

第三届消博会筹备如何?“投资中国年”活动进展怎样?……

商务部回应近期经贸热点

新华社北京3月23日电(谢希瑶 韩佳诺 索骅)第三届中国国际消费品博览会筹备情况如何?“投资中国年”招商引资系列活动进展怎样?扩大自贸区网络建设如何?……商务部新闻发言人束珏婷在23日举行的商务部例行新闻发布会上回应近期经贸热点。

第三届消博会全球招展工作已经完成

第三届消博会将于4月10日至15日在海南省海口市举办。束珏婷说,本届消博会是疫情防控平稳转段后我国举办的首场重大国际性展会,也是“消费提振年”活动的重要组成部分。目前全球招展工作已经完成,各项筹备工作正在有序推进。

她介绍,本届消博会将主要呈现以下几个特点,一是规模更大,展览总面积达12万平方米,比上届增加2万平方米,参展品牌数量、采购商数量也将超过前两届;二是精品更多,将汇集更多细分行业全球头部品牌,一批国内消费精品和老字号也将集中展出,众多国内外品牌将在展会期间举办新品首发首秀;三是活动更丰富,消博会期间

除继续举办“全球消费论坛”外,还将举办一系列推介会、对接会、洽谈会、研讨会等活动;四是国际参与度更高,线下出席活动的外国政要、跨国企业负责人明显增加,众多国外采购商也将到会采购。

记者从发布会上获悉,今年以来,我国展览活动呈现加快恢复发展态势。据商务部统计,1至2月,我国境内专业展馆举办的展览活动共计184场,同比增长1.1倍;展览总面积365.7万平方米,同比增长62.3%。

“投资中国年”招商引资活动陆续启动

为更大力度吸引和利用外资,今年商务部将大力开展“投资中国年”招商引资系列活动,目前已陆续启动。

“中国各地资源禀赋、产业发展各具特色,希望通过一系列‘请进来’‘走出去’的推介活动,全面展示各地投资机遇和比较优势。”束珏婷介绍,商务部近日组织代表团赴阿联酋、卡塔尔、沙特三国开展经贸交流与投资促进活动,召开了“投资中国年”——中阿、中沙投资合作论坛。3月28日至29日,商务

部将与广东省人民政府在广州共同举办“投资中国年”招商引资活动启动仪式暨广东专场推介。目前已有百余名跨国公司高管、外国商会代表等报名参加。

束珏婷说,为全力支持办好“投资中国年”系列招商活动,外贸外资协调机制重点外资项目工作专班将对接外资企业投资意愿和各地招商需求,促进项目撮合,实现精准招商,推动引入更多外资标志性项目。跟踪调度“投资中国年”招商引资活动开展成效,加快形成“三个一批”(在谈一批、签约一批、在建一批)外资项目清单,动态调整重点外资项目清单,加强跟踪服务,推进项目早日落地建设。

加快建设覆盖“一带一路”的自贸区网络

今年是“一带一路”倡议提出十周年。束珏婷说,今年2月,我国完成了与厄瓜多尔的自贸协定谈判,这是我国与共建“一带一路”国家开展自贸合作的最新成果。

束珏婷介绍,目前我国已与东盟10国、智利、新西兰等18个共建“一带一路”国家签署了自贸协定,

其中包括《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)。正积极推动中国—东盟自贸区3.0版以及与韩国、新加坡、以色列、尼加拉瓜等25个共建“一带一路”国家的自贸协定谈判或升级谈判。正积极推进加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)和《数字经济伙伴关系协定》(DEPA),并与巴布亚新几内亚、孟加拉国等5个共建“一带一路”国家开展自贸协定联合可研。

束珏婷说,下一步,将围绕“扩围、提质、增效”三个方面,继续积极推进与包括共建“一带一路”国家在内的贸易伙伴开展自贸合作,不断扩大面向全球的高标准自由贸易区网络。

扩围方面,积极推进加入CPTPP和DEPA,持续推进各自自贸协定谈判和升级谈判进程,推动与更多有意愿的国家商签自贸协定;提质方面,进一步提高市场准入开放水平,积极参与数字经济、环境保护等新兴领域的规则制定;增效方面,持续加大对自贸协定的宣传推广,通过实施好自贸协定,助力维护区域和全球产业链供应链稳定,为我国和各自贸伙伴的企业和人民带来更多实惠。

