

医食住美 进博“吹”来消费升级风

据新华社每日电讯 第三届中国国际进口博览会4日在上海开幕。随着我国加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,这一全球首个以进口为主题的国家级博览会正在发挥日益重要的作用。医、食、住、美,每个微小的变化背后,都是一个开放的音符,他们共同合奏成一支“开放之歌”。

医:健康守护者“加速跑”

早早“一位难求”,展区一再扩容,医疗器械及医药保健展区堪称进博会上最“火爆”的展区。以进博会为起点,一支支疫苗、一个个药品、一台台医疗器械乃至“看不见”的医疗服务,都在“加速跑”,日渐成为中国居民健康的守护者。

第二届进博会上,知名药企葛兰素史克带来了在中国首个获批的带状疱疹疫苗“欣安立适”。会后,这支疫苗开启了落地中国的“加速度”之旅。

葛兰素史克中国区疫苗业务负责人孙蕾介绍,“欣安立适”在今年6月正式上市,中国是全球第五个上市国家和地区,这得益于中国的快速审批。目前,带状疱疹疫苗已在全国10多个城市上市接种,持续向全国推开。

首届进博会上,跨国医疗器械巨头美敦力推出明星产品——“世界最小心脏起搏器”Micra。第二届进博会上,Micra正式上市,迄今已完成700多例手术植入。Micra第二代产品——双腔起搏系统,即将在第三届进博会上亮相。

以进博会为起点“加速跑”的,还有“看不见”的云端医疗服务,更多的全球医药企业正在加速进入中国。

在第二届进博会上,瓦里安医疗展示了基于5G的放疗云系统“智云互联”。通过进博会平台,这一系统走进200多个中国城市,帮助上下级医院在云端实现互联。

“进博会是一颗‘定心丸’,给了我们继续扎根中国发展的坚定信心。”瓦里安全球资深副总裁兼大中华区总裁张晓介绍,企业在疫情期间仍加码投资中国。第三届进博会上,企业将带来ProBeam360紧凑型单室质子治疗系统的“亚太首发”,以及被

用于肝癌介入化疗载药微球的“中国首发”。

国家会展中心(上海)进口博览会展览部总经理助理王斌杰介绍,三年来,医疗器械及医药保健展区有了不少“忠实粉丝”,包括默沙东、礼来、阿斯利康、罗氏等企业都已与中国国际进口博览局签订了未来三年的参展意向书。

食:环球美食这样“跳”上你的餐桌

新西兰牛奶、法国牛肉、西班牙火腿、日本酱油……中国居民餐桌上的“新面孔”越来越多。开放政策的支持,贸易便利化措施的不断完善,“进博效应”持续呈现,“舌尖上”的变化,讲述着中国新开放故事。

首届进博会上,来自新西兰的纽仕兰鲜奶成了“网红产品”。从新西兰牧场到中国超市,它们经历一段跨越南北半球的奇妙旅程,耗时仅约72小时。

“以前通关需要8天,上货架的时候鲜奶的保质期都已经过了一半。”新西兰纽仕兰乳业亚太区首席执行官盛文灏说,贸易便利化改革后,通关速度加快,纽仕兰鲜奶进口量从原先每周的3000瓶扩大到30000瓶,尤其是进博会以后,最高每周销量达到80000瓶,是贸易便利化之前的26倍,是进博会之前的2倍多。

纽仕兰分享到的,不仅是中国优化营商环境、贸易便利化的红利,还有以进博会为“跳板”进入中国广袤经济腹地的机遇。现在,纽仕兰的产品销售到了黑龙江、宁夏、宁夏等地。

今年,纽仕兰早早签约第三届进博会,并将参展面积扩大一倍,持续加码对中国市场的投入。也正是在“中国红利”带动下,纽仕兰全球研发总经理罗伊·范登克即使在需要隔离14天的情况下,也要前来中国参加进博会,“进博会给纽仕兰带来了太多机遇,我实在不能错过。”

国家会展中心(上海)进口博览会展览部副总经理周玲彦介绍,第三届进博会食品及农产品展区将启用三个展馆,已吸引近百个国家和地区的上千家企业参展,其中世界500强及行业龙头企业近30家。

住:我家来了“新朋友”

