

一周骤增超500例感染者 泗县这座皖北小城怎么了?

自6月26日以来,安徽、江苏、浙江相继出现本土疫情



▲7月3日,泗县在部分区域开展第六轮核酸检测。 据新华社



自6月26日以来,长三角地区安徽、江苏、浙江相继出现本土疫情。其中,安徽宿州市泗县为疫情最集中的地区。过去一周,这座人口近百万的皖北县城新增感染者(确诊病例+无症状感染者)已经超过500例,疫情还外溢多地。

最新数据 泗县单日新增288例感染者

7月2日,31省份新增本土确诊病例75例,新增本土无症状感染者310例,此前已持续多日单日新增两位数的全国疫情数据再度抬升。2日这天,安徽泗县的新增感染者就高达288例。

泗县的本轮疫情首次报告于6月26日。当天,泗县通报,在重点人群核酸检测中发现无症状感染者,此后一周,泗县疫情数据快速上升。

按照安徽省卫健委发布会的数据,泗县在6月26日新增3例感染者,6月27日新增3例感染者,6月28日新增13例感染者,6月29日新增13例感染者,6月30日新增104例感染者,7月1日新增134例感染者,7月2日新增288例感染者。

目前判断 总体可控,疫情处置仍处关键期

据人民日报客户端安徽频道的报道,安徽省疫情防控应急综合指挥部办公室负责人介绍,目前来看,本轮疫情总体可控。鉴于泗县疫情初期源头不清、底数不明,为阻断传播链,当地已第一时间实施社会面管控,全县静态管理,人员足不出户。对涉及外地的密接者、次密接者等风险人员,第一时间发出协查函。

到7月2日上午,泗县已进行了5轮

全员核酸检测。从前四轮检测结果和2日已出的初筛结果看,阳性人数较前几轮明显下降。

不过,因初筛结果还需进行复核,数据发布会延迟,预计未来一两天新增病例在数字上还会有增长,但很快就会会出现明显下降。

该负责人还表示,在高中风险区及密接者中检出一定数量的阳性人员,表明疫情处置仍处于关键期。

与俄“斗气” 欧经济民生承受重压

在欧洲遭受酷暑并竭尽全力为今冬储气之际,俄罗斯大幅削减对欧天然气供应,导致欧洲“气荒”加剧,天然气价格应声飙升,屡创新高的欧洲通胀率再次承压。业内担忧,短期内欧洲难以寻求合适气源,即使重启煤电也是杯水车薪,欧洲经济面临萎缩风险。

俄罗斯“先下手为强”

6月早些时候,俄罗斯天然气工业股份公司(俄气)以技术原因为由把经由“北溪-1”管道输往德国的天然气供应量减少近60%,令欧洲市场承压。北溪天然气管道公司日前发布通告说,7月11日至21日将暂时关闭公司负责运营的“北溪-1”两条天然气管道支线,进行常规维护。分析人士指出,此举将加剧近期欧洲市场天然气短缺。

自乌克兰危机爆发以来,欧盟对俄实施了多轮制裁,也亟待摆脱对俄能源供应的依赖。6月,欧盟批准对俄实施部分石油禁运。但由于内部反对声高涨,欧盟今年不太可能在天然气问题上再对俄发起新的制裁。

作为反制措施,俄罗斯与“不友好”国家和地区的“卢布结算令”4月1日生效。目前,俄气已先后宣布暂停向波兰、保加利亚、芬兰、荷兰和丹麦拖欠天然气款并拒绝以卢布结算的欧洲国家供气。国际能源署署长法提赫·比罗尔警告说,俄罗斯可能会完全切断对欧洲的天然气供应,欧洲现在需要做好准备。

欧盟原计划在今年年底将天然气库存比例提升到90%,以应对未来的“气荒”,目前各国都在争相储气,平均储气量已经超过50%。俄罗斯选择在此时对天然气供应下手,立即让欧盟陷入被动,届时中小企业和受影响严重的家庭能否安然过冬面临不小压力。