《网信部门行政执法程序规定》明确“一事不二罚”

新华社北京3月23日电 国家互联网信息办公室23日公布《网信部门行政执法程序规定》,规定了网信部门行政执法地域管辖、级别管辖、指定管辖、移送管辖等制度,明确了“一事不二罚”原则,将于2023年6月1日起施行。

国家互联网信息办公室有关负责人介绍,规定对2017年5月2日公布的《互联网信息服务管理行政执法程序规定》进行了全面修订。修订规定旨在进一步规范和保障网信部门依法履行职责,保护公民、法人和其他组织的合法权益,维护国家安全和公共利益。

规定明确了网信部门实施行政执法应当坚持处罚与教育相结合,做到事实清楚、证据确凿、依据准确。对当事人的同一个违法行为,不得给予两次以上罚款的行政处罚。同一个违法行为违反多个法律规范应当给予罚款处罚的,按照罚款数额高的规定处罚。

规定规范了网信部门行政执法程序。一是明确立案、调查取证、审核、决定、送达、执行等多环节的具体程序要求。二是完善回避制度、听证制度和当事人的陈述、申辩制度,切实保障当事人的权利。三是明确法制审核程序,规定应当进行法制审核的案件范围、审核机构、审核人员,明确未经法制审核或者审核未通过的不得作出行政处罚决定。四是明确重大处罚案件集体讨论决定制度,对情节复杂或者重大违法行为给予行政处罚,网信部门负责人应当集体讨论决定。五是明确规定网信部门办理行政处罚案件的期限以及结案的具体情形。

此外,规定还提出,网信部门实施行政处罚应当接受社会监督。公民、法人或者其他组织对网信部门实施行政处罚的行为,有权申诉或者检举;网信部门应当认真审查,发现有错误的,应当主动改正。

规范功效宣称范围及用语 《牙膏监督管理办法》将于12月起实施

新华社北京3月23日电(记者赵文君)记者23日从市场监管总局获悉,《牙膏监督管理办法》将于今年12月1日起实施。办法明确提出,规范牙膏功效管理和标签要求,规范功效宣称范围及用语。

为贯彻落实《化妆品监督管理条例》的规定,市场监管总局近日发布《牙膏监督管理办法》。办法明确,牙膏备案人对牙膏的质量安全和功效宣称负责;牙膏生产者应当依照法律、法规、强制性国家标准、技术规范从事生产经营活动,加强管理,诚信经营,保证牙膏产品质量安全。办法规定牙膏实行备案管

理,牙膏新原料按照风险程度进行注册或者备案管理,并实行安全监测制度,安全监测期满后未发生安全问题的牙膏新原料,纳入国家药监局制定的已使用的牙膏原料目录;继续沿用现有牙膏生产许可制度,对牙膏生产颁发化妆品生产许可证,在保障产品质量安全的基础上,最大限度减少对行业的影响。

此外,办法在法律责任部分还列举了依照《化妆品监督管理条例》规定和参照适用《化妆品注册备案管理办法》《化妆品生产经营监督管理办法》的具体情形,进一步明确企业主体责任。

钢琴小镇弹奏“转型曲”



3月23日,德清县洛舍镇东衡村一家钢琴制造企业的工作人员进行直播推介。

位于浙江省湖州市德清县洛舍镇的钢琴小镇,是长三角地区较大的钢琴生产基地。近年来,面对市场低迷等不利因素,钢琴小镇110多家钢琴制造及配套企业不断提升产业创新能力和竞争力,通过研发新品、线上销售、合资合营、文旅融合等举措,着力开拓海外中高端市场,弹奏起钢琴产业“转型曲”。据介绍,今年1至2月,钢琴小镇出口同比增长约15%,实现稳健开局。

