

广西3条河流3个站出现超警洪水

新华社南宁5月19日电 记者从广西壮族自治区水文中心获悉,受高空槽、低涡切变和地面冷空气共同影响,5月18日8时至19日10时,广西出现一次大范围降雨过程。受降雨影响,郁江支流四塘河兴宁四塘水文站、西云江五塘水文站、青龙江楞仲水文站3条河流3个站出现超警0.19米至1.59米的洪水。

19日10时,郁江支流四塘河兴宁四塘水文站水位超警1.59米,西云江五塘水文站水位超警0.31米,青龙江楞仲水文站水位超警0.19米。据悉,上述超警河段将继续上涨0.3米至0.5米,其余各江河水位均在警戒以下。

自治区水文中心已于5月17日17时启动广西水文测报IV

级应急响应。根据最新雨水情分析,未来24小时,郁江部分支流以及钦江、茅岭江、南流江、北流河等江河可能出现1米至5米的明显涨水过程,部分中小河流将出现超警洪水。其中,郁江支流武鸣河可能全线超警,红水河支流清水河的宾阳县邹圩镇河段可能出现超警0.5米左右的洪水。



5月19日,工作人员在南宁东葛路开展排水作业。 新华社发

■ 相关新闻

湖南部分地区降暴雨 11座水库水位超汛限

新华社长沙5月19日电 记者19日从湖南省气象局、湖南省水利厅等部门了解到,18日以来,湖南20个县(市、区)出现暴雨,局地出现8级大风。受近期降雨和上游来水增加影响,部分地区的江河湖库水位上涨,11座水库的水位超汛限。

据气象部门监测,18日7时

以来,湘西、湘南部分地区出现中到大雨,其中怀化、湘西土家族苗族自治州、常德、邵阳、永州、张家界6个市(州)的20个县(市、区)出现暴雨,2个县(市、区)出现8级大风。据水利部门19日统计,五强溪、柘溪等12座主要大型水库蓄水总量为154.8亿立方米,较去年同期偏多

11.3%,较多年同期均值偏多1.2%。

气象部门预计,20日湘西、湘北阴天有中等阵雨或雷阵雨,其中常德中部局地有大雨。20日晚至21日降水将减弱,湘北转为多云天气,其他地区有阵雨或雷阵雨。

中国“太空养鱼”项目进展顺利 “鱼航员”状态良好

新华社北京5月19日电 中国科学院专家19日在北京介绍国内首次在轨水生生态研究项目进展情况。空间站小型受控生命生态实验组件由神舟十八号航天员转移至问天舱生命生态实验柜中开展实验后,目前在轨运行稳定,4条斑马鱼状态良好。

4月25日,神舟十八号载人飞船从酒泉卫星发射中心升空。随3名航天员一起进入太空的还有4条斑马鱼和4克金鱼藻,用于在轨建立稳定运行的空间自循环水生生态系统,实现我国在太空培养脊椎动物的突破。

据中国科学院上海技术物理研究所研究员郑伟波介绍,目前,航天员成功开展了两次水样样品采集和1次鱼食盒更换操作,发现了斑马鱼在微重力环境下表现出腹背颠倒游泳、旋转运动、转圈等定向行为异常现象。后续科学家将利用返回的回收水样、鱼卵等样品,结合相关视频开展空间环境对脊椎动物生长发育与行为的影响研究,同时

为空间密闭生态系统物质循环研究提供支撑。

19日上午,由中国科学院学部局、教育部基础教育司主办,中国科学院空间应用工程与技术中心承办的“天地共播一粒种——青少年与航天员一起养斑马鱼”科学教育活动暨2024年中国科学院空间应用工程与技术中心公众科学日活动在北京启动。活动旨在充分发挥空间站科技资源优势、搭建科学探究实践平台,组织青少年设计研制可供4条斑马鱼生活一个月的地面小型密闭水生生态系统,并进行科学观察。

活动现场,科学家将斑马鱼样品赠予同学们并回答问题。“斑马鱼作为‘模式生物’,与人类基因组相似度高达87%,可以作为许多人类疾病的研究模型。同时,与航天员一样,斑马鱼成为‘鱼航员’也需要通过生长阶段、活性、健康等层层选拔。”中国科学院水生生物研究所研究员王高鸿说。

重庆警方通报 “胖猫”跳江事件调查情况

新华社重庆5月19日电 5月19日晚,重庆市公安局南岸区分局发布“胖猫”跳江事件调查情况。

根据警情通报,谭某(女,27岁,重庆石柱人)和刘甲(男,21岁,网名“胖猫”,湖南临武人,下文以“胖猫”代称)以真实身份交往两年多,互见亲友,并在一定范围公开双方恋爱关系,经济上互有往来,共同攒钱谋划未来生活,双方存在真实恋爱关系,谭某未实施虚构事实或隐瞒真相、以恋爱为名骗取“胖猫”财物的行为,不构成诈骗罪。

5月11日,重庆市公安局南岸区分局对刘乙(女,28岁,湖南临武人,“胖猫”姐姐,下文以“刘某”代称)报案称谭某诈骗其弟“胖猫”钱财依法作出不予立案决定,刘某对不予立案决定表示认可。同时,经调解,近日刘某父母与谭某已达成和解,谭某全额退还了与“胖猫”恋爱期间经

济往来的差额。

警方经依法调查查明,“胖猫”跳江后,刘某翻阅“胖猫”遗留的手机后,通过抖音账号多次发布“胖猫”与谭某私聊记录、转账截图等个人隐私信息。后又在发布怀念“胖猫”信息时,采取另注册账号在评论区点评引导、邀约亲友跟评的方式,继续曝光谭某相关地址、抖音账号等信息。刘某的行为导致谭某被网民攻击辱骂,网络出现多起威胁谭某人身安全的言论,严重影响谭某正常生活,并造成网络空间秩序混乱。调查过程中,刘某认识到自己行为的违法性并认错,警方将根据进一步的调查情况依法作出处理。

“胖猫”去世后,引发网民关注热议。重庆市公安局南岸区分局在警情通报中表示,一个鲜活生命黯然消逝,令人痛心。愿逝者安息。

公益广告



阅读是人生最美的姿态

镇江市全民阅读活动领导小组办公室 镇江日报社 宣

每天阅读
1小时