

长江发生2020年第2号洪水

太湖发生流域性大洪水

本报北京7月17日讯 记者吉蕾蕾从水利部获悉:受上游来水及库区降雨影响,长江三峡水库7月17日10时入库流量涨至5万立方米每秒,依据水利部《全国主要江河洪水编号规定》,为长江2020年第2号洪水。

受入梅以来连续强降雨影响,17日7时,太湖平均水位涨至4.65米,达到保证水位,太湖发生流域性大洪水。10时,太湖平均水位4.67米,超保0.02米,周边河网区有51站水位超警0.11米至1.00米,

其中29站水位超保0.01米至0.54米。预计太湖水位将持续缓涨。

当前,长江上游干流及中游干流沙市至监利江段水位呈上涨态势,中游干流莲花塘以下江段及洞庭湖、鄱阳湖水位呈波动或缓退态势。17日10时,三峡水库水位涨至157.11米,出库流量32200立方米每秒;中下游干流监利以下江段及洞庭湖、鄱阳湖水位仍超警0.55米至2.38米。预计,17日至20日,长江上游、中下游沿江地区仍有降雨过程,上游干流、洞

庭湖澧水沅江、鄂东四水等水系将有大到暴雨,局部有大暴雨。长江中游干流莲花塘至汉口江段及洞庭湖水位将于18日前后止落复涨,汉口以下江段及鄱阳湖水位仍呈缓退态势。

对此,水利部副部长叶建春主持召开会商会,进一步细化落实长江2号洪水应对工作。叶建春表示,统筹上下游防洪形势,运用23座水库约130亿立方米库容拦洪错峰,调度长江上游金沙江、雅砻江、乌江、嘉陵江水库群配合三峡水库拦蓄,

中游湖北清江、湖南洞庭湖水库群充分发挥拦洪作用,尽力减轻长江中下游防洪压力,为应对后期可能发生的大洪水留足防洪库容。

水利部太湖流域管理局及江苏、浙江、上海三省市要精细调度太浦闸、望亭水利枢纽等骨干工程及沿长江北排、杭州湾南排工程,继续加大洪水外排力度,全力降低太湖及周边河网水位。同时,各地要严格落实堤防巡查防守责任,全力保障太湖环湖大堤、重要城市堤防等的安全。

中组部从代中央管理费中划拨1.2亿元支持防汛救灾

新华社北京7月17日电 近日,中央组织部从代中央管理费中给江西、湖北等省市区下拨专项资金1.2亿元,用于支持防汛救灾工作。

中央组织部要求,各级组织部门要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,动员广大党员、干部深入防汛救灾一线,冲锋在前、勇于担当,充分发挥先锋模范作用,全力

做好抢险救灾、灾后重建各项工作。

中央组织部强调,这笔党费主要用于慰问奋战在防汛救灾第一线的基层党员、干部和群众,慰问因受灾严重而遇到生活

困难的党员、群众。相关省区市要根据实际从本级管理费中落实配套资金,及时下拨给基层,投入防汛救灾,做到专款专用。

来自抗洪一线的报道

传递温暖的力量

——探访江西永修县湖东学校转移群众安置点

本报记者 赖永峰 刘兴 中国县域经济报记者 丁伟斌

一场突如其来的洪水,2万余群众被迫转移。匆忙离开,投亲靠友,成为他们无奈的选择。

一所环境优雅的学校,变身成百姓临时之家。百间校舍,衣食无忧,成为他们温暖的依靠。

7月12日19时40分,修河三角联圩发生溃堤,洪水从决口涌入堤内的九江市永修县三角乡,村民的生命安全遭受严重威胁。提前起来的抢险队伍,连夜紧急将23411名群众疏散转移。距离三角乡8公里处的湖东学校,成为转移群众的临时安置点。记者15日到达学校时,已近傍晚,酷热正在消散。

足球场般大小的学校中心广场内,“回”字形地上搭建起20余顶遮阳篷。“咨询处”“登记处”“物资捐赠处”“医疗

组”“物资发放处”“心理健康服务站”“义工服务站”“巾帼志愿者协会”……篷上,醒目地悬挂着红色条幅;篷前,人们秩序井然,排着长队,等候办理各项事宜。广场上的志愿者们格外惹眼,约摸百余名,他们或三五成群汗流浹背搬运物资;或单人成行安置群众,用贴心的服务和温暖的微笑,驱散转移群众心中的阴霾。