新华社记者 韩传号 摄

世界首枚“3D打印火箭”发射后未能入轨

据新华社华盛顿3月22日电 美国“相对航天公司”22日晚在佛罗里达州卡纳维拉尔角发射一枚“3D打印火箭”,但火箭未能进入预定轨道。这枚火箭约85%为3D打印而成,为全球首例。

这一火箭名为“人族一号”,此前3月8日和11日两次的发射尝试均因不同问题而被迫取消。据该公司官网介绍,美国东部时间22日11时25分(北京时间23日11时25分),火箭第三次尝试发射,但由于发射后火箭二级出现异常,导致未能进入预定轨道。

该公司表示,火箭虽未能入轨,但在上升阶段到达了火箭穿越大气层的过程中阻力最大的点——最大动压点,因此也实现了本次试射的一个重要目标。

该火箭高约33.5米,包括发动机在内,火箭85%的组件由合金金属材料3D打印而成。据“相对航天公司”介绍,“3D打印火箭”的制造时间要比传统火箭快10倍,使用的部件也远远少于传统火箭。这一创新航天器旨在更好地控制火箭的制造和发射成本。

“人族一号”首次试飞并未携带有效载荷,但其设计载荷最高可达1250公斤。“相对航天公司”是美国加利福尼亚州的一家航空航天初创公司。该公司称,这枚“3D打印火箭”是迄今最大的3D打印物体,由这家公司的世界最大3D金属打印机制作而成。他们的目标是生产出95%的组件为3D打印的火箭。

声明作废

▲岱山县衢山镇隆兴家电维修店遗失公章一枚。
▲舟山市普陀区天目艺术培训学校遗失农业银行普陀区东港支行开户许可证一本,核准号:J3420006268301。

浙江宁波:植物园春花烂漫

春色如画的宁波市植物园(3月23日摄,无人机照片)。

近日,浙江省宁波市植物园内的樱花、海棠、郁金香等竞相绽放,与垂柳、古建筑等相互映衬,构成一幅幅和美的春景。

新华社发(胡学军 摄)



气候变化如何影响水?我们该怎样应对?

新华社北京3月23日电(记者黄垚)3月23日是世界气象日,今年世界气象日以“天气气候水,代代向未来”为主题。

水,覆盖地球表面71%的面积,是人类生产生活不可或缺的重要资源。水循环在全球能量平衡和气候变化中扮演着重要角色,反过来气候变化也可以通过不同途径对水循环各要素产生影响。

气候变化将如何影响水、进而影响人类的未来?我们又该怎样应对?

研究显示,全球水循环加剧很大程度由气候变化导致。同时,气候变化也使极端天气气候事件更多更强,伴随干旱和洪涝等灾害。虽然全球降水总体在增加,但受区域环流影响,降水变化存在明显的区域差异。

“全球约有6.6%的人口居住在气候明显变湿的区域,约2.1%的人口居住在明显变干的区域。”国家气候中心气候变化影响适应室副

主任韩振宇研究员说,因此,全球有接近1/10的人口受到了平均降水长期变化的影响。

除了降水量的变化,占全球75%淡水资源的冰冻圈也受到影。过去20年,全球冰川物质当量每年损失超过0.5米,积雪覆盖日和雪深不断下降。

“冰雪融水让周边水资源增加,对当地农业产生有利影响,但这种有利影响并不会持续。”韩振宇说。

变暖和冰川融化共同导致海平面上升,农业生产因干旱受到冲击,水力和火力发电设备在干旱年份利用率下降……专家表示,气候变化给水带来诸多负面影响,也不利于人类生产生活和生态环境。

水,不仅是受到气候变化影响的重要切面,它的未来更是和人类息息相关。应对全球气候变化,关乎全人类的生存发展和子孙后代福祉。

联合国政府间气候变化专门

委员会(IPCC)日前发布最新报告说,当前已有多项可行且有效的选择来减少温室气体排放并适应人为造成的气候变化,如果现在采取行动,仍然可以确保所有人都拥有一个宜居的、可持续的未来。

