

卡尔美入选省工业龙头培育企业名单

本报讯(记者 柯雅雅 董严军)近日,福建省工业和信息化厅发布了第三批福建省工业现有龙头企业名单(4家)和福建省工业龙头培育企业名单(74家)。其中,晋江本土企业卡尔美体育用品用品有限公司入选省工业龙头培育企业名单。

根据福建省人民政府办公厅印发的《福建省培育扶持工业龙头企业引领产业高质量发展行动计划》(以下简称《行动计划》),福建将从推动龙头企业壮大规模、推进龙头企业创新发展、促进龙头企业改造升级、提升龙头企业品牌质量、强化龙头企业对接引进、引导龙头企业固链延链等入手,为全方位推动高质量发展超越提供有力支撑。

“能入选该名单,是对卡尔美综合实力的认可,也是对我们的鞭策与鼓舞,一直以来卡尔美都把企业发展的核心动能聚焦在创新上。”卡尔美相关负责人告诉记者,作为足球装备的领军品牌,卡尔美在足球领域快速发展的同时,近几年也开始向泛体育、综合性运动方向发展。同时,卡尔美也在不断提升自身产品创新能力和科技研发能力,走近市场和消费者。

据悉,近年来,卡尔美与国内的各大体育机构都保持着良好的合作,如去年卡尔美和福建省体育局在陕西全运会上就实现了深度合作。卡尔美不仅是第十四届全国运动会官方合作伙伴,还是该届全运会六个代表团的赞助商。

上述负责人表示,未来,卡尔美将继续坚守实业,在品牌、产品、科技研发等多方面进行持续创新,提升整体综合实力,促使企业品牌形象和社会知名度上升到一个全新的高度,为卡尔美打造“综合性体育用品品牌”夯实基础。



利郎将推“中国国家地理系列”特别设计款

本报讯(记者 柯雅雅)日前,利郎与《中国国家地理》杂志联合发起的“中国风光”联合征集大赛,将从入围作品中选取合适的作品,加入“利郎共创计划”,成为2022利郎“中国国家地理系列”特别设计款。

据悉,此次征集大赛共收到超1000份摄影作品和设计作品。经评选,有100份作品入围。其中,6份摄影作品摘得“优秀摄影作品”奖项,8份设计作品摘得“优秀设计作品”奖项。

利郎方面介绍,此次大赛受到诸多摄影爱好者的关注,收到摄影和设计作品逾千幅,都呈现出摄影师眼中的中国模样。利郎方面透露,2022利郎“中国国家地理系列”特别设计款将在利郎全国门店限量发售,将大自然的艺术演绎、编织、呈现于服装之上,让更多的人感受与欣赏到中国风光。

新品布局加速 运动品牌掀“虎”款热潮

本报讯(记者 柯雅雅 柯国笠)每到新年之际,以生肖元素打造新年限定款就成为许多品牌的核心亮点,今年也不例外。“虎年”未到,安踏“星202卧虎藏龙”、特步“天乘壬寅虎文”、李宁“日进斗金”、361度“喜迎好运”……众多国产运动品牌,甚至耐克、阿迪达斯等国际运动品牌含有“虎”元素的商品也已走上市场“C”位,掀起新一轮购物潮。

今年安踏带来了与众不同的“鞋品年货”,不仅覆盖休闲鞋品类,更在篮球实战鞋、板鞋等多个品类也推出虎年专属配色款。而安踏儿童也紧抓传统新年换装的需求,将虎年元素融入包括衣服到鞋品在内的全套产品中。不同于以往花花绿绿的中国年传统设计,今年安踏以冰雪配色结合虎年元素,既展现春节主题,又有对冬奥的美好祝愿。

以安踏刚推出的“星202卧虎藏龙”搭配特殊鞋盒及鞋垫配件为例,其鞋面设计

暗藏虎纹和龙纹,诠释“卧虎藏龙”的配色名称,左右鞋舌上分别印有金色的“壬寅”和“2022”的字样,象征着虎年限定。同时,随鞋附赠了一副特殊鞋垫,其灵感来源于传统的民间绣花鞋垫,左、右脚分别为一龙一虎,呼应配色主题。此外,鞋垫上的年画风格突出新年氛围,并把新年的美好祝愿绣在其中,伴随大家在新的一年里走好每一步。