“学校已经安置了2300余名受灾群众,政府工作人员和社会组织、专业组织的志愿者们有序配合,为受灾群众提供各种生活保障。目前安置点群众情绪稳定、床位富余、物资充足。社会各界爱心人士捐赠的生活物品,价值已经超过1000万元。”正在现场调度的赣江新区永修组团管委会副主任江立萍告诉经济日报记者。

由于学校没有宿舍,90余间教室,被临时改装成转移群众的住所。走进一间60多平方米的教室,屋内干净整洁。崭新的单人折叠床贴墙而立,行李被整齐地码在一角,教室中间留下的几张课桌和凳子,作为公共场所。三角乡爱群村村民王启针正与同村的乡亲下象棋。“三角联圩决口1个小时前,就接到村干部的通知,我赶紧带着残疾的弟弟转移,东西也来不及收拾。好在这里应有尽有、衣食无忧,一切都很满意。”王启针说。

“以前哪有这么好的条件啊,洪水来了,只能临时往村外跑,各自投亲靠友,实在没办法就只有露宿街头喽。”王启针感慨地说,“真心感谢党委政府和志愿者们,为我们搭建起一个临时的家。”

18时许,正值饭点,阵阵菜香引着记

者来到学校南侧的厨房。8口大锅同时开工,勺起勺落间,大厨们的脸被炉火映得通红。“每个人每餐3个菜,管够。”厨房负责人对记者说,“这都是附近大酒店请来的厨师,我们不仅要让群众吃饱,还要让他们吃好。”

饭菜管饱管好,其他保障也不能少。在食品储藏室,市场监督管理局的的工作人员正细致地对食品进行安全检测;配电间里,电工师傅忙着检修电路,确保用电安全;开水房里,值班大姐时刻监测着水位,热水供应不能断……

热闹而不喧闹,忙碌却不忙乱。与抗洪抢险一线的惊心动魄相比,湖东学校里正在发生的一切,显得如此慢条斯理、波澜不惊。

从心惊到忐忑,再到安稳。受灾群众的心,也因这周全的照顾、温暖的力量变得愈发笃定。有这样的党委政府,有这样一群可爱的人,等到村庄洪水退去,家园重建指日可待!

7月16日,三角联圩传来好消息,当天21时43分,经过连续55个小时的紧张施工,三角联圩决口完成合龙,比预计时间提前了整整50个小时。



7月15日,安徽铜陵,武警安徽总队合肥支队官兵在铜陵市义安区西联镇老观圩西堤封堵管涌。连日来,安徽铜陵普降大雨,长江铜陵段水位不断上升,铜陵市义安区西联镇老观圩西堤出现两处管涌险情。武警合肥支队紧急派出100多名兵力,采取多种形式封堵管涌,经过近10个小时奋战,排除险情。

重庆:

强化上下联动 全力防汛救灾

本报重庆7月17日电 记者吴陆牧 冉瑞成报道:入汛以来,重庆市接连出现多次区域性暴雨天气过程,平均降雨量较常年同期偏多,35个区县不同程度受灾。重庆各级各部门积极履行长江上游防汛抗洪责任,做好防汛救灾各项工作,尽最大努力减轻灾害风险和损失,保障人民群众生命财产安全。

重庆市水利局16日启动洪水防御Ⅲ级应急响应,并于17日连续发布多个洪水黄色预警,调动多个水库有序拦蓄洪水。“针对近期暴雨洪灾,重庆市水利局已派出109个专家工作组,帮助指导防御调度,协助开展工作。”重庆市水利局副局长谢飞说,重庆不断加强乌江、长江、嘉陵江

流域梯级联合调度,发布了20多个调度令,努力减轻沿江地区防洪压力。

记者从重庆市规划和自然资源局了解到,重庆健全完善群测群防员、片区负责人、驻守地质队员、区县技术管理员“四重”网格化基层防灾体系和临灾调度专家现场指导体系。入汛以来,全市15083名“四重”网格员坚守在一线,52支市级专家组先后奔赴灾害现场会诊研判指导防灾抢险,做到时时有人盯,处处有人防,及时发现,及时预警,及时转移受威胁的群众。

重庆还强化预警预报和上下游协同联动,递进式滚动发布预警。“入汛以来,全市发布灾害性天气预警547期,气象

灾害预警信号394期,强对流天气警报1427次,雨情信息1101次,有力支撑了气象灾害防范应对。”重庆市气象局相关负责人介绍,该局与四川、贵州等上游省以及重庆市水文监测总站、重庆地质灾害监测预报中心多次开展联防会商,增强防灾减灾能力。