外溢风险 江苏多地报告泗县关联疫情

泗县所在的安徽省宿州市地处安徽最北部(苏、鲁、豫、皖四省交界处)。本轮泗县疫情首次报告以来,江苏南京、徐州、无锡均明确报告出现泗县关联疫情。

例如,与泗县毗邻的江苏徐州睢宁县,6月27日,当地在集中隔离点发现的1名核酸检测异常人员经诊断为无症状感染者。

徐州疾控6月28日通报称:“近期,安徽省宿州市泗县、合肥市瑶海区、淮北市濉溪县等地报告阳性检测人员,行程轨迹涉及南京市鼓楼区、秦淮区、六合区、我市睢宁县等地。目前南京市和我市均发现外地阳性检测人员的密切接触者核酸检测结果异常,疫情传播风险较大,疫情防控形势严峻。”

6月28日,南京通报排查出4名阳性病例,均为相关泗县核酸阳性人员的家人。6月29日和30日,无锡市分别新增9例和24例本土

感染者,均关联2名泗县来无锡人员。前两名感染者的基因测序结果显示,与泗县本次疫情病例基因组序列高度同源。

截至7月3日1时,无锡本轮疫情累计发现103名阳性感染者,此前,无锡已呼吁全体居民非必要不离锡。

7月1日,江苏盐城市滨海县发现1例有无锡市旅居史返盐人员核酸检测阳性,盐城市新冠肺炎疫情联防联控指挥部发布通知,有6月21日以来安徽泗县,6月24日以来无锡市旅居史,已经在盐的人员要主动向所在地社区(村)、单位、酒店报告,配合落实隔离观察、核酸检测、健康监测等健康管理措施。

在安徽省内,毗邻泗县的宿州市灵璧县7月1日通告,鉴于当前周边地区疫情防控形势和灵璧县现有关联病例情况,1日16时起,全县范围内实施足不出户管控措施。

(据中国新闻网、第一财经)

相关新闻

《柳叶刀》学者:已有足够证据证明新冠病毒来源于美国实验室

国际医学期刊《柳叶刀》杂志新冠委员会主席杰弗里·萨克斯日前表示,新冠病毒或许并非来自自然,而可能来源于美国生物技术实验室的一次意外事故。

“在我看来,这是生物技术的一个错误,而不是自然溢出的意外。”萨克斯表示,虽然不确定情况是否如此,但有足够证据指向这一点。

此前,萨克斯和哥伦比亚大学分子药理学和治疗学教授尼尔·哈里森曾在《美国国

家科学院院刊》上撰写了一篇文章,暗示新冠病毒可能源于实验室。他们主张美国联邦机构和大学应提高透明度,同时指出很多证据没有被披露。

萨克斯和哈里森认为,病毒数据库、生物样本、病毒序列以及实验室相关电子邮件和笔记等,可用于帮助了解大流行的起源。但这些材料没有经过他们所主张的“不受限制的、客观的、科学的和透明的详细审查”。

(据中国新闻网)

高通胀加大衰退风险

分析人士认为,对俄罗斯能源的依赖让欧盟遭到制裁“反噬”。欧盟各国能源价格大幅上涨,带动各行业物价普涨,一些国家通货膨胀率刷新数十年来的新高。自“北溪-1”天然气输送量被削减之后,欧洲基准天然气期货价格已经上涨了近50%。

为防止通胀形势进一步恶化,欧洲央行不得不着手准备10多年来的首次加息,计划7月加息25个基点。市

场担忧,随着欧洲央行结束购债、债务负担沉重的欧元区国家融资成本将大幅攀升,带来债务危机和经济衰退的风险。

欧委会近期发布的经济展望报告预计,今明两年欧盟经济将分别增长2.7%和2.3%,增速低于2月展望报告中预测的4%和2.8%。欧洲央行警告称,如果俄罗斯完全关闭输气管道,明年欧元区经济将收缩1.7%。

(据新华社)

谭震林:第一个赞成“枪杆子里面出政权”

