

全国博物馆十大陈列展览精品活动揭晓

浙江连续7年斩获精品奖

本报讯(记者 严粒粒 周文丹 共享联盟奉化站 严世君 通讯员 刘自俊)5月18日,在武汉举行的“5·18国际博物馆日”中国主会场活动上,2021年度全国博物馆十大陈列展览精品揭晓,浙江入围5个项目,其中一项获精品奖。

宁波市奉化区博物馆“山海交响——奉化历史文明展”荣获全国博物馆十大陈列展览精品奖,是2021年度全国唯一一个获此殊荣的县区级博物馆。至此,浙江连续7年斩获全国博物馆十大陈列展览精品奖。

此外,南湖革命纪念馆“红船起航——南湖革命纪念馆基本陈列”荣获全国博物馆十大陈列展览特别奖;浙江自然博物院“福禄寿喜·美好生活——中国吉祥文化特展”、中国文物保护技术协会(中国丝绸博物馆策展)“万年永宝:中国馆藏文物保护成果展”和杭州博物馆“红色印记1921—2021:潮起钱塘”荣获全国博物馆十大陈列展览优胜奖。

同日,浙江省博物馆入选2022年“全国最具创新力博物馆”,今年全国获此殊荣的博物馆仅有3家。自2014年评选以来,浙江已有4家博物馆获此荣誉,成为累计入选最



5月18日,长兴太湖博物馆内,太湖街道中心小学的学生正在参观展品,了解太湖流域人文历史知识。近日,长兴太湖博物馆举办“博物馆的力量”研学活动,让孩子们感知家乡历史文化的魅力。 吴拯 摄

多的省份。

近年来,我省着力在文化创造力、文化生产力、文化传播力、文化

影响力上下功夫,努力让博物馆里的文物“活”起来。截至目前,全省已登记备案的各级各类博物馆420

家,居全国第二;仅2021年,全省举办各类展览2500余个,参观人数达3800万余人次。

金华“大晒拼”活动定下统一标准

干部上台比拼,不能单挑好的说

本报金华5月18日电(记者 徐贤飞)同一个模板,同一组数据,县(市、区)干得怎么样,每名书记逐一上台用同一把“尺子”量一量、晒一晒。这是记者18日在金华市2022年第一次扛旗争先大晒拼活动上看到的。

用上这同一把“尺子”的,还有该市13个市直属单位的局长们。他们在本次大晒拼活动上,也有了统一的比拼标准,局长们再也不能“田忌赛马”了。

悄悄对记者说:“背上汗都冒出来了!晒拼内容都是规定好的,不能单挑好的说,必须直面问题。”尺有所短,寸有所长。每个地方、单位都有强项,也会有短板。因此,以往有的单位参与类似晒拼活动,会用上“田忌赛马”的办法,只说强项,回避弱点。

这回,金华市直接把大晒拼活动模板化,分县(市、区)、市直属单位两类,按照同样的PPT模板,分必晒、赛道和自选3个模块进行比拼。县(市、区)的晒拼内容是

“252”,即重大项目、主要经济指标2项必晒模块,七张问题清单、数字化改革、先进制造业崛起、城市更新、地方政府专项债等5个赛道模块,以及短板问题攻坚、特色亮点工作2项自选模块;市直属单位按照“232”晒拼内容,必晒模块分数字化改革、七张问题清单,赛道模块分主要指标、重大决策部署贯彻落实情况、主职主业,自选模块则与县(市、区)相同。

尤其引人注目的是短板问题攻坚情况。记者看到,书记和局长们

不仅要“晒出”须攻坚的短板问题,还要逐一“晒出”攻坚目标、举措和时间表。

台上,7分钟的标准晒、自我加压“倒逼晒”,让书记、局长们直冒汗。台下,与会的金华市四套班子和各县(市、区)、市直属单位领导还要现场打分,当场评选出红、蓝、黄旗单位和8个红旗项目。

据悉,今年以来,金华坚持问题导向、自我加压,在不断破题解题中推动工作持续向前。一季度该市13项主要经济指标增幅居全省前二。

浙江出台对外贸易主体培育行动计划

本报杭州5月18日讯(记者 拜誌 通讯员 曾王栋)18日,记者从省商务厅获悉,《浙江省对外贸易主体培育行动计划(2022—2025)》正式公布,浙江将力争到2025年底,新增有外贸实绩的企业2万家,推动外贸主体扩增,增强外贸发展后劲。

今年以来,受内外多重因素影响,稳外贸压力显著增加,省商务厅在调研时发现,部分企业外贸业务不够熟悉,面对成本上升、风险加大、物流不畅等问题,经营出现问题,急需政府帮助外贸企业保持生产经营稳定,着力帮助企业保订单保市场。“外贸企业作为对外贸易的主体,是外贸稳增长、促发展的根本,培育外贸企业在外贸发展中发挥强基固本的重要作用。”省商务厅外贸处副处长赵赛表示。