同样巧用虎元素的还有特步。特步在壬寅、中国传统色、地支中提取经典设计元素,开启旧时虎文图腾与新境的碰撞,将当下运动时尚与传统美学结合,以天、干、地、支为主题,推出了“壬寅虎文”限定系列。

同样是新春特款,李宁的“日进斗金”系列则把辞旧迎新、喜迎新年的概念玩出新花样,该系列加入了发财树、聚宝盆、钱袋等元素,以插画方式趣味演绎百变萌虎,甚至在鞋款里加入了刮刮乐、闪卡、光变等

元素,产品品类涵盖球服外套、休闲西装、T恤、卫衣、毛衣等。而匹克则在单品上做出了特色,推出了匹克态极大三角“寅虎”,主色以新年红色为底,金线勾勒而成经典三角LOGO,以此祝愿每个人在新的一年里都大吉大利,日进斗金。其鞋舌上的“寅”“虎”二字,以及鞋带上的金色小铃铛都为这一双匹克态极大三角增添了不少色彩。此外,匹克态极大三角3代“萌虎”“锦鲤”配色,寓意喜庆。

国内运动品牌加速虎年的产品布局,国外运动品牌也动作频频。对耐克、阿迪达斯而言,紧抓中国市场,农历新年推出生肖配色已经成为惯例。今年,耐克旗下两大板鞋支线dunk、AF1充分利用虎纹设计,并融合当下最火热的Vintage元素,全鞋做旧,在鞋面细节处加入金丝刺绣模拟虎纹,呼应虎年生肖主题。阿迪达斯则在Tare Young等球鞋上推出虎年主题,传统祥云等中国元素被大量应用。



安踏儿童将虎年元素融入产品中。

喜多多开展公益派粥活动

本报讯(记者 刘宁)10日,喜多多集团携手厦门鸿山慈善成立专项公益基金,开展“一碗粥温暖一座城”公益派粥活动。

上午,喜多多集团与厦门鸿山慈善会公益专项基金启动仪式在厦门举行,并为防疫工作者、公交车工作人员、环卫工人等一线工作者送上喜多多元秘熬黑糖粥、桂圆莲子八宝粥等多款产品,感谢他们在这一年中对社会大众的“粥”至呵护,传递喜多多的爱心与温暖。

据悉,早在7日的喜多多代言人品牌直播专场上,喜多多也特地准备了100份组合粥品,由代言人免费送出,用一碗粥品来表示由衷的感谢,感谢粉丝及消费者这一年来的“粥”至呵护与陪伴。

据喜多多方面透露,喜多多还在全国各地开展了派粥、送粥活动,以此感恩消费者,并呼吁更多消费者了解、继承中国传统习俗。未来,喜多多将坚定履行企业的社会责任、热心慈善事业、关注社会民生,做富有社会责任感的民族品牌。

奥密克戎再研判: 毒性是否减弱? 疫苗还有效吗?

应战奥密克戎!8日24时,天津市新增2例本土病例确认为奥密克戎变异株感染。9日7时起,天津启动全员核酸检测。10日,河南省安阳市确认当地此前发现的2例病例为奥密克戎变异株感染,与天津疫情属同一传播链。

随着奥密克戎成为部分国家主要流行毒株,我国“外防输入”压力持续增大。奥密克戎在全球迅速扩散的同时,毒性是否有所减弱?已有疫苗效果是否依旧?未来如何更好地进行精准防控?记者对此进行梳理。

病毒毒性是否减弱? 仍需更多研究加以证明

来自全球不同地区的多项研究显示,奥密克戎变异株具有传播速度快、隐匿性强的特点,但目前引发的肺炎症状相对较轻。日本和美国多名科学家一项联合研究显示,相比以往毒株,仓鼠和老鼠感染奥密克戎后的肺部损伤小,死亡率也在降低。

我国香港的科学家在研究新冠病毒肺炎患者的肺部组织样本后发现,奥密克戎在这些样本中的“生长”速度比其他毒株慢。

世界卫生组织新冠疫情应对官员阿卜迪·马哈茂德4日对外表示,越来越多研究表明奥密克戎毒株引发上呼吸道感染,与其他引发严重肺炎的毒株不同。“但我们仍需更多研究加以证明。”这名官员同时补充。