7月16日,重庆万州区遭遇高强度暴雨袭击,全区多地发生严重内涝。万州区启动防汛Ⅳ级应急响应,并组织开展人员转移和抢险救援工作。武警重庆总队派出140余名官兵携带冲锋舟等救援装备紧急驰援,转移被困群众600余名。目前,该区抢险救灾工作正在有序开展。

本报北京7月17日讯 记者杨学聪从北京市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉:7月16日0时至24时,北京无新增报告确诊病例、疑似病例,已连续11天无新增确诊病例报告。经评估,丰台区新村街道由中风险地区调整为低风险地区。截至目前,北京还有中风险地区2个,为丰台区花乡(地区)乡、马家堡街道。随着防控形势趋向良好,北京将在严格防疫的前提下,稳妥有序推进电影院恢复开放和复工复产。

北京市政府新闻发言人徐和建表示,要时刻保持警惕,坚持“外防输入、内防反弹”,毫不放松抓实抓细各项防控措施,巩固来之不易的防控成果,统筹推进经济社会发展。

徐和建还表示,北京将出台落实疫情关联的生产经营场所复工复产工作指引,推广使用北京健康宝登记扫码功能,并定期对重点场所进行采样检测,规范开展环境消杀。在严格防疫前提下,做好拉动内需、促进消费工作,推动餐饮业、乡村旅游等行业有序正常经营。推进疫情防控常态化条件下电影行业的发展,坚持分区分级原则,夯实主体责任,精准科学落实各项防控措施。

此外,北京市卫健委新闻发言人高小俊还在发布会上通报,新冠肺炎疫情发生以来,北京完善疫情防控政策,确保了母婴就诊及时安全。截至7月16日,全市分娩量8.6万,追访高危孕产妇4.9万人次,成功抢救危急重症孕产妇354人,转运救治危急重症新生儿1703人,实现了孕产妇和新生儿零感染,全市产科儿科医护人员零感染。

新疆(含兵团)新增新冠肺炎确诊病例5例

启动应急预案保供应

本报乌鲁木齐7月17日电 记者马呈忠报道:新疆维吾尔自治区卫生健康委17日通报,7月16日0时至17日12时,新疆维吾尔自治区(含新疆生产建设兵团)报告新增新冠肺炎确诊病例5例、无症状感染者8例,为乌鲁木齐市病例。新增确诊病例和无症状感染者均为接受集中隔离医学观察人员。截至7月17日12时,新疆维吾尔自治区(含新疆生产建设兵团)现有确诊病例6例、无症状感染者11例,均在乌鲁木齐市,现有135人接受医学观察。

自治区党委紧急部署,要求毫不放松抓好常态化疫情防控,坚决遏制疫情扩散蔓延;坚持和完善“外防输入、内防反弹”各项措施;积极开展科学救治,确保患者得到科学有效救治。乌鲁木齐市相关部门快速启动应急保障预案,全力保障居民蔬菜、米面粮油等生活必需品供应。目前,全市生活必需品

供应货源充足,价格稳定。

在乌鲁木齐市九鼎蔬菜批发市场,各类菜品正有序供给分布全市的532家社区蔬菜副食品直销点(含社区牛羊内直销点)。作为全市一级蔬菜批发市场,九鼎蔬菜批发市场每日蔬菜交易量在3000吨至4000吨之间,二级批发市场新联农产品批发市场的每日蔬菜交易量在1500吨至2000吨之间。目前,乌鲁木齐市市民每日蔬菜消费需求约为1500吨,蔬菜供应有保障。

供电供水等部门也紧急行动,做好保障服务工作。国网新疆电力有限公司乌鲁木齐供电公司紧盯重要场所,确保电力供应;同时,畅通便捷自助缴费终端、远程无卡购电等电费缴纳渠道。乌鲁木齐水业集团各区县供水公司实施24小时值班,安排应急抢修值班队伍,做好医院等重点单位巡线工作,保障好各类用户用水需求。

热点快评

美疫情政治化之严重堪称“荒诞”

□ 郭言

美国疫情持续“吃紧”,多州疫情再度恶化。为疫情防控不力寻找替罪羊,一些美国政客这次把矛头对准了美国国家过敏和传染病研究所所长安东尼·福奇。

近日,美国白宫官员批评福奇就新冠肺炎疫情严重性等问题提供了错误意见,并列出了福奇的有误导性“罪证”。白宫贸易顾问纳瓦罗在美国媒体撰文批评福奇,说这位疾控专家“做的所有事情都是错的”。