以进博会为桥梁,人们家里的“新面孔”越来越多,这些“新朋友”讲述着消费升级的“中国故事”。

“中国是宜家在全球最重要的市场之一。”宜家中国企业传播及公共事务副总裁霍若琳说,宜家将在第三届进博会上首次设置的节能环保专区亮相。

“中国拥有巨大的消费市场等有利因素,我们对中国市场拥有强烈信心。”松下电器中国东北亚公司总裁CEO本间哲朗说,在第二届进博会后,松下加速健康养老和生鲜食品供应链的项目落地,加速推进松下独有清洁技术的市场化。松下还在嘉兴、广州、苏州等地加大投资,并扩充其位于大连的软件公司。

本间哲朗说,在第三届进博会上,松下将推出松下智能健康空间概念,并展示其在清洁技术和非接触设备上的先进科技。

美:进博风尚 美美与共

在进博会上,消费展区向来是最受关注的展区之一,这里的全球展品们,正在呼应中国居民对美好生活的追求。

悬浮在空中的巨型羽绒服,分颜色陈列的最新服装系列……首次参展进博会的优衣库一口气拿下了1500平方米的展区,是第三届进博会上的“展王”。迅销集团全球资深副总裁、优衣库大中华区首席市场官吴品慧介绍:“今年3月以来,优衣库大中华区以高于预期的速度恢复业绩表现。从5月开始,优衣库中国门店的销售额已经恢复到去年同期的水准。”中国是优衣库在海外的第一大市场,从6月到10月,优衣库开出了40多家新门店,未来希望加速下沉到更多的二三四线城市,深耕中国市场。

中国国际进口博览局相关负责人介绍,第三届进博会消费品展区展览面积9万平方米,远超规划面积,聚集了全球的800多家企业,其中世界500强及行业龙头企业30多家,将打造世界品牌集聚地、全球新品首发地及国际潮流引领地。

■姚玉洁 周蕊 孙青 何欣荣

冷链食品如何与大家安全见面

据文汇报 进博会期间,怎样安全地让进口冷链食品与大家见面?具体防疫环节又是如何操作的?记者日前前往进博会冷链食品展品总仓探访发现,从入库到进馆参展,这些冷链展品要经过5道关卡多次消毒,还要取样进行核酸检测。

据悉,本届进博会参展的进口冷链食品实施“分批入库、统一进馆”的运作模式。总仓内展品主要有三类,即畜肉冻品:牛、羊、猪肉;冷链食品:面包、巧克力、冰激凌等;海鲜冻品:三文鱼、金枪鱼、牡丹虾等。

专库专存,入库、查验、仓储、出库和参展5道关卡层层消毒

上午10点左右,记者来到位于浦东机场附近的冷链食品展品总仓。刚好有运输车辆入库,记者在一旁感受到了防疫措施之严格。只见身穿防护服的工作人员迎上前来,分工明确地展开消毒作业:一人用消毒喷剂清洁车身,一人用测温枪测量体温并检查其“一证二码”,即岗位证和健康码、行程码,随后为车内人员提供消毒洗手液。

记者了解到,总仓为进博会货物留出了专属的1600平方米储存区域,并细分为暂存区、待检区、已检区。从总仓到展馆,一件展品需要经过入库、查验、仓储、出库和参展5道关卡。

此时,又一辆装有泰国海鲜、面点等冷链食品的车辆驶入总仓。进门后,司机将货车停靠在进博会专用卸货月台。在对车身、车内货物消毒后,工作人员用叉车将货物运至待检区等候查验。记者注意到,所有工作人员都穿着全套防护服,护目镜、手套一应俱全。“我们喷洒的消毒剂杀菌效果是84消毒液的10倍,0.2秒就可以杀灭细菌。”一名消杀工作人员

表示。

随后,记者跟随叉车来到待检区,-18℃的冷库门一打开,扑面而来的冷气让人不禁打了个寒颤。“为了保障冷库内的食品安全,冷库门框上有温度监控,温度异常会自动报警。”总仓相关负责人说,除检验外,冷库大门不能随意开启,以免内外空气流动造成回温。

接下来就是取样检测环节。虽然海关已经对货物进行过检测,但总仓仍要对冷链肉类、禽类、水产品等重点产品二次检验。工作人员首先对照货物上贴的货单,确认无误后,由检疫人员在货品表面进行取样,装入试管内送检,核酸检测阴性的货物再转运至已检区。如果结果异常,则要送至总仓外单独设置的库内隔离存放。

