

厦门启动新一轮重点区域全员核酸检测

1日晚8时,厦门市疫情防控情况新闻发布会(第三场)召开,6名感染者的密接者及次密接者1445人,均已落实管控

N 据新福建客户端

1日晚8时,厦门市疫情防控情况新闻发布会(第三场)召开。厦门市政府副市长廖华生通报了厦门市当前疫情防控进展情况,厦门市卫健委副主任就相关热点话题进行了解答。发布会由厦门市委宣传部常务副部长、市政府新闻办主任上官军主持。

廖华生介绍,7月31日21时许,厦门市对已经隔离的原有病例密切接触者进行第三次核酸检测时,新发现2人呈阳性。分别为:确诊病例3:女,53岁,为确诊病例1聘用

的家政服务人员。无症状感染者3:女,33岁,为确诊病例1的妻子。上述二人于7月30日隔离期间接受两次核酸检测,结果均为阴性;31日再次检测,结果均呈阳性。

厦门迅速采取相关措施:一是第一时间将这两人由隔离酒店,转移至定点医院隔离诊治。现在6名感染者中3人是普通型确诊病例,目前病情稳定,一般情况良好;3人是不无症状感染者,在持续医学观察中。二是连夜开展流调,尽快切断传染源。截至8月1日19时,已追踪6名感染者的密切接触者511人、次密切接触者934

人,合计1445人,均已落实管控。三是1日凌晨,厦门市指挥部发布了第2号通告。自2021年8月1日起,将确诊病例居住地前埔社划定为中风险区域,实行封闭式管理。

廖华生呼吁,为了自身安全,也为了大家安全,凡是与新增感染者活动轨迹有交集的人员,若未收到通知,请尽快向所在社区(村)或区疾控中心报告,落实核酸采样检测,并接受相应的隔离管控措施。

目前,厦门启动对重点区域开展新一轮的全员核酸检测。第一轮检测已完成,结果均为阴性。

热点提问

1.新增的两个感染者是之前患者密接,但为何比较迟才发现阳性?

厦门市卫健委副主任陈长荣:虽然都是密切接触者,而且在共同居住的环境中,但这种情况也属于正常。因为不同人存在个体差异,当她们处在潜伏期或病程早期,病毒载量比较低,早期检测确实会出现检测不出来,随着病程的发展,可能会出现核酸阳性。这也是为什么对于密接和次密接要实行最长潜伏期的封闭隔离和健康管理,要多次检测他们的核酸情况。

2.为什么要对重点区域进行第二轮的全员核酸检测?

厦门市卫健委副主任陈长荣:从各地的防控经验来看,疫情防控最核心的要素在于早期发现感染者。按照规程开展两轮全员核酸检测,就是要实现对病毒的“早发现”,防止疫情进一步扩散。

新冠病毒的特点是具有有一定的潜伏期和隐匿性,第一次检测核酸时,如果体内病毒浓度不够,低于检测值,就可能检测不到。还有可能出现少部分感染者间隙排毒现象,如采样时机不对,就有可能漏检。

因此,为了及早发现可能存在的感染人员,不错漏一人,切断病毒传播链条,及时开展重复检测是很有必要的。

厦门市政府副市长廖华生补充:在新一轮检测中,我们将认真总结第一轮检测的经验,在第二轮检测中进一步加强人员组织和现场管理,提高采样检测效率和服务水平,也恳请广大市民继续给予理解支持配合。

第44届世界遗产大会闭幕

线下加线上的办会方式为今后办会提供了一个很好的借鉴

N 海都记者 陈晋 包华 文/图

7月31日,第44届世界遗产大会在福州闭幕。大会通过的《福州宣言》指出,世界遗产作为文化瑰宝和自然珍宝,为促进文明交流互鉴和世界和平与可持续发展作出积极贡献,强调妥善应对各种传统和非传统的挑战、保护世界遗产是全人类共同的责任。

本届大会有34个项目新列入《世界遗产名录》,3个已列入项目实现重大拓展,发达国家和发展中国家新增世界遗产大体均衡,多国跨境联合申报和系列遗产类型实现增长。



联合国教科文组织官员在闭幕会上发言

审议通过多个项目

大会亮点之一,是联合国教科文组织提出的“非洲优先”。据非洲世界遗产基金执行主任瓦里苏介绍,非洲仍有12个国家的世界遗产数量为0,全球53处濒危世界遗产中有22处位于非洲。他呼吁提升非洲世界遗产保护能力。中国教育