温琳 孙凡



1927年,蒋介石发动“四·一二”政变,枪口之下共产党人血流成河。在这危急存亡之时,八七会议上,毛泽东一语惊人:“须知政权是由枪杆子中取得的。”一年之后,在井冈山上,毛泽东感叹道:“第一个赞成枪杆子里面出政权的人是谭震林”,哪怕解放后,毛泽东依然念及。

1902年4月24日,谭震林出生于攸县城关镇珍珠巷一座破旧的民宅里,父亲谭瑞开为他取名“喜起”,由于家境贫寒,他很小就被送到书店当学徒,干了近十年的装订工,接触到了革命思想,并于1926年加入中国共产党。

根据《谭震林传》记载,入党时,谭震林本欲改名“谭虎”以明志,介绍人余来觉得欠妥,即言:“云从龙,凤从虎,虎啸生风撼山林”,以为“震林”好。谭震林大喜,遂用一生。

1927年冬,秋收起义中诞生的工农革命军攻克了茶陵县城,井冈山革命根据地第一个县级红色政权——茶陵县工农兵政府随即成立了,作为工人代表的谭震林,成为茶陵县工农兵政府的首任主席。

毛泽东得知谭震林当了茶陵县工农兵政府主席后,十分高兴,立即指示宛希先送给谭震林5支枪,帮助建立茶陵地方武装。谭震林很快组织了一支纠察队,并发动乡村成立赤卫队、暴动队,把茶陵的革命搞得红红火火。

1927年12月下旬,在敌我力量悬殊的情况下,工农革命军经过一番激战,便主动撤出战斗,返回了井冈山,谭震林也跟随毛泽东上了井冈山。

之后,毛泽东指定谭震林负责茶陵县的工作。由于敌人加强了对茶陵的搜剿,茶陵县里的党组织遭到严重破坏,谭震林派下去的同志,有的被抓,有的被杀,有的下落不明,工作开展不起来。

但谭震林没有气馁,当他正准备亲自去闯一闯“虎穴”的时候,毛泽东下令叫他们立即撤回。谭震林找到毛泽东问原因,毛泽东回答:“茶陵的情况很复杂,没有武装不要去活动。”

谭震林向毛泽东汇报情况时感慨:“没有武装就没有我们活动的余地啊。”毛泽东问他为什么,谭震林回答:“在茶陵,我们打碎了旧政权,建立了新政权,经验告诉我们,没有正规部队和广大地方武装的配合,就不能战胜敌人,已经建立的红色政权也站不住脚啊!”

毛泽东听了,笑着对谭震林说:“你也赞成要有武装啊!你是第一个赞成枪杆子里面出政

权的”。

谭震林的话,佐证了毛泽东“武装割据”的观点,毛泽东当然很高兴。

1928年3月,“左”倾盲动主义传入井冈山革命根据地,毛泽东前委书记的职务被撤销,改任师长,部队被迫调往湘南。一部分人看不到红军和“工农武装割据”的前途,感到前途渺茫,于是发出“红旗到底能打多久”的疑问。

谭震林以切身体会,态度明朗地说:“什么红旗到底能打多久,反正我们手里有枪,没有被敌人夺走,枪杆子越多,红旗就能打得越久。现实的例子就是王佐,他手里有枪,敌人对他没办法,他就能在井冈山立足。历史上的农民起义、军阀割据,他们也都是依靠手里有武装。”

谭震林的话,是“枪杆子里面出政权”的最好解释。毛泽东后来把谭震林等人朴素的革命思想加以升华,写成《星星之火,可以燎原》《中国的红色政权为什么能够存在》等著作。

哪怕几十年之后,毛泽东仍然没有忘记谭震林对“武装割据”理论的支持,还经常对人说:“第一个赞成枪杆子里面出政权的人是谭震林。”谭震林也用实际行动为“枪杆子里面出政权”奋斗不止,转战大江南北,为我军的发展、壮大和夺取革命战争的胜利,立下了不可磨灭的功勋。