尽管已有数据显示,奥密克戎感染病例症状总体较轻,考虑到疫苗大规模接种,部分感染地区年轻人口多等因素,目前还不能完全得出病毒毒性减弱的结论。

美国3日新增新冠确诊病例突破100万例,创下单日新增确诊病例数的新纪录。研究人员指出,即便奥密克戎毒性减弱,但传播力增强,如果病例持续激增,住院和死亡病例数仍

疫苗效果如何? 最新研究认为至少可避免重症

世卫组织6日发布的数据显示,全球新冠重症病例中,90%的患者未接种新冠疫苗。同时,越来越多的研究发现,在已接种疫苗的群体中,奥密克戎引发重症的风险显得较低。

接受采访的中国疾控中心专家介绍,奥密克戎携带大量的刺突蛋白突变,可能导致其逃避疫苗免疫能力增强。不过,部分研究已发现,接种新冠疫苗或者在过去6个月内感染过新冠肺炎的人,体内仍有较多T细胞组成第二道防线,可阻击奥密克戎并保护人体免遭重症。

上述专家表示,研究显示,新冠灭活疫苗加强针接种后,抗体的滴度迅速上升,且维持在一个较高水平,有助于较好地预防变异毒株。相比其他毒株,奥密克戎使得疫苗效果折扣更大,所以特别需要打加强针。

张文宏认为,部分国家之所以“硬闯”这波疫情,且病死率控制在较低水平,其底气主要来自较高的新冠疫苗接种率。疫苗在新冠疫情防控中的作用是不可低估的。

疫情未来走势怎样? 坚持“外防输入、内防反弹”

国家卫健委组织中国疾控中心专家研判认为,我国“外防输入、内防反弹”防控策略对奥密克戎仍然有效。

应对境外输入的德尔塔时,我国多个省份在一个潜伏期左右时间有效控制了疫情。这个过程中,总结了防控经验,包括提升疫情防范和早发现能力,进一步发挥流调和监督队伍作用等,可以同样用来“对付”奥密克戎。

中国疾控中心专家表示,戴口罩仍是阻断病毒传播的有效方式,对于

奥密克戎同样适用。此外,还要勤洗手,做好室内通风,做好个人健康监测等。

中医也在积极作为。9日,天津中医药大学第一附属医院将精心煎煮的预防汤剂7000余袋,第一时间分发给一线工作人员及密接隔离人员。

奥密克戎来袭,张伯礼院士等相关专家连线本土儿童病例诊疗团队及欧美、非洲等输入病例诊疗团队,发现与此前患者相比,奥密克戎变异株新冠肺炎患者初期显示出较明显的外感风寒征象,中期表现肺热症状,伴随气阴两虚。

张伯礼表示,要做好中医治疗方案和康复方案的修订工作,结合季节因素和儿童体质特点,发挥中西医结合优势,给患者特别是儿童病患最好的医疗照护。

“坚持人民至上、生命至上,是我们一切防控举措的根本出发点和落脚点。”国家卫生健康委有关负责人强调,只要坚决贯彻“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针,把各项防控措施落细落实落到位,就一定能够早日控制住疫情。

新华社北京1月11日电

天下

2021年成为有记录以来海洋最暖一年

新华社北京1月11日电 中国科学院大气物理研究所发布的2021年度全球海洋变暖报告显示,2021年,海洋升温持续,成为有现代海洋观测记录以来海洋最暖的一年。地中海、北大西洋、南大洋、北太平洋海区温度均创历史新高。

该报告由中国科学院大气物理研究所牵头,联合全球14个研究单位23位科学家共同研究完成,11日在学术期刊《科学进展》发表,是国际首份2021年海洋变暖报告。“全球变暖90%以上的热量储存在海洋中,且与常用的地表温度相比,海洋热含量受自然波动的影响小,因而海洋热含量变化成为判断全球是否变暖的最佳指标之一。”中科院大气物理研究所副研究员成里京介绍。

中科院大气物理研究所最新数据表明,2021年,全球海洋上层2000米吸收的热量与2020年相比,增加了14乘以10的21次方焦耳,这些热量相当于中国2020年全年发电量的约500倍。

