

江西九江彭泽县棉船镇 老人、学生先撤,青壮年留守防汛 安置点老师陪读 中考生挑灯备考

本版撰稿 特派记者 杨欢 摄影 特派记者 孙中钦



老师(右)在辅导政治课
昨晚,住在安置酒店的棉船中学学生在复习功课,丁海

转移离岛 村民分批撤离 青壮劳力防守

彭泽县位于江西省最北部,是九江市辖县,地处长江中下游赣皖两省交界。彭泽县东邻安徽省池州市东至县,南与鄱阳县、都昌县毗邻,西连湖口县,北与安徽省安庆市宿松县、望江县隔长江相望。目前

这几个地市都是近期雨量暴增性区域,防汛形势严峻。

彭泽县棉船镇是个四面环水的江心岛,目前在岛上的人口共7024人。连日来,受长江持续降水影响,13日6时,棉船镇水位超警戒水位3.03米,当地立即组织居民转移离岛。根据要求,棉船镇16岁-65岁的劳动力将留下防汛,65岁以上的老人、16岁以下的未成年人员及身体虚弱病残人员分批有序

撤离棉船。

记者了解到,本次撤离主要采取投亲靠友或集中安置方式进行安置,由棉船镇政府统筹安排。为鼓励转移对象投亲靠友,棉船镇政府将按照每人每天20元的标准给予投亲靠友对象发放生活补助,将于群众返回棉船后一次性补助。撤离前,居委会把家中相对贵重并且无法直接带走的物品搬运至高楼层处甚至放到屋顶。村干部上门摸排后,帮助

一些行动不便的老人把贵重物品搬上二楼。

7月13日早晨7时起,棉船镇各村组村民陆续赶到金星渡口,先行抵达的村民携带必需品上船转移。9时50分,棉船镇第一批群众已离岛;10时50分,棉船镇村干部逐户核对名单,部分村组撤离完毕。截至14日15时,当地已经分批次转移村民3000多人。

安置点内 学生挑灯夜读 全力备战中考

7月17日中考开考,考生们是此次棉船镇转移安置的重点。7月13日中午,棉船中学统一组织40余名学生在金星渡口集合,乘渡船转移至彭泽县城安心备考。

“我们学校一共有61位考生,其中80%以上都是留守儿童。有些

孩子在县城里有亲友可投靠的,基本上就住在亲戚家。还有29位学生的父母赶不回来,他们没有地方去,学校就找到一家离考点近的酒店,安排好孩子们吃住,为他们提供一个安静的备考环境。”姚泽生是棉船中学副校长,同时担任中考班的数学老师。他告诉记者,酒店房源也不多,基本上同寝室的孩子们安排在同一间房,吃住都会安排好。考试那天,学校也会包车送学生们进考场。“现在家长们都在堤

上防汛,照顾好孩子们是学校的职责,让他们吃好、住好、学习好,不受洪水影响,就是我们老师最大的任务。”

陈蕾的父母常年外出打工,她和80多岁的爷爷奶奶一起生活。7月13日上午,她刚吃过早饭,正坐在卧室里复习,就收到了转移离岛的通知。“村干部们在微信群里发消息,我看到以后就告诉爷爷奶奶,得尽快收拾东西,去渡口坐船。我们出来以后,家住县城的叔叔就把爷爷

奶奶接走了,但是他们家也很小,住不了那么多人。我们班主任知道这个情况后,就安排我和其他同学一起住在酒店里。”

陈蕾家距离江心岛不远,只有几公里。由于连续几日的降雨,水位越涨越高。13日,她离开家的时候,看到水面距离房屋只有几厘米高。“稍微再涨一点,水肯定就进屋里了。所以我就跟爷爷奶奶说,要听从村里的安排,尽快搬走,才能确保安全。”

江心岛上 家长抢险抗洪 学校支援后勤

徐刚是棉船中学初三三班的班主任兼物理、化学老师。这几天,他忙得像陀螺,一边在酒店房间里为学生们答疑,照顾孩子们的生活起居;

