.9万吨，同比增长19.6%（7月12日摄）。

新华社记者杨世尧摄

新华每日电讯



新华社客户端

新华通讯社出版



扫描二维码
关注“新华每日电讯”

2020年7月13日 星期一 庚子年五月廿三 今日8版 总第10057期

国内统一连续出版物号 CN 11-0209 邮发代号 1-19



沙漠高速建设正酣

乌玛高速青铜峡至中卫段穿越腾格里沙漠腹地的18公里公路，是宁夏建设的首条沙漠高速公路（7月10日摄）。

新华社记者冯开华摄

习近平对进一步做好防汛救灾工作作出重要指示要求 压实责任 勇于担当 深入一线 靠前指挥 尽最大努力保障人民群众生命财产安全

新华社北京7月12日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对进一步做好防汛救灾工作作出重要指示。

习近平指出，近期，长江、淮河等流域，洞庭湖、鄱阳湖、太湖等湖泊处于超警戒水位，重庆、江西、安徽、湖北、湖南、江苏、浙江等地发生严

重洪涝灾害，造成人员伤亡和财产损失，防汛形势十分严峻。

习近平强调，当前，已进入防汛的关键时期，各级党委和政府要压实责任、勇于担当，各级领导干部要深入一线、靠前指挥，组织广大干部群众，采取更加有力有效的措

施，切实做好监测预警、堤库排查、应急处置、受灾群众安置等各项工作，全力抢险救援，尽最大努力保障人民群众生命财产安全。国家防总、应急管理部、水利部等部门要加强统筹协调，科学调配救援力量和救灾物资。驻地解放军和武警部队要积极参与抢险

救灾工作。

习近平要求，各地区各有关部门要在抓好防汛救灾各项工作的前提下，精心谋划灾后重建，尽快恢复生产生活秩序。要认真做好受灾困难群众帮扶救助，防止因灾致贫返贫。



▲7月8日晚，江西省鄱阳县鄱阳镇问桂道圩堤发生漫决。险情发生后，中国安能第二工程局迅速调集抢险人员、工程装备前往决口现场。截至12日下午，决口堵进进度已经过半（7月12日摄）。

新华社记者周密摄

闻「汛」而动战鄱湖

新华社记者郭强、吴锺昊、范帆、余贤红

19.01米、20.73米、21.97米、22.53米……

四级、三级、二级、一级！

7月12日零时，鄱阳湖标志性水文站星子站的水位井内，湖水漫过一道红色标记——“1998年洪水位22.52M”，我国最大淡水湖水位突破有水文纪录以来的历史极值，防汛应急响应不断升级。

洪水滚滚，浊浪滔天。

面对同样甚至更加凶猛的洪水，不同的就是更加坚固的堤防、更加先进的抗洪抢险设施设备、更加科学的调度应对；相同的是人民至上、生命至上的使命担当，不畏艰险、迎洪而上的英勇姿态，众志成城、合力抗洪的磅礴伟力！

抢险

深夜，江西鄱阳县防汛抗旱指挥部，灯火通明。

连日来，鄱阳县遭受持续强降雨袭击，境内河流水位快速上涨。

59岁的县防指专家组成员程建议和同事

围在一起，会商应对险情。指挥部内的气氛，让他想起1998年的大洪水。

曾担任县防汛抗旱指挥部技术咨询组组长的他回忆说：“那时，县里86条圩堤到处是险情，指挥部的报险电话根本接不过来。”

如今，面对同样的洪水，江西坚持科学抗洪抢险，有效控制了险情。

8日20时35分，鄱阳县鄱阳镇问桂道圩堤发生漫决。险情就是命令，时间就是生命。

险情发生后，中国安能第二工程局迅速从江西南昌、江苏常州、福建厦门调集400余名抢险人员、52台套装备昼夜驰援，加上陆续赶来增援的火箭军、武警和预备役部队，一场防汛抢险阻击战全面打响。

10日中午，第一车石料投入决口处，问桂道圩堤决口封堵战正式打响。

封堵现场，挖掘机、推土机轰鸣，满载土石的翻斗卡车来回穿梭；利用GPS测量仪、雷达流速仪掌握水位、流速变化；采用“堤头裹头保护、石碴戗堤进占、水上分层碾压、黏土抛填闭气”战法，进行封堵作业……

120米、110米、100米、70米……缺口不断缩小，预计13日将完成封堵。

类似的场景在一个个抢险现场发生。截至7月11日，江西已累计投入抗洪抢险人力16.1万人次，投入机械设备3771台套，土石方20余万方，全省发生的131处险情已完全处置94处。

转移

“铛……铛……铛……快走喽，洪水就快来了，大家快转移！”