“过去80年中,海洋每一个10年都比前10年更暖。”成里京说,海洋变暖引起了一系列后果,包括推升全球海平面、降低海洋对二氧化碳的吸收效率,增加海洋热浪发生概率,强台风/飓风更多,极端降雨更多等,对人类活动和生态系统具有重要影响。

报告显示,海洋变暖在南大洋、中低纬度大西洋、西北太平洋等区域更为剧烈。研究表明,温室气体增加是驱动海洋变暖空间结构的主要原因,此外,工业和生物气溶胶、土地利用等对海洋变暖也有一定的影响。此外,海洋对大气温室气体增加的响应较为缓慢和滞后,过去的碳排放导致的海洋变暖等影响将持续至少数百年之久。研究团队认为,这一现象凸显了海洋在全球气候变化中的重要作用,需要充分将海洋变暖的影响纳入气候风险评估、气候影响和应对当中。

该研究得到了中国科学院战略性先导科技专项(B类)、国家重点研发计划全球变化及应对专项、国家自然科学基金、中国科学院海洋大科学研究中心重点部署项目等的支持。

世卫组织 未来两个月内 一半欧洲人可能感染奥密克戎

世界卫生组织官员11日说,变异新冠病毒奥密克戎毒株正在欧洲区域肆虐,按照当前传播速度,预计未来6至8周,欧洲超过一半人口可能感染奥密克戎。

进入新年以来,欧洲多国疫情形势严峻,法国、丹麦、希腊、克罗地亚等国单日新增新冠确诊病例创疫情暴发以来新高。随着入院病例和死亡病例数不断攀升,一些国家收紧防疫措施。

世卫组织欧洲区域主任汉斯·克吕热11日在新闻发布会上说,2022年第一周,欧洲区域新增新冠确诊病例超过700万例,较两周前数据翻了一番。世卫组织欧洲区域办事处覆盖53个

国家,包括欧洲及一些邻近地区国家。这些国家中,已有至少50个发现奥密克戎毒株。

克吕热说,据美国华盛顿大学健康指标与评估研究所推算,按现有传播速度,整个欧洲区域将有超过50%的人在未6至8周内感染奥密克戎毒株。

按他的说法,从最近几周获得的数据来看,奥密克戎毒株具有“超高传染性”,高于先前发现的其他变种。由于这一毒株的传播范围“前所未有”,住院病例数正在增加。不过,他同时强调,现有新冠疫苗对预防重症、住院及死亡仍然有效,包括应对奥密克戎毒株。

克吕热指出,世卫组织需要更多数据,以便能更准确地判定奥密克戎毒株的免疫逃逸能力。他预计未来几周将获得更多相关研究数据。

世卫组织上周警告,尽管不少研究显示奥密克戎毒株引发重症的风险低于先前流行的其他变异株,但它仍在全球多国造成人员死亡,因而不宜将这一毒株的特性描述为“温和”。

世卫组织欧洲区域官员凯瑟琳·斯莫尔伍德11日重申这一观点。她说,鉴于奥密克戎毒株现阶段仍存在较多不确定性并且疫情发展迅速,世卫组织反对以处理流感的方式应对新冠疫情。

新华社

分类广告

广告热线:13305077599

2022年1月12日 星期三

晋江市白蚁防治公司 13959940793

遗失声明
晋江市绿健食品贸易有限公司,不慎遗失食品经营许可证正本原件,许可证编号:JY13505820338897,现声明作废。
晋江市绿健食品贸易有限公司
2022年1月12日

遗失声明
晋江市灵源街道林口社区工会委员会不慎遗失工会法人资格证书原件(有效期至20100119),法定代表人:柯文言,统一社会信用代码:130542000461,现声明作废。
晋江市灵源街道林口社区工会委员会
2022年1月12日

遗失声明
晋江市池店镇建友面粉制品店不慎遗失晋江市市场监督管理局核发的食品经营许可证副本原件,许可证编号:JY13505820116648,现声明作废。
晋江市池店镇建友面粉制品店
2022年1月12日

遗失声明
晋江市灵源街道大布林社区工会委员会不慎遗失工会社会团体法人资格证书正、副本,证号:工法证字第130542000800,现声明作废。
晋江市灵源街道大布林社区工会委员会
2022年1月12日