

本报讯 昨日下午，浙江省和杭州市召开防汛工作会议，贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾的重要指示精神，坚持人民至上、生命至上，就做好当前防汛工作特别是新安江水库泄洪调度各项准备工作再作部署，奋力打好防汛防灾这场硬仗，为建设“重要窗口”提供安全保障。市委副书记、市长朱欢在建德分会场参加会议。

今年我省入梅以来，至7月6日14时，全省平均梅雨量454毫米，超常年梅雨量51%。其中，新安江流域连续经历多轮强降雨，新安江水库水位持续上涨，7月6日14时水位已上涨至106.54米，并呈继续上涨趋势。

省防汛工作会议指出，要在思想上高度重视，认真贯彻落实习近平总书记对防汛工作的指示精神和李克强总理对防汛工作的要求，统筹做好当前防灾救灾各项工作，把思想和安全工作做到位，真正做到人民至上、生命至上。要进一步明确目标，各级各部门要紧紧围绕泄洪

大方案，立足“安全、规范、有序”六字方针，坚持安全底线，新安江电厂等单位要规范操作，其他各有关单位要遵守规范和维护社会面上秩序，体现工作的秩序性和稳控度，安排好各方群众疏散工作。要围绕既定目标，以人员安全为核心，不断细化方案，将方案落实到乡镇、落实到村、落实到人，防指等单位要加强监督，应对薄弱环节再细化，确保无死角、全覆盖、无盲区，在确保人员安全的前提下最大限度地减少影响。要精心实施，坚持人性化理念，围绕目标，系统、全面、深入细致开展相关工作，实现稳打稳赢。

杭州市防汛工作会议指出，思想认识再提高，在梅汛决战决胜的最后时刻，防汛要树立万无一失、一失万无的底线思维，把形势判断得更严峻，困难想得更深入，问题分析得更精准，重点加强新安江流域、苕溪流域和流域性山洪防范；监测预报再精准，重点防范流域性山洪和地质灾害，市县两级气象部门要精准预报，防指要强化水情雨情和地质灾害监测；防范措施再落实，重点做好苕溪流域沿线防御工作，新安江流域泄洪准备工作，建德市要全力做好新安江水库周边及沿线的人员转移和船只撤离，确保人员安全；隐患整改再加强，认真全面排查隐患来源；应急准备更充分，做好物资储备；责任意识再强化，克服麻痹和松懈思想，区县长包干乡镇（街道），乡镇（街道）负责人包干村（社区），村（社区）包户到人，全力打赢防汛防灾这场硬仗。

省、杭州市会议召开后，我市立即召开续会。朱欢在会上强调，全市上下要贯彻落实好省、杭州市会议精神，做好宣传告知，精准发布相关信息；做好宣传提示，在各类宣传媒介滚动播报相关信息，禁止下堤、禁止捕捞，同时做好现场硬隔离；做好外地媒体宣传报道接待工作，讲好建德故事；强化硬隔离和现场巡逻，确保泄洪期间值班值守人员到岗到位；迅速启动指挥部战时应急状态，分管市领导下沉督导，各级各部门值守到岗到位；严密防范乡镇（街道）次生灾害风险；做实做细安保、交通等的组织方案。
（记者 仰武）

市领导专题检查并研究部署防汛防灾工作

本报讯 昨日上午，市委书记童定干带领相关部门负责人赴下涯镇、洋溪街道、新安江街道等地专题检查防汛防灾工作，并组织召开防汛防灾工作专题部署会，分析研判当前形势，研究部署下一步相关工作。市领导朱欢、叶万生、吴铁民、留正、张早林、朱春根、钱晓华、袁思明参加现场检查或出席工作部署会。

今年入梅以来，我市已经历了多轮强降水过程，新安江水库水位持续走高，根据新安江水库高水位情况，市防指于7月6日11时30分启动防汛Ⅰ级应急响应。截至当日11时00分，新安江水库水位达106.5米，已经达到汛限水位，目前仍呈上涨趋势。根据气象预报，新安江上游近期仍有较大降雨量。省防指已发布新安江水库高水位紧急警报。

童定干一行先后来到下涯镇沿江

绿道、洋溪街道上樟村沿江段、新安江沿江段，现场查看沿江建筑设施、居民房屋、绿化田园等，重点了解日常以及往年泄洪河床水位水量情况，指导各地开展防汛防灾工作。

童定干在现场检查时强调，各有关部门要提高政治站位，切实增强做好防汛防灾工作紧迫感、责任感，加强协调配合，压实工作责任；要形成防汛工作“作战图”，及时深入分析研判，科学精准、分级分类制订全面周密的防汛防灾预案。各相关乡镇（街道）要及时加强沿线排查检查，增加沿江隔离带设置，增加点位值守人员，及时疏散沿江群众，确保群众生命财产安全，同时加强各个层面的宣传动员，全面做好泄洪准备工作。

在随后召开的防汛防灾工作专题部署会上，童定干详细听取了当前防汛防灾相关工作情况汇报。童定干指出，随着经济社会发展，我市水利基础设施日趋完善，防汛防灾能力也大

幅度提升。但面对新形势新任务，全市各级干部要进一步提高思想认识，应对好新挑战、新要求。

童定干强调，要主动而为，积极对接上级防指和有关部门，在必须泄洪的情况下争取以细水长流、应泄早泄等为原则的最佳泄洪方案；要快速落实防汛防灾各项工作，迅速成立泄洪应急防汛指挥部，完善组织架构，制定详尽工作方案，全面开展实体化运行工作；要确保责任到位，各部门、乡镇（街道）要细化“作战图”，各司其责、精准研判、及时沟通、密切配合，形成工作合力；要加强宣传和各类安全提示，做好雨情汛情信息的滚动播报，落实好重点区域的管控；要进一步严明纪律，市纪委监委、市委组织部、市委督查考评办等部门要加大督查力度，确保防汛防灾责任落实到位，全力保障人民群众生命财产安全。

