

我省抗旱保供水形势总体可控

近60天降水量创新低,部分农村供水工程受到影响

本报杭州8月22日讯(记者 朱承通讯员 梅林蓉)连续晴热高温少雨,给我省供水形势带来巨大挑战。22日,省水利厅召开全省水利抗旱保供水新闻发布会及全省山洪灾害防御和抗旱保供水视频会。记者从会上获悉,截至目前,全省可供水量101.44亿立方米,平均保供天数149天,当前全省抗旱保供水形势总体可控。

降雨量显著偏少,是此轮旱情的主要原因。数据显示,近60天,全省降水量仅为116.6毫米,比多年平均偏少68%,创1954年有记录以来新低。其中,舟山市偏少79%,温州市、金华市、衢州市、台州市、丽水市均创历史新低。全省水库蓄水率持续降低。截至8月22日8时,全省大中型水库蓄水总量246.86亿立方米,较同期偏少11.25亿立方米,其中新安江水库当前蓄水量

141.73亿立方米,较同期偏少6.87亿立方米。

从当前我省供水形势来看,杭州、宁波、嘉兴等设区市的主城区水源相对稳定,保供天数在180天以上。大部分县(市、区)水库蓄水保供天数在90天以上,其中慈溪、庆元、苍南、岱山保供天数不足60天。

值得注意的是,我省部分农村供水工程已受到旱情影响,主要是以溪沟山涧水、山塘作为水源的单村、联村农村供水工程。截至目前,供水影响8.16万人,其中供水紧张7.3万人,主要分布在乐清市、泰顺县、天台县、临安区等地;供水困难0.86万人,主要分布在临海市、仙居县、建德市、淳安县、苍南县等地。

此轮旱情中,多项水利工程发挥了关键性作用,有效缓解了我省东西部地

区水源分布及供需不均衡的矛盾。出梅以来至8月21日,全省水利工程累计引调水20亿立方米。其中,浙东引水工程萧山枢纽6月28日开始向杭州、绍兴、宁波、舟山供水1.59亿立方米。7月20日开始,衢州乌溪江引水工程向下游供水,已向龙游供水2200万立方米,向金华境内供水1600万立方米。

根据气象部门分析,汛期后期,我省气温仍将持续偏高。若无台风影响或没有区域性集中降雨,全省水库蓄水量将持续减少,旱情可能进一步扩散加重,浙中南的内陆地区有可能出现伏旱连秋旱的现象,届时用水形势将更加严峻。

据悉,日前省水利部门已实行旱情形势周会商制度,及时分析研判旱情发展态势并发布旱情预警。同时,已下发《关于进一步做好抗旱保供水工作的通

知》,对全省水利抗旱工作作出部署,要求各地密切关注旱情变化,全面检视抗旱预案,做到早发现、早预警、早处置,确保群众用水安全。

省水利厅相关负责人表示,下一步将把确保群众用水安全放在首位,继续加强供水保障。重点关注偏远山区和海岛,加强农村饮用水设施设备巡查和维护,确保运行安全。对于出现供水紧张、饮水困难的地区,将加大抗旱投入,因地制宜采用打井、开渠、铺设引水管道、开辟新水源、消防车送水等方式,全力确保人民群众生活用水安全。

此外,当前我省仍处在主汛期,局地强降雨、台风多发易发,还应及时警惕旱涝急转,尤其要警惕山洪灾害,深入排查风险隐患,切实保障人民群众生命安全。

8月22日,天刚亮,淳安县千岛湖小金山水域的千岛湖鲢鳙老口鱼种养殖现场,鱼种养殖户将通过抽样、过秤后的二龄鲢鳙老口鱼种投放千岛湖。今年农户养殖的鲢鳙老口鱼种有400余万尾,可带动湖区农户增收320余万元,有效增殖了千岛湖渔业资源。此次投放工作于8月7日开始至8月23日结束。

鱼种入湖



五大物流园全部复工,日货运吞吐量达4.1万吨

义乌制造,发货啦!

本报义乌8月22日电(记者 何贤君 共享联盟义乌站 吴峰宇)22日,记者从义乌市市场发展委员会了解到,义乌五大物流园区——青口、福田、江北下朱、义乌公路港、红狮物流陆续恢复常态化运行,入驻企业已100%复工,日货运吞吐量达4.1万吨。当天,各大场站内,集卡车有序行进,停泊在各个档口进行货物装卸,数以万计的“义乌制造”被快速装车,运往全国各地。

“您好,请提供48小时内核酸检测阴性报告,请扫场所码。”22日,在义乌市福田街道江北下朱物流园内,前来送货的卡车司机有序排队,接受陆港集团工作人员的检查,无异异常后方可入场站装卸货物。

“档口的员工已经全都返岗了,争取把之前积压的货物发走。”在青口物流园,义乌市金鹤货运有限公司负责人说。据统计,青口物流园共有入驻企业222家,目前已全部复工。当日,该