一边电话铃声不断,需要逐个回复家长们发来的信息。

“老人和孩子们有序撤离以后,村里的青壮年都留下来加入了抢险队,参与抢险救援工作。我们学校现在也腾出来作为救援官兵的临时驻扎点,陈校长和其他十几位老师留在那边做后勤。家长们正在大堤上防汛,把孩子交给了我们,我们几位

老师就得照顾好学生,让他们不受洪水影响,能够安心地学习。”

徐刚告诉记者,13日撤离的时候,他需要清点人数,联系家长们到渡口签字确认。当时不少家长正在大堤上抢险,就请了假,一路跑过来。“他们大多数都是五六十岁的老人,也冲在一线抗洪。签完字以后,来不及跟孩子们多聊上几句,就赶

紧回去继续参加抢险了。”

“坐在轮渡上的时候,天空阴沉沉的,水面很湍急,我们就有点慌。老师说,‘风雨过后见彩虹,坚持就一定会胜利!’”撤离时的紧张已经过去,中考在即,陈蕾和室友们在酒店房间里埋头奋笔疾书,笔杆的阴影投在卷面上拉得很长,只听得见书本翻动时清脆的声音……

守护彭泽县城 拦住芙蓉河水

国道边建起1.5公里防洪堤坝

“洪水不退,我们不退!要筑牢一道安全防线,守护彭泽县城。”7月14日,天气晴朗,江西省彭泽县迎来久违的阳光。晚上8时半,行走在沿江大道芙蓉段的道路上,河面吹来阵阵凉风,卷走了白天的酷热。中建二局彭泽项目部生产经理张勇的衣服风干了又被汗湿,他站在土堆上,正指挥着运输队倾倒土石。为筑牢最后一道防线,守护县城安危,工程队员们昼夜奋战,在国道边建起1.5公里长的临时防洪堤坝。

调动一线施工人员筑堤

位于彭泽县沿江大道芙蓉段的一条国道,紧挨着彭泽县芙蓉墩镇芙蓉河。连续几天的强降雨天气,导致芙蓉河水位暴涨。距离国道不远处就是彭泽县城,为了防止洪水

漫过国道、涌入县城,当地决定临时搭建一条1.5公里长的防洪堤坝。三峡集团和中建二局接到任务后,立刻调动彭泽县内所有工程队员和机械设备来到一线施工。“300多位工人,从13日早上10时开始,一直干到现在,已经完成了87%,预计明天上午可以完成。我们还在不断地加固加牢,确保不留一丝安全隐患。”张勇说。

调运6万立方米土方

“大家动作要快,赶紧铺设三色防浪布,防止泥土被水蚕食。”在施工现场,工人们头戴安全帽,身穿橙色救援服,打着手电筒,正在分组作业。运输车排成长龙,依次把沙土倒在点位上,操作手驾驶着挖掘机,不断压实堆土。张勇告诉记者,建设这座堤坝的工程量非常大,需要

6万立方米土方,县政府短时间内很难筹集到如此多的物料。当地企业得知后,纷纷伸出援手,把在建项目上的储备物料运送到工地上,附近4个乡镇的村民也自发来到芙蓉墩镇帮忙装填沙袋。

据悉,7月14日14时,鄱阳湖星子站水位22.41米,超警3.41米,较14日8时(下同)退0.04米;修河永修站水位22.96米,超警2.96米,退0.06米;湖口站水位22.30米,超警2.8米,退0.02米。7月15日8时,长江九江站水位22.52米(超警2.52米),较14日(下同)退0.15米;湖口站水位22.17米(超警2.67米),退0.15米;棉船水位21.01米,退0.13米。

预计未来几天,长江九江段、鄱阳湖水位呈高水位波动缓退态势,沿江沿湖圩堤高水位浸泡时间长。



一点五公里防洪堤坝
工人们打着手电筒作业,国道边建起



断压实堆土
施工现场,操作手驾驶着挖掘机,不