（记者 仰武 方滋）

高考在即 市领导分组检查我市高考考点准备工作

本报讯 又是一年高考时。连日来，市领导童定干、吕平、朱春根、徐拥军、郑志华、严凌云等分赴我市各高考考点和市教育局高考指挥中心，检查指导高考准备工作，努力为全市高考学子营造一个良好的考试环境。

据了解，今年我市共有2763名考生参加高考，其中普通高校报考人数2571人，设严州中学新安江校区、严州中学梅城校区、新安江中学、寿昌中学4个考点87个考场；高职单考单招报考人数192人，考点设在新安江职业学校，共7个考场。目前，各考点、考场均已准备就绪。

7月3日，市委书记童定干、副市长郑志华一行来到严州中学新

安江校区考点，现场查看了考务办公室、考务准备室、试卷保管室、监控室等场所，详细询问考点各项保障情况，认真听取有关备考工作汇报。童定干强调，今年是疫情背景下的高考，要引起高度重视，做细做实各项备考工作，特别是考务工作要严格按照上级部署要求，有条不紊地规范开展，确保考生考试顺利。

昨日上午，市委副书记吕平、副市长郑志华、市政协副主席严凌云一行首先来到市教育局高考指挥中心，通过监控查看了全市高考考点考场布置情况，详细了解了相关单位的高考保障工作。随后，吕平一行来到新安江职业学校、严州中学新安江校区和梅城校区考点，检

查学校疫情防控、考试物资准备等工作。吕平指出，要加强考试期间扫码、测温等疫情防控工作，高考指挥中心要时刻监控考场的情况，迅速反应，积极应对突发情况，确保高考顺利进行。

昨日上午，市委常委、宣传部长朱春根和市人大常委会副主任徐拥军一行先后前往新安江中学、寿昌中学考点，实地查看了考场、监控室、试卷保管室和考务办公室，认真听取校方关于疫情防控、人员通勤、防暑降温等情况汇报。朱春根指出，各部门要加强合力，全方位提供保障，做好疫情防控，加强应急处置，为学生营造良好的考试环境。

（记者 仰武 钟镇怀）

许在诚 邓建勇）

确保各项防汛防灾工作措施落到实处

本报讯 昨日，市长朱欢专题听取新安江水库泄洪各项准备工作情况，并检查沿江重点区域防汛防灾工作，确保各项防汛防灾工作措施落到实处。市领导吕平、俞伟、张早林、柯汉根、郑志华、袁思明分别参加有关活动。

昨天上午，市长朱欢主持召开会议，专题听取新安江水库泄洪各项准备工作情况，并对防汛工作进行再部署、再落实。会上，相关部门就当前汛情、人员分流管控、沿江酒店防范准备、沿线桥梁监测、船只和码头准备等相关情况作了汇报，沿线乡镇（街道）也分别就目前准备工作开展情况作了汇报。

朱欢在听取汇报后强调，各相关部门和沿线乡镇（街道）要各就各位、各司其职，细化工作方案，做好新安江水库可能泄洪的一切准备工作。市防指、水利、气象等部

门要加强与省防指调度专家组沟通对接，科学研判，强化预警；各相关部门和沿线乡镇（街道）要快速落实，做好充分准备，克服侥幸心理；宣传、水利、应急管理等部门要相互配合，充分运用各大媒体平台，做好宣传动员工作；各相关部门要做深做细交通组织、人员巡查等各项方案，确保高考考生能按时参加考试；要及时做好防汛物资准备和江面船只转移工作，同时做好月亮岛、沿江酒店、桥梁等重点部位监控；沿线乡镇（街道）要将人员生命安全放在首位，充分发动各村社党员干部、志愿者做好巡防工作，确保安全度汛。

昨日下午，市长朱欢带领相关部门负责人来到新安江畔，对沿江重点区域的防汛防灾工作措施落实情况进行检查。朱欢一行沿着绿道步行至新安江大桥，仔细检查了沿

江建筑设施、酒店、绿道便民驿站等重点区域防汛准备工作落实情况，并针对检查中发现的问题提出整改要求。

朱欢强调，各有关部门要加强协调配合，压实工作责任，对防汛各项工作进行再检查、再落实、再督促；要及时加强沿线排查检查，抓紧对沿江的临建设施及围挡墙进行加固或拆除，对沿江船只以及无法加固的设施、物体进行转移、拆除，防止漂浮物撞击桥墩。沿江酒店要增补防汛沙袋、隔离带，加紧对人员、设备、物资进行转移，切断电源停电避险。相关部门要增加点位值守人员，及时疏散沿江群众，确保泄洪期间群众生命财产安全，同时加强各个层面的宣传动员，全面做好泄洪准备工作。

（记者 吕蕾 舒远 邓建勇）

（上接第1版）建德市水利局、杭州市林水局要与省防指加强工作衔接、信息互通，并根据雨水动态变化，统筹协调，科学合理调整泄洪方案；安全保卫工作要到位，合理设置警

戒线，划定安全区域，并及时调动周边警力人力，加强交通管制，重点在道路卡口做好硬隔离封控，禁止车辆、人员进入危险区域；应急处置要到位，针对沿江房屋、农

乐、酒店等经营主体，要及时转移、劝离并排查安全隐患，同时加强医疗、消防等力量，全力保障应急抢险准备工作，确保泄洪工作万无一失。

（记者 方滋）