报告明确指出,解决方案在于适应气候变化的发展,这涉及将适应气候变化的措施与减少或避免温室气体排放的行动相结合。

2020年,我国宣布将采取更加有力的政策和措施,二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值,努力争取2060年前实现碳中和。

我国把碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局,陆续发布“双碳”目标下的“1+N”政策,加快发展风电光伏等新能源,努力推动绿色低碳生产生活方式成为全社会的自觉追求。

连续8年新能源汽车产销量居世界第一,中国是世界上最大的新能源汽车生产国、消费国;不久前,海上首口二氧化碳封存回注井

开钻,预计高峰阶段每年可封存二氧化碳30万吨;森林面积达2.31亿公顷,森林覆盖率达24.02%……

2022年,我国风电光伏发电量首次突破1万亿千瓦时,截至去年底,可再生能源总装机突破12亿千瓦。近年来,气象部门大力推进专业化风能太阳能资源数值预报模式及预报订正技术发展,建立了国省一体化的风能太阳能精细化预报技术体系和业务系统,开展短临-短期-月-季-年风能太阳能预报,为高效开发利用风能太阳能资源提供支撑。

系列政策措施行动下,我国低碳发展成效显著,全社会低碳意识不断提升。应对气候变化,提高公众认识,激发公众行动是重要一环。国家气候中心气候服务首席专家周兵呼吁,要提高公众对气候危机和气候临界点的清晰认识,尤其是激发青年人在加快实现碳中和进程中的主力军潜力。

商务部:美方应尽早取消全部对华加征关税

新华社北京3月23日电(谢希瑶 索骅)商务部新闻发言人束珏婷23日说,美方应倾听国内各界呼声,尊重世贸组织专家组裁决,尽快取消全部对华加征关税。

美国国际贸易委员会近日发布的一份报告显示,在特朗普时期对华征收301关税后,关税的成本几乎完全由美国进口商承担。

对此,束珏婷在商务部当天举行的例行新闻发布会上回应称,相关方面评论认为,报告证实了贸易专家普遍持有的观点,即关税对美自身造成了伤害。美方301关税措施是典型的单边主义和贸易保护

做法,严重干扰了中美双边贸易正常开展,破坏了全球产业链供应链稳定,美国的进口商和消费者也深受其害。此前,世贸组织专家组已裁决301关税措施违反世贸规则。美方应倾听国内各界呼声,尊重世贸组织专家组裁决,尽快取消全部对华加征关税,同中方相向而行,共同维护全球产业链供应链稳定,造福两国人民和世界人民。

针对发布会上关于中国对美贸易顺差扩大是否会阻碍美降低对中国商品关税的记者提问,束珏婷回应称,中方从不刻意追求对美贸易顺差。归根结底,美对华的贸

易逆差是由中美经济结构、产业国际分工和美对华出口管制等多重因素决定的。近年来,美国对外整体贸易逆差呈持续扩大趋势,美对华的贸易逆差增速明显低于美整体逆差增速。

束珏婷说,中国企业基于市场需求,自美进口大量农产品、汽车、科技、能源石化等产品,这对双方都有好处。同样,中国对美国的出口也增加了美国消费者的福利,增强了下游企业的竞争力优势,降低了美国的通货膨胀。中美经贸合作的本质是互利共赢。美方应尽早取消对中国加征的301关

税,放宽对华出口管制,停止针对中国企业的贸易限制,为两国企业扩大贸易合作、减少对华贸易逆差创造有利条件。

此外,针对近日有外媒报道美方将要求TikTok强制出售,束珏婷表示,美方无视产品和服务本身,仅从外国投资者身份出发,强制要求出售TikTok,将严重损害包括中国在内的各国投资者赴美投资信心。如果该消息属实,中方将坚决反对。出售或者剥离TikTok涉及技术出口问题,必须按照中国的法律法规履行行政许可程序,中国政府将依法作出决定。