一些美国政客的疯狂举动,显示出其将疫情政治化推向了极为严重的程度。这让以温和示人的福奇也忍无可忍了。他形容美国政府的做法十分“荒诞”,有关说法是“胡言乱语”。

新冠病毒是一种新发现的病毒,人类对它的认识极为有限。疫情防控举措要靠各国在探索中探索,总结经验与教训。但是相比于其他人,专业人士的专业见解依然更加权威,其意见、建议对疫情防控具有不可或缺的价值。

中国之所以能快速成功控制疫情,一个很重要的原因,就是钟南山、王辰等权威专家提供了大量有价值的疫情防控建议,而中国政府对专家建议都予以高度重视,并合理采纳。这也是中国防疫遵循科学化原则的重要体现。

反观一些美国政客,一直将政治私利放在首位,将科学原则置于其后,忽视专家建议。酿成大祸后,却将责任推给专家,其行为之

卑劣实在令人不齿。

福奇曾经说过,美国首要任务是控制病毒传播,如果重启经济的步伐太快,不仅将导致不必要的痛苦和死亡,也将难以实现经济复苏的目的。美国政府却无视专业建议,为粉饰政绩,极力推动经济重启和社会开放,导致近期疫情大面积反弹。

福奇还曾敦促美国人在公共场所戴口罩,保持社交距离。一些美政客却多次公开表达了对口罩作用的蔑视,为美国社会树立了极为负面的“榜样”。

对于美国部分政客炒作所谓“新冠病毒来源于武汉病毒研究所”的荒谬说法,福奇曾在接受美国媒体采访时明确表示,没有科学证据证明新冠病毒是由中国实验室人为制造。种种直言,一次次“打脸”了美国政客甩锅推责,将疫情政治化的行为,也让福奇在白宫“不受待见”。

此外,据美国媒体报道,美国政府已下令各医院绕过美国疾病控制和预防中心,将所有新冠肺炎患者的数据直接发送到美国联邦卫生局。美国卫生专家普遍担心,疫情数据会被政治化,或对公众隐瞒。

种种事实让人们看到,面对不断蔓延的疫情,一些美国政客依然没有任何担当和责任感,依旧把推卸责任、粉饰政绩放在首位。其种种行为,让美国人民和国际社会都深受其害。

北京稳妥有序推进电影院复工
中风险地区降至两个

安徽巢湖:
防患未然守堤圩

入梅以来,巢湖流域持续遭遇多轮强降雨,湖、河水位先后全线超警戒。面对汛情,巢湖市迅速反应,做实做细防汛抗洪工作。

7月15日下午3点,中埠镇滨湖村工作人员陈文斌正在巢湖大堤分工段徒步巡堤。陈文斌告诉记者:“我们一组5个人要负责值守4公里巢湖大堤段。虽然现在大堤硬化后防洪能力提升了,但是不能麻痹大意。”该镇副镇长程庭元介绍,目前该镇防汛压力主要集中在辖区柘皋河段。该镇已做好防汛预案,配备专

人分工负责,并全力做好圩堤背面清障工作,同时进行高频次查险,力争做到隐患早发现早处理。

银屏镇辖区拥有裕溪河23公里岸线,防汛战线长。傍晚,72岁的老党员汪维木与其他村民一起在镇上万亩大圩黄周联圩巡堤。“巡堤现在是我们的主要任务。这两处渗水点就是前两天发现的。发现得早,就能避免大隐患。”汪维木指着两处排水沟告诉记者。目前这两处隐患已经被控制住。在黄周联圩背水堤,记者看到防汛人员正在架设电线安装照明灯。据了解,该镇辖区有2个万亩大圩和3个千亩圩。为防患于未然,该镇已经将防汛物资准备充足。为了圩区村民安全,该镇还设置转移安置点,一旦发生险情能立即安全转移村民。

据介绍,巢湖市还对山洪泥石流滑坡易发区等防灾薄弱环节和敬老院等人口密集区开展安全排查,消除安全隐患。同时,加强12处地质灾害隐患点的巡查和防范,做好人员撤离准备。另外,巢湖城区排涝泵站全员上岗,提前调控内城水位,留存调蓄容量;市政管理人员全员上路巡视,城区所有泵站及时开机,全力排涝。