物流园入场车辆16637辆,车流量超过7月日均水平。

作为全国单体面积最大的物流枢纽,义乌公路港恢复常态化运行后,日

宁波新增1例确诊病例

生活物资有序保供

本报宁波8月22日电(记者 王波 共享联盟鄞州站 徐庭娟 通讯员 沈新卿)22日凌晨,宁波新增1例新冠肺炎确诊病例,系省外返甬人员在高速卡口核酸检测“愿检尽检”中发现。随后,宁波市、区两级疫情防控指挥体系应急响应机制迅速激活,连夜开展处置工作,缜密划分高中低风险区。同时,组织开展流调溯源、隔离管控、核酸检测等工作。当日,鄞州完成高中低风险区和其他重点区域第一轮核酸检测采样9312

人,结果均为阴性。

让该静的迅速静下来,该动的有序动起来。确诊病例所在的鄞州区下应街道东兴小区有75幢住宅楼,10余个进出口。当地启动防疫应急预案,半小时内集结60余名应急救援队员,对10个出入口和3个交通路口进行管控。

同时,为保障高中低风险区内居民的正常生活所需,下应街道连夜筹措采购2901份物资,每份独立包装,包括3种肉、10种蔬菜、2件主食、3袋牛奶和

一份水果,荤素搭配,品种丰富,能够满足一户居民两天的基本生活需求。

22日下午3时许,10辆满载着生活物资的货车陆续驶入东兴小区。“为降低疫情传播风险,我们先将物资放在居民楼下,再通过微信群和打电话等形式,挨家挨户通知下楼领取。”东兴社区党支部书记计云说,针对行动不便的老年人和高风险区内的居民,他们则送至每户人家的入户门门口。39℃的高温天,工作人员戴着口罩、身着防护服,将

均车流量达2.7万辆。为保障物流畅通,义乌公路港实行党员带班“问诊”,上门为园区内企业解难题,并开展精准疫情防控服务。

随着揽货量的直线上涨,红狮物流园入驻企业义乌快捷货物运输有限公司负责人张永忠喜上眉梢。“运力陆续恢复,每天都有4辆集卡车能从义乌发往广州,这也反映出义乌市场内外贸订单激增。”张永忠说。

义乌市市场发展委相关负责人介绍,为保证物流企业复工复产,市场发展委联合陆港集团、物流行业协会,研究制定了周密的园区有序复工方案和对应的疫情防控应急预案,细化内部管理,集聚管控合力,千方百计为各物流园区复工创造有利条件。同时,市场发展委全力当好服务企业的“店小二”,携手物流企业共渡难关,共同推动物流市场持续繁荣。

一箱箱的物资送到每一户居民家门口,汗水浸透了衣衫。

“阿婆,给您送的菜放在门口了。”下午4时许,家住东兴小区的六旬老人林阿婆听到敲门声后,戴好口罩,打开自家入户门。看着门口一大箱物资,老人感动地冲着楼梯间里的志愿者大声喊话:“谢谢你!谢谢你!”

“接下来,我们还将以两天一次的频率继续免费配送物资。”下应街道相关负责人说,他们已经对社区里的“老弱病残孕”等特殊群体建立台账,开通热线,提供上门核酸检测、生活物资配送等服务。针对急需外出就医、配药等需求,街道已安排一支志愿者队伍提供针对性服务,确保各类特殊人群生活有序、有保障,把暖心服务送到居民的心坎上。

温州利用智管平台优化供水调度 水来了,农户的心也定了

本报温州8月22日电(记者 王艳琼)“水来了!晚稻插下去了,我们的心也定了。”22日,温州瑞安市马屿镇鹤屿村岳二水闸处,18根大水管在抽水泵的作用下,涌出汩汩河水,这些水径直流向农田。该村党委书记沈益涵告诉记者,此前村里河网大面积干涸,好在水库调水及时。

眼下,温州局部旱情导致部分山区农业用水紧张。珊溪水利枢纽一体化智管平台与流域内多个水库实现数据共享,各水库水位情况一目了然。依托该平台,水利部门可查看飞云江流域沿线水情,研判旱情严重程度,依次向各地供水。以瑞安片区为例,珊溪水利枢纽工程已调度农业生

产灌溉用水1482.62万吨,受益农田面积7.12万亩,惠及80多个行政村。目前,温州全市20座大中型水库在保证生活用水安全的前提下,最大限度补给农业灌溉用水,确保农业生产安全。

“有些水渠到达不了的山区,我们就鼓励组建应急小组,田间地头巡查调水。”温州市水旱灾害防御中心有关负责人表示,温州多地采取流动消防车、共享送水车等方式送水上山,部分山区、海岛开展间歇性供水或外送调水。全市范围及时补充应急送水车辆、水泵、发电机组、输水软管等必要抗旱物资,保障群众正常用水。

