

聚焦疫情防控

文化和旅游部：

演出场所观众人数不得超过剧院座位数的50%

新华社北京8月12日电（记者余俊杰）记者12日从文化和旅游部获悉，在充分做好防控措施前提下，低风险地区可以举办中型及以下营业性演出活动。恢复开放的演出场所应严格执行人员预约限流措施，观众人数不得超过剧院座位数的50%。

文化和旅游部8月10日下发的《剧院等演出场所恢复开放疫情防控措施指南》（第三版）指出，暂缓新批涉外、涉港澳台营业性演出活动（演职人员已在境内的除外），暂时取消演出现场互动环节，中高风险地区暂缓举办营业性演出活动。

指南明确，含有多个剧场的综合性演出场所，不同剧场之间应当实行错时错峰出入场，加强统筹调度，避免人员聚集。在歌舞娱乐场所、旅游景区、游乐园、宾馆、饭店、酒吧等场所举办营业性演出，主办方应安排工作人员做好现场疏导。

据文化和旅游部市场管理司相关负责人介绍，演出场所应当于每场演出前后，对公共区域全面清洁消毒，加强通风换气，并配备充足的口罩、一次性手套、洗手液、消毒剂等防护用品。各地文旅部门应推广在线实名制购票，采用二维码闸机验票，减少人员

直接接触。鼓励云音乐会、空中剧场等线上演出，丰富文化产品供给。

指南还规定，演出主办方应当与参演单位和个人签订安全协议或健康承诺书，提前做好对演职人员（含行政、后勤等工作人员）的健康检测，演职人员人均化妆间面积不低于5平方米。

假借销售防疫物资名义行骗
湖南一男子获刑12年

新华社长沙8月12日电 湖南省祁阳县人民法院近日公开开庭宣判一起涉疫诈骗案。被告人汤某在疫情防控期间发布虚假信息，假借销售防疫物资名义骗取他人财物，数额特别巨大，其行为已构成诈骗罪，被判处有期徒刑12年。

法院经审理查明，2020年1月底，被告人汤某在自己的微信朋友圈或相关微信群内发布售卖口罩信息，售卖少量N95口罩赚取差价。后因购买口罩的需求量大，被告人汤某沉迷赌博需要资金，遂萌生骗取钱财的想法。汤某谎称有渠道可以购买N95口罩和医用一次性口罩，要求必须先付款后发货。2月1日至2月7日，6名被害人为购买口罩，向汤某支付货款共计人民币878010元。



“火眼实验室”
让新冠病毒在港无处藏身
检测涉及的个人资料受私隐条例保护，不会流到境外

偌大的体育馆中整齐排列着16个白色的拱形“茧房”，木地板上已布好了保护层、电线、网线等基础设施，各种设备还在陆续进场……

这里是香港即将进行大规模核酸检测的“火眼实验室”，位于港岛西营盘的中山纪念公园体育馆。

为应对依然严峻的第三波新冠肺炎疫情，香港特区政府已宣布将尽快推行全民免费自愿检测，华大基因等三间内地在港设立的实验室也参与检测工作。

坐落于中山纪念公园的“火眼实验室”由华大基因建成，从物资在深圳装车发送，到16个气膜实验室建成，用时不足12个小时。

华大基因香港“火眼实验室”前线总指挥曹苏杰表示，华大在之前协助特区政府进行高风险人群核酸检测时就已经做好了准备，而气膜实验室具有部署快、运送方便、环保等特点，利于快速开展大规模检测工作。

5日22时，香港“火眼实验室”指挥部向华大基因深圳总部发出物资准备的启动申请，立即获得批准。

6日16时，首车物资从深圳发

往香港，并于21时抵达中山纪念公园体育馆。7日凌晨3时30分，16个气膜“火眼实验室”搭建完成。

7月以来，香港暴发以本地病例为主的第三波新冠肺炎疫情，目前累计确诊病例已超4000例。

尽快进行全民检测，追踪病毒源头与轨迹，隔离轻症状、无症状等患者，成为香港防疫抗疫的当务之急。

特区行政长官林郑月娥日前表示，源头不明的个案仍然较多，意味着社区传播风险较高。病毒检测是十分重要的抗疫手段，可以实现“早识别、早隔离、早治疗”的目标。

回应香港特区政府请求，中央政府组建了“内地核酸检测支援队”助港抗疫，其中7名“先遣队”队员已于8月2日抵港协助开展实验室工作。

曹苏杰表示，“火眼实验室”每天可检测10万单管。若采用“三混一”或“五混一”的混检方式，检测能力可提升至每天30万至50万。但需要600名检测人员每天三班轮流工作。