部副部长、中国联合国教科文组织全国委员会主任、第44届世界遗产大会主席田学军说,非洲国家新增两项世界遗产,“非洲优先”全球事项得到具体落实。

7月24日,大会审议通过5个提名项目列入《世界遗产名录》,分别是沙特阿

拉伯希马文化区,奥地利、比利时、捷克、法国、德国、意大利、英国跨境申报的欧洲温泉疗养城镇,法国科尔杜昂灯塔,德国达姆施塔特的玛蒂尔德高地,意大利帕多瓦14世纪壁画群。

7月25日,作为本届大会中国唯一申报的世界遗

产项目,“泉州:宋元中国的世界海洋商贸中心”经大会审议,成功列入《世界遗产名录》,成为我国第56处、福建第5处世界遗产。

7月28日,重庆五里坡(湖北神农架世界自然遗产边界调整项目)正式通过审议,成为世界自然遗产地。

大会实现“碳中和”

本届大会制定了减排行动计划,场馆使用节能、节水设备,并采用集中出行、绿色出行等方式减少会议二氧化碳排放。

经测算,本届世遗大会产生约200吨二氧化碳排放。经认证,通过购买泰宁县杉阳山区综合开发有限责任公司位于大田乡的

197亩用材林产生的300吨林业碳汇实现会议“碳中和”。

福州市将以本次世遗大会碳中和工作为契机,

嘉宾肯定数字世遗

本届世遗大会,通过网络向全球直播大会开幕式、闭幕式,首次以在线形式审议世界遗产议题,这是世遗大会举办40多年来的首次尝试。作为四届数

字中国建设峰会的承办地,福州充分发挥数字实力,以数字福州国际品牌为闽都文化国际品牌赋能,让“数字世遗”之光闪耀世界。

闭幕式上,与会各方对本届世界遗产大会在福州举办给予了高度肯定。参会代表、中国古遗址保护协会项目专员付梓杰表示,在疫情防控期间,福州

引导全市形成“绿色活动”新风尚,同时促进林业碳汇市场建设,进一步带动林业碳汇自愿减排交易。

通过线上方式举办世界遗产大会,同时开展线下活动,这为今后举办世遗大会提供了一个借鉴模式,并为今后的举办国提供了一个很好的典范。

泉州所有师生非必要不出省

海都讯(记者 黄晓燕)

日前,泉州市教育系统新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组办公室转发《福建省教育厅关于做好全省教育系统近期疫情防控工作的提醒函》。

泉教防控办要求各地各校要持续跟踪掌握师生,特别是暑假出省师生的健康状况,确保行程可追踪、健康可监测。即日起,所有师生员工非必要不出省,已外出的做好个人防护且尽快返回。有中高风险地区旅居史接触史的师生员工要及

时主动向所在社区、单位报备相关情况,配合属地政府落实居家隔离医学观察、核酸检测等健康管理措施,瞒报、谎报造成疫情扩散等严重后果的,将依法追究责任。

各单位原计划组织外出离泉培训尚未出行的,一律取消,今年暑假期间不再组织外出研学、交流、培训等活动。正在外地参加各类培训和比赛的,要严格落实当地疫情防控措施,密切关注师生身体健康,减少外出,减少不必要的接触,活动结束后立即返回。

鲤城:近期不举办聚集性活动

海都讯(记者 柳小玲)

为进一步做好疫情防控工作,近日,泉州鲤城区发布重要通告。

通告要求,近期非必要不外出,尤其是不要前往厦门市、江苏省南京市、湖南省张家界市、河南省郑州市等涉疫地区;7月25日以来从厦门市入(返)鲤人员,主动到就近医疗机构进行核酸检测等。

鲤城区将对全区所有重点单位、重要公共场所严格落实“三码联查”(即查健康码、行程码、疫苗接种标识);全区所有景区严格落实“限量、预约、错峰”

要求,控制游客接待上限,确保游客信息可查询可追踪等。

此外要求,即日起,全区所有师生员工非必要不出省,已外出的要做好个人防护,前往非中高风险区域的也要尽快返回;近期,原则上全区范围内不举办各类聚集性活动,确需举办的,需向行业主管部门和所在街道提前报备,获得同意后方可举办,同时做好疫情防控应急预案;18周岁以上所有尚未接种新冠疫苗的人员(除禁忌症外),务必尽快到就近新冠疫苗接种点进行接种。