《行动计划》明确,通过政策引导、梯队培训、营商环境优化、加大金融支持等方式,浙江力争到2025年

底,新增有外贸实绩的企业2万家,新增年进出口额1000万美元以上的外贸企业2000家,新增年进出口额1亿美元以上外贸龙头企业200家。

聚焦推进企业实现外贸“零”突破,推进小微外贸企业转型升级和培育国际贸易总部企业三方面,《行动计划》提出了17项工作举措。例如,在推进企业实现外贸“零”突破方面,挖掘未开展外贸业务企业出口潜力、鼓励内外贸一体化融合发展、提升出口产品本地化比例、引导国内企业拓展跨境电商业务等。

《行动计划》专门单列了保障措施,要求各单位从出海外贸主体培育政策、推进外贸主体培育平台建设、加大出口信用保险支持、加大对外贸企业金融支持等方面强化政策支撑,从开展培训、加强合规建设等方面进一步优化营商环境,推动浙江外贸高质量发展迈出新步伐。

央企、省市国企三方合作组建公司——探路轨道交通运营管理新模式

本报台州5月18日电(通讯员 沈寅 记者 张帆 许峰)18日,台州畅行轨道交通运营管理有限公司挂牌成立,台州市域铁路S1线从建设阶段转向运营开通。

与其他城市轨道交通运营管理不同,台州畅行轨道交通运营管理有限公司是浙江省首家央企、省级国企、市级国企三方共同组建合资运营管理公司,是轨道交通运营管理体制与机制的探索和创新。该公司由中国中车旗下中车建设工程有限公司、

浙江交通集团旗下浙江省轨道交通运营管理有限公司、台州交投集团旗下台州市轨道交通建设开发有限公司合资设立,共享轨道交通运营人才、技术、管理、运维等资源,并为浙江省探索轨道交通运营管理模式提供可复制、可推广的新经验、新样板。

按计划,6月底S1线将试运行,年内有望正式开通,继杭州、宁波、绍兴地铁及温州市域铁路后,台州将迎来市域轨道时代。

嵊泗22家浙报融媒共享联盟微融站集体挂牌

本报舟山5月18日电(记者 郑元丹 共享联盟嵊泗站 吕杨 赵珈莹)18日上午,浙报集团融媒共享联盟嵊泗微融站集体挂牌仪式在嵊泗县举行,22家浙报集团融媒微融站授牌。

此次成立的浙报集团融媒共享联盟嵊泗微融站,将进一步推进浙报集团采编力量、报道重心“下沉”,为基层一线传播赋能。共同讲述嵊泗

好故事,传播嵊泗好声音。

据悉,微融站成立后,将通过分社、工作站、微融站三级联动模式,通过定期座谈、跟班学习、培训分享等方式,在内容建设上共商、在活动策划上联动,构建起新的媒体深度融合生态圈,努力实现品牌打造、内容生产、平台建设等多领域“走得上来、沉得下去”,做大做强基层舆论阵地。

不明病因儿童肝炎“元凶”何在?

《柳叶刀》子刊指出可能与新冠超抗原有关

今年以来,全球不明病因儿童肝炎病例异常增多,目前全球已报告至少460例这种病例,其中12例死亡,一些病例接受了肝移植。英国是最早报告相关病例的国家,也是目前报告病例最多的国家。截至5月10日,英国累计不明病因儿童肝炎病例已增至176例。

多国卫生专家正在积极调查致病原因,他们认为现有证据尚不足以将“最大嫌疑”腺病毒“定罪”,并指出这一疾病异常增多可能与多种因素相关。



一名儿童在英国伦敦动物园。

新华社发

间,因此腺病毒引发肝炎的“核心诊断标准”是“在肝活检中看到病毒”。迄今为止,根据美国和英国的报告,对任何接受过肝组织分析的患儿来说,情况并非如此。因此他认为把腺病毒当成这种肝炎的致病原因没有根据,会延误患儿获得对症疗法的机会。

或与新冠超抗原有关

由于腺病毒尚不能确定为致病“元凶”,多国专家仍在继续调查可能导致发病的其他因素。其中,与新冠大流行相关的假设最受关注。

英国卫生安全局正继续调查新冠病毒对这一事件的潜在影响。世界卫生组织专家菲莉帕·伊斯特布鲁克也指出,新冠是一个“重要考虑因素”。

英国医学期刊《柳叶刀·胃肠病与肝脏病学》日前刊发的一篇通信文章就致病机理提出一种假说:这种肝炎可能与新冠病毒超抗原介导的免疫激活有关,并因合并感染腺病毒而诱发疾病。

