

# 安徽滁河实施爆破泄洪

启用两处蓄洪区



19日凌晨3时许,接连两次震耳的爆破声后,安徽滁河大堤破开两处缺口,浑黄的滁河水涌入堤内的荒草二圩和荒草三圩蓄滞洪区,顷刻间绿野变成汪洋。这是继18日启用东大圩蓄洪区后,安徽又启用的两处蓄洪区。

受持续强降雨和上游来水影响,作为长江一级支流的滁河水位由缓涨转为急涨,防汛形势急转直下。襄河口闸19日凌晨1时水位达14.33米,超保证水位0.83米,逼近历史最高水位14.39米。为确保流域人口和城市安全,安徽省决定启用滁河流域荒草二圩、荒草三圩蓄洪。

荒草二圩、荒草三圩作为安徽列入国家名册的蓄滞洪区,位于安徽省滁州市全椒县武岗镇滁河干流与襄河

交汇处。为确保圩区人民群众生命财产安全,全椒县已于18日上午对荒草二圩、荒草三圩蓄滞洪区内人员、大宗财产和生产资料进行紧急转移。

滁州市应急管理局副局长奚学军介绍,荒草二圩和荒草三圩总蓄洪面积超过10平方公里,设计总蓄洪量6071万方。两圩顺利蓄洪后,预计将使滁河水位下降约70厘米,有效减轻滁河防汛压力。

据了解,沿滁河两岸共分布着24个圩区,人口约8.7万,其中万亩以上大圩5个,荒草二圩、荒草三圩作为生产圩,启用蓄洪可以保证滁河流域其他圩口内人员生命和财产免受威胁。此前,荒草二圩、荒草三圩曾分别于1991年、2003年、2008年、2015年4次运用。

## 巢湖超历史最高水位

记者从安徽省防汛抗旱指挥部办公室获悉,截至19日11时,巢湖忠庙站水位达12.82米,巢湖塘西站12.77米,均超1991年7月13日的历史最高水位。

为减轻巢湖流域防汛压力,安徽省东大圩蓄洪区18日晚正式启用。东大圩蓄洪区位于安徽省庐江县境内,耕地面积6.5万亩,设计蓄洪库容2.3亿立方米。19日凌晨,按安徽省防指要求,关闭

巢湖闸,停止裕溪河洪水倒灌巢湖;凤凰颈站继续开启5台机组向长江排水,外排流量190立方米每秒。

巢湖流域面积13486平方公里,人口1020万,流域涵盖合肥等5个地级市和14个县市(区)。

6月10日至7月19日,合肥市平均降雨量745毫米,雨量是常年的3倍,位列有气象纪录以来第2名,仅次于1991年的826毫米。

## 应急管理部：淮河流域干流防洪风险加大

应急管理部19日发布未来3天全国自然灾害综合风险预警提示,预计20至22日,南方雨势减弱,主雨带北抬,淮河流域将有强降雨过程,干流防洪风险进一步加大,部分中小河流可能发生较大洪水。

未来3天,山西东南部、河南中东部、山东南部、安徽北部、江苏北部等地暴雨洪涝灾害风险高,四川东北部、重庆北部和贵州等地山洪地质灾害风险高。长江干支流、洞庭湖、鄱阳湖及太湖仍将维持高水位,湖北、

湖南、江西、安徽、江苏等地内涝风险持续,需进一步加强防范堤防圩垸险情。

东北地区局地短时强降水、雷暴大风或冰雹等强对流天气可能引发风雹灾害,吉林东南部、辽宁东部需防范旱涝急转。华南和江南中南部等地需防范持续高温干旱及其引发的生产安全事故风险。东北大兴安岭原始林区仍存雷击火引发森林火灾风险。

(据新华社)

## 涉嫌过度执法 英国警察“跪颈”执法被停职

新华社消息 英国伦敦一名警察在制服嫌疑人过程中以膝盖跪压其颈部,涉嫌过度执法,遭到停职处分。伦敦警察局17日将这起事件交由监管机构警察行为独立办公室调查。

一段由路人拍摄的视频显示,一名白人警察骑在一名黑人身上,用膝盖抵住后者的颈部和头部,黑人连呼“放开我!不要压我脖子!我没做坏事!”这名白人警察和另一名同事后来给他戴上手铐,让他蹲坐地上。