“查验过的货品要专库专存。”该负责人透露,展品既要按照温度要求存放,还要按不同报关单分垛堆放,并保持一定间隔,每个垛垛设置明显挂牌或标识,注明展位、展商、展品大类名称等信息。

总仓至展馆:“点对点”冷链封闭转运,若封签损坏展馆将拒收

市市场监管局相关负责人介绍,出库的展品采用“点对点”的冷链转运方式,根据展商和展品需求配置不同冷链车辆,并对车辆严格消毒。

转运过程中,运输车辆从总仓直运至进博会展馆,中途不得停留或中转,车厢还要绑上一条带有唯一编码的封签,“如果封签破损,展馆将拒收。”相关负责人表示。

此外,在展出过程中,市场监管部门还会开展巡检,再次确保未经“全熟加工”的冷冻生鲜食品禁止试吃,展区内不零售冷冻生鲜食品。

■张天弛

生态学家警告:受杀虫剂等威胁——昆虫正加速灭绝

据新华社 据西班牙《公众报》网站10月21日报道,西班牙专家指出,昆虫的灭绝速度比哺乳动物、鸟类或爬行动物快8倍。

西班牙昆虫学协会和非营利组织“生态学家在行动”联合发起了“没有昆虫,就没有生命”运动,呼吁对昆虫进行更多的研究和保护,强调昆虫在地球生命中的重要性。根据研究人员提供的数据,地球上已知昆虫有约100万种,占地球生物多样性的80%。

参加这场运动的有西班牙昆虫学协会主席爱德华多·加兰特、马德里康普顿斯大学生物多样性系教授康塞普西翁·奥诺萨、马德里自治大学动物学教授、“生态学家在行动”协调员特奥·奥博胡贝尔等专家。

奥博胡贝尔提到了2017年在德国进行的一项研究,该研究表明,超过75%的飞行昆虫生物量已经消失,且在该报告发布后,一些国家发布了相似的文件,得出了相似的结果。

受到最大威胁的昆虫种类是蝴蝶、蜜蜂、蜻蜓和甲虫。这些种类的昆虫生物量的减少主要是由于农业用途造成的栖息地丧失。奥博胡贝尔指出:“昆虫面临的威胁主要有农药的使用、病原体的出现和气候变化。授粉昆虫的情况尤为糟糕,有40%濒临灭绝。”

运动中提到的最大问题之一是

相关信息的匮乏。爱德华多·加兰特在讲话中批评科学界在宣传昆虫对维护地球重要性上的不作为。

“从科学角度说,如果昆虫消失了,地球上的生命将在几周后崩溃。”加兰特表示。

专家强调,昆虫的存在与其他生物的存在息息相关,因为昆虫是哺乳动物或爬行动物的捕食对象,还可以作为水质或环境质量的指标。

专家认为,昆虫未得到重视的主要原因是人们将昆虫视为令人讨厌的动物,是制造虫害和传播疾病的罪魁祸首。因此,加兰特认为“没有昆虫,就没有生命”这类运动对于提高社会认知至关重要。

康塞普西翁·奥诺指出,人类的糟糕表现导致昆虫种群减少。例如,过去30年中蝴蝶的生物量减少了30%,熊蜂属中有24%的种类消失了。

参与运动的专家敦促人们提高对昆虫重要性的认识,并将解决昆虫灭绝问题置于与气候变化或其他物种灭绝相同的高度。

为此,他们要求主管部门采取措施,例如停止破坏昆虫栖息地、减少杀虫剂的使用、恢复退化的生态系统以增加花的品种和数量等。最后,应将更多的昆虫种类纳入受特殊保护的濒危物种目录。

■沈鸣



共同聚焦解难题

北京协和医院党委书记、副院长张抒扬介绍,罕见病由于临床上病例少、经验少,导致

高误诊、高漏诊、用药难等问题,往往被称为“医学的孤儿”。而多学科诊疗模式有助于破解罕见病诊断这一难题。

2019年建立的全国罕见病诊疗协作网使罕见病双向转诊、远程会诊制度得以落地。张抒扬说,多个病种在全国形成了协作组、研究队列,同时构建了中文的罕见病知识库和辅助开发工具,让更多患者实现早期诊断,也让更多医生有范本可读、有指南可循。

■新华社 商海春