8日晚，一阵急促的铜锣声打破了鄱阳镇桂湖村的宁静。接到转移群众指令后，村党支部副书记黄国林一边敲锣，一边挨家挨户通知大家撤离。

与此同时，圩内其他村庄也行动起来。一个小时后，受洪水威胁的9000余名群众全部被安全转移。

一个半小时后，洪水涌进圩内……

洪水来临前，提前转移群众是确保群众生命安全的关键所在。

从7月3日开始，江西省防汛抗旱指挥部启动并不断升级防汛应急响应，全省防汛工作进入战时状态。江西省委、省政府要求，

关键时候，全省各地要坚持人民至上、生命至上，全力以赴做好防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾工作，科学有力防汛救灾，确保人民群众生命安全。

九江市江新洲渡口，56岁的江洲村村民刘硕林正赶回老家。

“我前几天就接到村干部通知，今天回村里，明天一早就把家里老人转移出来。”经历过1998年洪灾的刘硕林说，与过去相比，现在政府预警更加及时，转移更加有序。

截至11日17时，江西已紧急转移43万余人。

转移及时，还要妥善安置。

从桂湖村转移出来的村民被集中安置在鄱阳县县城的五一中心小学。洪水来临前，这所已经放假的学校被当地政府设为应急安置点。安置点配备了方便面、矿泉水、防潮垫、凉席、洗漱用品和药品。工作人员还临时搭建了一间开水房，村民们每天能吃上荤素搭配的饭菜。

巡守

11日晚，九江市柴桑区江洲镇，洪水已与堤坝基本持平。（下转4版）

应急响应提升至Ⅱ级 防汛升级发出的动员

当前汛情形势观察

部分地区启动最高响应 防汛形势十分严峻

“下雨像泼水，洪水很快漫过堤面。”江西省鄱阳县桂湖村村民黄桂荣说，从未见过家门门口这条河能涨这么大的水。

8日晚，鄱阳县万亩圩堤问桂道圩出现漫决险情。到了10日，汹涌的洪水已将圩堤冲出一道长达120米的口子，洪水裹挟着浑黄的泥沙滚滚而下，沿岸的房屋和农田浸泡在一片汪洋中。

据水利部监测，7月4日以来，长江、太湖流域出现强降雨，长江中下游干流监利及以下江段、洞庭湖、鄱阳湖、江西修水、抚河等212条河流发生超警以上洪水，其中72条河流超保证水位，19条超历史水位。太湖持续超警状态。

“启动I级应急响应，意味着当前防汛形势异常严峻。”江西省应急管理厅防汛抗旱处

处长李世勤说，按照灾害的严重程度和范围，江西省防汛抗旱应急预案设定了四级应急响应，I级为最高级别。

江西省防汛抗旱指挥部秘书长徐卫明说，目前江西境内2545公里的沿江滨湖圩堤线有2279公里超警，长江和鄱阳湖水位仍在上涨，鄱阳湖可能发生流域性大洪水。眼下，部分堤坝土质差，长时间被水浸泡，抗渗能力弱，防御压力大。且江西省水库蓄水明显增多，水位普遍偏高，调蓄能力减弱，给下一阶段防汛工作带来挑战。

与此同时，今年入梅以来，湖北省黄石市阳新县出现多轮强降雨过程。11日早上，阳新县富河水位达到23.70米，超过1998年23.69米的历史最高洪水位。11日8时，阳新县将防汛应急响应提升至I级。

洞庭湖区防汛形势也进入紧急状态。12日3时，位于湖南岳阳的洞庭湖标志性

水文站城陵矶站水位升至34.56米，超过保证水位0.01米，超警戒水位2.06米，且仍呈上涨趋势。随着水位不断上涨，洞庭湖区岳阳、益阳、常德三市先后启动防汛Ⅱ级应急响应。

生命至上，抢险救灾有力有序

汛情是命令，防汛是责任。在一处处防汛大堤上，一场没有硝烟的战斗正在打响。

“好了，涵洞堵上了！”50岁的湖北省石首市沙口村党总支书记张葵阳最后爬上岸来，长舒了一口气，身上的水不停地滴。

入梅以来，长江边的石首市持续强降雨，水位快速上涨，眼看将危及附近江边的公路和公路一侧的农田村庄。为避免大水通过公路排水通道的涵洞持续涌入另一侧的农田和村子，当地迅速组织人员对公路的排水通道涵洞紧急抢险设堵。（下转3版）

大山的憧憬

2013年，17岁的村民施林娇正在县城读高中。（下转8版）

那山，那人，那苗寨
十八洞村三代人的奋斗史