特区政府食物及卫生局局长陈肇始表示，预计香港将有500万人参与检测，并强调检测涉及的个人资

料受私隐条例保护，不会流到境外。

目前，香港核酸检测实行自愿原则。7月至8月4日，特区政府卫生署公共卫生化验服务处和特区医院管理局共进行和处理了近35万例检测。

尽管特区政府和绝大多数团体与市民对内地援助香港抗疫表示欢迎与感谢，但仍有部分“搅炒派”污蔑内地检测人员“来港播毒”“检测结果不准确”“将港人基因送往内地”等。“火眼实验室”自开建以来就不断受到“搅炒派”的骚扰。

曹苏杰表示，香港的采样管上只有一行编码，检测人员无法从中获取被采样人信息，而经过灭活、扫码录入、送检、二次灭活、分装、检测的流程后，实验室仅是判断得出检测结果，并将其上传至特区政府的系统中。

“在扩大检测范围的情况下，‘火眼实验室’承担的是筛查的任务。”曹苏杰说，检测为阴性的样本将会销毁，而阳性的样本则送交特区政府卫生署化验机构进行确认。

曹苏杰说，香港“火眼实验室”足以确保香港全民普测的顺利实施。（据新华社香港8月12日电）

民航局单日发出
三份“熔断指令”

新华社北京8月12日电（记者齐中熙）记者12日从中国民航局获悉，8月11日，民航局单日发出三份“熔断指令”，分别对阿联酋阿提哈德航空公司EY862航班、中国东方航空公司MU212航班、斯里兰卡航空公司UL866航班采取熔断措施。

8月3日，阿联酋阿提哈德航空公司EY862阿布扎比至上海航班共有6名旅客新冠病毒核酸检测阳性，自8月17日起，该航线航班暂停运行1周。

8月5日，东航MU212马尼拉至上海航班共有6名旅客核酸检测阳性，自8月17日起，该航线航班暂停运行1周。

8月7日，斯里兰卡航空公司UL866科伦坡至上海航班共有23名旅客核酸检测阳性，自8月17日起，该航线航班暂停运行4周。

熔断航班量均不得用于其他航线。

另外，三家航企8月17日之前的航班可继续执行，如期间触发熔断机制，熔断时间将予以累加计算。

“中国龙城”山东诸城
发现甲龙类恐龙新属种

据新华社济南8月12日电（记者吴书光）中国古生物专家近期在国内权威学术期刊《地质通报》刊文。基于在山东诸城臧家庄化石点上采集的一个较完整的甲龙类的右侧肠骨化石，判断其代表了一甲龙类新种，古生物专家将其命名为“诸城中国甲龙”。

诸城是我国最重要的晚白垩世恐龙化石产地，此前发现了鸭嘴龙类、角龙科、纤角龙科、蜥脚类、暴龙科、窃蛋龙类的化石材料，诸城中国甲龙的发现增加了诸城恐龙动物群中恐龙的多样性。

资料显示，甲龙类恐龙是四足行走的植食性恐龙，属于鸟臀类恐龙中的有甲类。甲龙最早出现在早—中侏罗世，以晚白垩世最为繁盛。

据诸城市恐龙文化研究中心副研究馆员张艳霞介绍，诸城中国甲龙属恐龙族群中最后灭绝的一支，它的发现增加了诸城恐龙动物群中恐龙的多样性，与北美地区晚白垩世大型恐龙组合可对比，对研究晚白垩世恐龙动物群之间的相互关系具有重要价值，对于进一步复原恐龙生活的场景提供了更多依据。

诸城是我国重要的以大型鸭嘴龙类为代表的晚白垩世恐龙化石产地，化石埋藏面积达1600平方公里。1964年8月，原中国地质部研究人员在诸莱盆地考察时首次发现了恐龙化石，诸城恐龙化石群的面纱被逐渐揭开。

广告·热线:66810888

广告

客服热线
400-016-2688
www.hnjnn.com

微信公众号

微信小程序

佳宁娜

佳宁娜中秋月饼
星之选 月团圆

隆重上市

佳宁娜月饼品鉴大使
香港艺人 佘诗曼