这段长2分20秒的视频上传社交媒体后掀起轩然大波。伦敦警察局17日发表声明回应说,这起事件发生

在16日,两名执勤警察接到伦敦北部某地有寻衅滋事的线索后出警。嫌疑人现年45岁,涉嫌在公众场合非法持刀,已被逮捕,18日将出庭受审。

伦敦警察局副局长史蒂夫·豪斯说,警察抓人过程中使用的某些技术令他“极为担忧”,“警察训练中从未教过这些内容”。涉事白人警察已被停职,另一名警察被调离执法岗位。

豪斯说,伦敦警察局已将这起事件交由监管英格兰和威尔士地区警方的独立机构警察行为独立办公室调查。

伦敦市长萨迪克汗称这起事件

“令人不安”,要求作出迅速、彻底且独立的调查,把调查结果公之于众。

“跪颈”和“锁喉”动作因其危险性饱受争议。美国明尼苏达州明尼阿波利斯市警方今年5月25日在制服黑人男子乔治·弗洛伊德期间,一名警察跪压嫌疑人颈部致其死亡,触发全美多地大规模反种族歧视和暴力执法抗议示威。伦敦和其他国际大城市也举行过类似示威。

路透社报道,英国近年来持刀行凶事件激增,其中大部分发生在首都伦敦,去年3月至今年3月期间,伦敦共有86人死于这类凶案。

## 新加坡研发出新冠病毒新型检测试剂盒

新华社消息 据当地媒体报道,新加坡国防科技研究院和加坡科技研究局合作研发出新冠病毒新型检测试剂盒。这种试剂盒能将该国新冠病毒检测得出结果的时间从现在的约4小时缩短至不到2小时。

据《联合早报》等网站18日报道,新加坡目前普遍采用聚合酶链式反应(PCR)检测技术,整套流程可能需要约4个小时。使用新型试剂盒可省略处理样本以提取病毒核糖核酸的步骤,只需将样本加入特制的预混合溶液中,就可用PCR仪器分析,检测结果有望在60至90分钟内得出。

## 湖北科技学院附属第二医院“冬病夏治”三伏贴开贴



“冬病夏治”是指对于一些在冬季或遇寒容易发生或加重的疾病,在夏天给予针对性的治疗,提高机体的抗病能力,从而使冬季易发生或加重的疾病减轻或消失,是中医学“天人合一”的整体观和“未病先防”的疾病预防观的具体应用。为造福患者,湖北科技学院附属第二医院中医科在传统三伏贴基础上,全新推出特色灸法——督脉灸。

三伏督脉灸是我国传统中医特色疗法之一。三伏天,不仅是外在气候阳气最盛的季节,也是人体自身阳气最旺的时候。这时做艾灸,就是利用“天之阳、地之阳、人之阳”三重合力,固本扶正,祛除一切寒湿,打通瘀

阻经络,此时艾灸可以最大程度获得艾灸效果,一举扫掉体内的阴寒之气,改善各种虚寒类疾病及体质。尤其是三伏督脉灸铺灸一身之阳、巧治一身之病,隔姜铺灸更是扶阳固本之王牌!

**督脉灸的适应:**强直性脊柱炎、风湿性关节炎、类风湿性关节炎、增生性脊柱炎、慢性盆腔炎、产后身痛,以及慢性支气管炎、支气管哮喘、鼻炎、体质虚寒、空调病、慢性疲劳、亚健康。

**提前预约有惊喜:**我们科室将选用道地优质药材及科学的贴敷方法,进行中医辨证取穴为大家敷贴,现在预约有优惠。

**优惠活动一:**即日起预约者免挂号费;  
**优惠活动二:**贴敷三次190元,免费赠送加强贴敷一次;  
**优惠活动三:**前100名送理疗体验2次(价值60-120元)。

**预约及贴敷地点:**咸宁市温泉茶花路58号湖北科技学院附属第二医院中医康复科(门诊大楼三楼)

**咨询电话:**医护办公室0715-8102601  
13986639166(胡主任)  
15872803369(余副主任)  
18071268586(徐护士长)

医院地址:湖北省咸宁市温泉马柏大道168号(东门)、茶花路58号(西门) 健康热线:0715—8102616