东阳关停淘汰190家企业的喷漆工艺生产线 新买的红木家具没了油漆味

本报讯(记者 傅颖杰 共享联盟东阳站 王倩玫 李磊 通讯员 吕星安)最近,东阳中信红木的老顾客陈先生发现,刚买回来的红木家具没有以前隐约的油漆味了,购买后无需“晒味”即可搬进家里。“去年,公司完成了‘油改水’,淘汰了油性漆,采用了无色无味更为绿色环保的水性漆喷涂家具。”中信红木负责人说。

近年来,东阳市致力于喷漆废气治理,大力开展家具行业环保整治再提升行动,通过“提升改造一批、集聚入园一批、关停淘汰一批”

的路径载体,探索出一种可复制、可推广的加工业污染防治和规范化管理模式,推动产业转型升级和绿色发展。

东阳现有木雕红木家具企业1300余家,年产值达680亿元。截至目前,东阳涉喷漆工艺家具企业中,168家企业完成“油改水”,368家企业完成设备提升,190家企业的喷漆工艺生产线因落后或不达标被关停淘汰。东阳还出台《东阳市家具行业环保整治再提升专项资金管理办法》,对企业进行补助奖励。

融媒联连看

金华两名12岁学生助人为乐受表扬 “双响炮”组合,好样的

本报金华8月22日电(共享联盟金华开发区站 胡雅心 郑佩 记者 陆欣)“在路遇老人驾驶电动三轮车与行道树相撞后,施响、李响同学毫不犹豫伸出援手,帮助老人脱离困境。这不仅

是个人善心的展现,也是对中华民族传统美德的传承,为大家树立了良好的榜样……”22日上午,金华市12岁少年李响和施响获得了金华市公安局江南分局秋滨派出所颁发的奖状,还收到了派出所特意为他们准备的书包和足球。

李响和施响都是金华市滨江小学足球队的队员,平时经常一起训练,都是队里的主力球员,教练给他们俩取了个外号——“双响炮”组合。因疫情原因,学校里不能正常开展训练,两人就在家长的带领下,坚持每天进行自主训练。

8月17日上午9时许,两个孩子结束晨练,李响的父母驱车带着儿子和施响回家,途经秋滨街道的夹溪路与仙华南街交叉路口时,发现一名老人连人带车翻倒在路边,旁边的一棵行道树也被撞倒。

恰巧目睹了这一幕,4人火速下车,两个孩子一马当先,奔向老人所在方向。这时,老人已经挣扎起身,虽然意识比较清醒,但脸上、手上都是血。李响见状马上回到车上拿来纸巾,为老人擦去血迹,并查看老人伤势。此时,附近的环卫工人等也都过来帮忙,众人奋力抬起倒下的树木,将三轮车拖出,



李响(左)和施响抬起倒下的树木,帮助老人将三轮车拖出。

还将散落一地的东西捡起。李响和施响本想将老人送去医院,但老人连声说“没事”,血也止住了。最后确定老人可以自行回家后,他们才放心离开。

“虽然当时看到他脸上都是血,但是我没有觉得害怕,就是想赶快给他止血。”回想起当时的场景,李响说。“老师和父母平时都教育我们要乐于助人,力所能及地帮助需要帮助的人,也听说过很多正能量的事情,我们都记在了心里。”施响说。



扫一扫 看视频

台州启用陆岛应急救援无人机 应急药品,打飞的送达

本报椒江8月22日电(记者 陈久忍 共享联盟椒江站 王涵雪 椒江区卫健局微融站 王易木)22日上午9时50分,从台州市中心医院出发的一架载有6000单位抗蛇毒血清的应急救援无人机,经过35分钟的跨海飞行,稳稳降落在椒江区大陈镇卫生院的空地上。

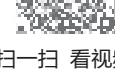
大陈岛是红色旅游海岛,游客多、人员流动性大。但岛上仅有一家卫生院,医疗条件有限,应急救援物资只能靠船只运送。为此,今年,椒江区开通大陈岛到台州市中心医院、椒江区疾控中心两条无人机航线,承担岛上急救药品、紧急输血用血、急诊检验样本、核酸标本等多种医疗物资的紧急转运,提高应急救援物资的运送时效,为抢救患者赢得更多宝贵时间。

“之前医务人员乘船上岛送药,或者岛上核酸标本到市区紧急送检,单程至少3小时,而由无人机配送,最快半

小时就能到达。”大陈镇卫生院院长项文斌说,卫生院主要承担岛上居民的基本公共卫生和基本医疗服务,只配备常用的基本药物和基础检验设备,很多专项检查和抢救项目无法开展。无人机配送不仅帮他们解决了用药难题,还降低了交叉感染的风险。

据介绍,椒江区陆岛无人机项目常备3架无人机,最大载重7公斤,最长航程可达150公里。应急救援无人机与常规无人机不同,它能遵循既定航线自主飞行,依托5G网络实现精准导航。此外,无人机上的特制货箱还能维持恒温环境,确保医疗药品的品质安全。

“陆岛无人机项目具备灵活高效、安全便捷、低成本等优势,后续我们还将增设至大陈岛的新航线。”台州市椒江区卫生健康局党委委员王星宇说。



扫一扫 看视频