这篇由英国帝国理工学院和美国西达赛奈医疗中心专家合作撰写的文章说,传染源仍是不明病因儿童肝炎最可能的致病原因。但迄今为止,患者体内未检出甲、乙、丙、丁、戊型肝炎病毒。接受腺病毒检测的英国患者中有72%体内检出腺病毒,利用基因技术对其中18个患者样本进行病毒分型发现,这18个样本均含41型腺病毒。此外,英国报告的病例中有18%检测出新冠病毒。文章说,正在进行的血清学检测可能会发现更多患儿曾经或正在感染新冠。

基于目前调查,作者认为,不明病因儿童肝炎可能是此前感染过新冠的儿童又感染腺病毒的结果。具体来说,新冠病毒在儿童感染者胃肠道内持续存在,可能导致病毒蛋白反复释放并经肠道上皮进入血液,引发免疫激活。这种重复免疫激活可能是由新冠病毒刺突蛋白上具有超抗原特性的一段基序介导,这段基序与常见超抗原葡萄球菌肠毒素B有类似特性,能触发广泛和非特异性T细胞激活。

瑞典等国曾报告儿童感染新冠后出现多系统炎症综合征的病例。文章介绍说,由新冠超抗原介导的免疫激活被认为是儿童多系统炎症综合征致病机理。曾有多系统炎症综合征患者出现急性肝炎症状,但此前没调查过其他病毒的合并感染。

据介绍,已有动物研究支持上述假说。此前小鼠实验发现,腺病毒感染使小鼠对葡萄球菌肠毒素B介导的中毒性休克更易感,有可能导致肝衰竭甚至死亡。

作者建议,下一步应调查这些儿童肝炎患者粪便中是否持续存在新冠病毒,以及是否出现γ干扰素增多等情况,这将为新冠超抗原介导的免疫激活使宿主对腺病毒更易感提供证据。如找到相关证据,应考虑对重症急性肝炎患儿使用免疫调节治疗。

致病可能因多种因素

此外,一些专家认为,这或许与防疫措施使儿童在新冠大流行期间暴露于病毒的机会减少进而对病毒



2022年3月27日,在英国伦敦,人们佩戴口罩出行。

新华社发

更易感有关。

欧文说,在大流行两年后出现这种不寻常的事件不仅仅是巧合。他指出,由于大流行期间多数国家曾采取隔离措施,5岁以下幼儿很少接触到以往经常会接触到的、曾经“不值一提”的病毒,而当一些国家解封后,儿童开始暴露于各种病毒,且在某种程度上,他们的免疫系统无法处理多种感染或这种腺病毒的特定感染。

此外,科研人员还在研究腺病毒基因是否发生了变化,以及患儿的肝损伤机制等。他们认为,环境因素也可能与这一疾病相关。一些调查人员正向父母询问孩子的饮食和他们在哪里购买食物等。

英国卫生专家还在调查宠物狗导致儿童肝炎病例增加的可能性。英国卫生安全局发布的最新报告说,“相对高数量(约70%)”受影响儿童曾与宠物有过接触。

但迄今为止,尚未有一种假设“有足够说服力”。欧文指出,不明病因儿童肝炎病例比往年异常增加可能是“多因素”导致的。

三个观点被更多接受

尽管“元凶”尚未确定,不过,越来越多科研人员已接受下面三个观点:

第一,这些儿童肝炎病例并非罹患已知甲至戊型肝炎。世卫组织说,所有病例样本中均未检测出这五种常见肝炎病毒。

瑞典公共卫生局国家流行病学家安德斯·林德布卢姆指出,调查目前已排除了可能导致肝脏炎症的已知感染,接下来还有其他原因需要排除,比如中毒、自身免疫性疾病或先天性疾病等。

第二,多数专家认为,这种肝炎与新冠疫苗接种无关。世卫组织指出,由于绝大部分患者未接种过新冠疫苗,所以目前可以认为肝炎不是接种新冠疫苗的副作用。

第三,采取彻底洗手等卫生措施可能有助减少包括腺病毒在内的许多常见病原体的传播。美国疾控中心建议加强个人卫生措施,比如勤洗手、咳嗽和打喷嚏时捂住口鼻、避免揉眼睛和口鼻等。英国卫生安全局强调,家长或监护人应警惕黄疸等肝炎相关症状。

“在过去30年,或者比我从事病毒学研究更长的时间内,几乎每年都有某个地方的某个人描述了一种我们以前不知道的新病毒,我们不时会看到我们以前不知道的事件、疾病、新的传染源。”欧文对记者说,“无论这个特定事件中究竟发生了什么,我们都会学到很多新东西。”(综合新华社消息)