



□新华社发
7月13日，湖南省岳阳市岳阳楼景区“点将台”（下）被洞庭湖水浸泡。

危急！抢险！

长江流域未来几天将再迎强降雨
救援人员、物资、资金已驰援灾区

国务院7月13日举行政策例行吹风会，6月以来，全国共有433条河流发生超警以上洪水。目前长江干流监利以下河段以及洞庭湖、鄱阳湖和太湖仍超警，其余大江大河水势总体平稳。

7月13日17时，长江中下游洪水洪峰顺利通过汉口江段。近日，长江委连发16道调度令，调度指挥长江流域30座水库参与联合拦洪削峰错峰，同时控制城陵矶、湖口河段农田涝片排涝泵站对江、对湖排涝，全力减轻长江中下游防洪压力。江西省防汛抗旱指挥部7月13日宣布，对鄱阳湖区185座单退圩堤，全部主动开闸清堰分蓄洪水。目前，鄱阳湖流域受灾人口已超过550万人。

7月13日，财政部、应急管理部向江西、安徽、湖北、湖南、重庆五省（市）紧急拨付中央自然灾害救灾资金6亿元。国家防办、应急管理部会同国家粮食和物资储备局7月13日向江西省紧急组织调拨5000床毛毯、5000床毛巾被、5000张折叠床和2000顶帐篷。应急管理部紧急调派邻近地区1000名抗洪抢险、水域救援、地质灾害救援等专业消防救援指战员，迅速集结支援鄱阳湖等重点区域抗洪救援。

截至7月12日晚，陆军以东部战区陆军为主，共出动第71集团军、第72集团军等多支部队7000余人分赴江西省九江市、安徽省铜陵市等地参加抗洪抢险任务。

据中国气象局消息，7月14日~7月16日，西南地区东部、江汉、江淮、江西北部等地的部分地区有大到暴雨，局地有大暴雨。此轮过程最强降雨时段为7月14日~7月15日，未来几天鄱阳湖水位将继续上涨，相关圩堤面临较大压力，周边农田、城镇面临较大风险。水利部副部长叶建春表示，我国即将进入“七下八上”防汛关键期，当前长江和太湖流域防汛形势依然严峻，预计后期雨带将北抬，淮河等北方河流可能发生区域性较大洪水。

据新华社、央视



□新华社发

江西省永修县三角联圩12日晚溃堤。当地紧急组织转移，暂无人员伤亡报告。



□新华社发

7月13日，江水即将淹没武昌黄鹤矶凉亭。当日17时，长江洪峰通过汉口江段。

近期南方暴雨有多暴烈？

从6月2日至7月12日6时，中央气象台连续40天发布暴雨预警，成为2007年开展暴雨预警业务以来历时最长的一次。近期南方暴雨之强可见一斑。

根据国家气候中心统计，入汛以来，截至7月10日，我国南方共出现15次大范围强降雨过程。多地日雨量突破历史极值。比如在7月4日至10日的强降雨过程中，湖北黄梅、浠水，江西吉安、峡江，湖南隆回等国家级气象观测站日雨量突破极值。6月1日至7月9日，湖北、安徽、江苏、贵州、浙江、重庆、湖南、江西、上海、广西、四川等省份共计85站累计降水量超过年降水量的一半。6月1日至7月9日，长江流域平均降水量达到369.9毫米，为1961年以来历史同期最多。

与1998年同期相比如何？

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年洪水水位22.52M”，这标志着我国最大淡水湖水位突破有水文记录以来的历史极值。

“综合考虑范围、持续时间和雨量发现，6月27日以来（截至7月9日）南方区域性暴雨天气过程综合强度为1961年来第五强（1998年第一）。”国家气候中心副研究员翟建青说。与1998年洪水相比，今年6月27日至7月9日的南方区域性暴雨天气过程具有持续时间长、影响范围广等特点。从区域上来看，1998年暴雨过程覆盖长江以南大部分地区，超过250毫米区域集中在江西北部及广西东部等地；而今年暴雨过程位置偏北，集中在江淮、江汉东部、江南部及重庆、贵州等地，超过250毫米区域集中在湖南西北部、湖北东南部、江西北部、安徽西南部、福建西部等地。 据央视

颈椎 腰椎关节病会诊通知

青岛普济医院引进新技术治疗腰椎间盘突出、椎管狭窄、膨出，滑脱，腿痛麻木，腿肚胀痛。进行针对性治疗。（自带CT片），会诊期间免专家挂号费。 **预约电话：0532-80865000**
地址：威海路323号-1（宏生堂大药房对面） 鲁医广[2020]第0120-013-3702号

YEBO | 青岛医博肛肠医院

鲁医广[2020]第0092-020-3702号
检查专利号：ZL 2017 2 0132145.6

岛城“冬病夏治”胃肠筛查诊疗月

☎ 0532-8561 1555

📍 市北抚顺路8号