品鉴

湖南岳州扇



▲这是6月23日在岳州岳州扇社拍摄的岳州扇。 据新华社

岳州扇是中国三大名扇之一,始于明末清初。岳州扇以湖南本地产的优质竹子为扇骨,牛角为钉,宣纸为面,就制作技艺来说,分扇骨和扇面制作两大程序,包括锯筒、劈片、边骨推青、小骨推青、镶边骨、取边、打磨、钻眼等72道工序。其中,扇骨制作与造型是岳州扇最见技术功力的关键一环,要经过锯、劈、刨、挫、煮等多项工序,用料考究,工艺严谨。岳州扇制作技艺于2021年被列入第五批国家级非物质文化遗产扩展项目

名录。

今年70岁的刘正文,从事制扇行业已有56年。20世纪70年代,他进入岳州制扇厂工作。随着风扇、空调的普及,传统制扇行业开始走下坡路,经营了数十年的岳州制扇厂退出历史舞台。之后,刘正文带着家人和厂里部分员工创办了“巴陵扇社”。在2014年中国扇子艺术节上,刘正文率弟子们制作的高3.3米、纵长5.8米、弧度180度的折扇备受关注。

(据新华社)

观点

文艺评论应该走向大众

马忠

坚持文艺为人民服务、为社会主义服务的方向和百花齐放、百家争鸣的方针,是推动文化繁荣发展的立足点和出发点。新时代的文艺创作,呼唤文艺评论的新作为。这就需要文艺评论工作者改变一些固有的习惯,包括文艺评论的姿态和腔调,以更加多元、更加多彩、雅俗共赏的面目与读者见面。

令人遗憾的是,当下不少文艺评论依然在追求着“高大上”,远离普通读者。比如很多学院派出身的评论家们出手“大方”,动辄上万字的论文,却难于覆盖到多数大众;另外一些评论家则为了显现高人一筹,说些让别人听不懂的“黑话”,将原

本鲜活的文艺评论弄得面目可憎……局限在越来越狭小的圈子里的文艺评论和研究,对于真正的文艺发展并没有起到积极地介入和推动作用。

在大众文艺如火如荼发展的新形势下,改善文艺评论,使之贴近大众、走进大众,引领大众、带动大众,增强“大众化”效果,发挥“大众化”作用,文艺评论“说人话”显得尤为迫切和重要。

如何写出内容和形式上都接地气的文艺评论,怎样用优质的文艺评论成风化人,不仅是文艺工作者“不忘初心、牢记使命”的一个着力点,更是满足人民日益增长的美好生活需要的着力点,值得文艺评论界认真思考。(据中国文化报)

党史百科

“一国两制”

“一国两制”是邓小平在20世纪80年代创造性地提出的实现祖国和平统一的伟大构想。“一国两制”,即“一个国家,两种制度”,就是在一个中国的前提下,国家的主体坚持社会主义制度,香港、澳门和台湾保持原有的资本主义制度长期不变。改革开放以后,邓小平在毛泽东、周恩来关于争取和平解决台湾问题思想的基础上,发表多次讲话,创造性地提出了这一伟大构想。这一构想为解决台湾问题而提出,首先在香港和澳门得以实现。1997年7月1日和1999年12月20日,香港、澳门先后回归祖国,“一国两制”从科学构想变成生动实践。事实证明,“一国两制”是解决香港、澳门问题的最佳方案,也是香港、澳门回归后保持长期繁荣稳定的最佳制度。

(摘编自《百年党史关键词》)

新发现

河北赵窑遗址: 商代就有火炕了

记者从河北省文物考古研究院获悉,考古人员日前在邯郸赵窑遗址发现了商代火炕,这一发现将我国使用火炕的历史从西汉提前到了商代。

“火炕是我国北方居民的取暖设施,此前我国有关火炕的最早记录是2006年在保定徐水东黑山遗址发现的西汉火炕,此次赵窑遗址五号房址发现的则是商代火炕。”河北省文物考古研究院周考古研究室主任魏曙光说。

赵窑遗址位于邯郸市武安市赵窑村,为河北省重点文物保护单位,曾于1960年、1975年经历两次发掘。赵窑遗址文化内涵丰富,从距今6400年的仰韶早期开始到汉代几乎没有中断,尤其以发现仰韶早期的环壕聚落和中晚商时期的高等级居址和墓葬最为重要。

(据新华社)

