

消博会让全球企业共享中国机遇

新华社记者 周慧敏 程潇

法国的美妆、爱尔兰的美食、意大利的珠宝……正在举行的第四届中国国际消费品博览会上，来自71个国家和地区的超4000个品牌参展，呈现了一场全球消费盛宴。

作为中国首个以消费精品为主题的国家级展会，消博会为全球企业共享中国机遇提供了平台。

诞生于法国的全球美妆集团科蒂连续三次参展消博会。科蒂亚太区执行副总裁兼中国代理总经理陈立乙表示，消博会是一个国家级的展会，通过消博会的平台，集团可以展示一些标志性的品牌和产品，并与合作伙伴和消费者进行直接的沟通交流。

陈立乙认为，中国消费市场在集团全球策略版图中占据十分重要的地位，中国市场竞争很激烈，但也非常活跃。

“目前集团在中国的增长表现不错，未来我们也充满信心。”她说，通过参加消博会，科蒂在中国尤其海南的市场不断扩大，2023年集团海南旅游零售的业绩增长达到70%，期待借助今年消博会进一步拓展中国市场。

爱尔兰是本届消博会主办国，共有29家企业和官方机构参展。在爱尔兰国家馆，经过认证的绿色食品受到青睐，观众排队等待品尝。

“这里展出的产品几乎都是经过官方认证的绿色食品。”爱尔兰食品局驻华代表处主任苏礼文说，中国消费者对越来越关注可持续发展和食品的生产环境，爱尔兰产品正好符合中国市场对于绿色产品的需求。

“每个国家都致力于绿色转型，中国也不例外。”苏礼文说，因此，对爱尔兰企业来说，中国市场充满机遇。

意大利企业此次参展主题聚焦珠宝。

在意大利路易贝雕展台上，一位意大利工匠人在贝壳上仔细雕琢，吸引着观众驻足欣赏。公司CEO马可·鲁索第三次参加消博会，他带来了300多件珠宝，包括首次呈现给中国消费者的新款。

“消博会是一个非常重要的平台。”他说，通过参展消博会，他有机会与来自中国各地的公司建立业务联系。

在他看来，中国市场潜力巨大，不仅因为中国人口众多，而且中国人喜欢“意大利制造”。“真正重要的是中国有着深厚的历史和文化，中国人可以理解我们艺术创作背后的价值。”马可认为，对于他们来说，这正是中国市场的巨大潜力所在。

白俄罗斯皇后食品合资有限责任公司经理瓦列里·扎戈尔斯基是消博会的“头

回客”。这家公司主要生产各类肉类罐头，目前面向中国市场出口牛肉罐头。

“我们产品最大的特点就是纯天然，现在中国消费者越来越重视健康饮食，这对我们来说是巨大的机遇，我们的产品在中国市场肯定大有可为。”他说，希望可以借消博会了解海南市场，找到潜在的合作客户。

中国市场之广、经济活力之强，无不令瓦列里向往。“消博会是一场非常精彩的盛会，为我们提供了与中国客商交流的绝佳平台。毫无疑问，中国对我们来说绝对是最重要的市场之一，我们很骄傲产品进入了中国市场！”他说。

以“共享开放机遇、共创美好生活”为主题的第四届消博会于4月13日至18日在海南举行，本届消博会室内展览面积12.8万平方米，叠加海域展览，面积为历届之最。

在「智慧香港」，读懂新质生产力「密码」

新华社记者 褚萌萌

“我们利用巴士的实时位置等开放数据，设计了这款面向视障人士的公交无障碍小助手。”香港农圃道官立小学六年级学生郭梓昌向参观者介绍。他和同学组成了第二届香港国际科创展上年龄最小的参展团队，自己也在展会上“学到好多新知识”，希望长大后继续发明创造。

这场从13日持续至16日，以“智慧创新 联通世界”为主题的展会，是香港特区政府与贸发局所策划“国际科创营商周”的旗舰活动，吸引了13个国家和地区的展商。能力提升、产业优化、生态培育……众多展品揭示出香港国际创新科技中心发展新质生产力的创新密码。

智慧赋能，释放创新力

幻彩的灯光，一栋栋科技感十足的楼宇，河流、道路贯穿其间……这幅粤港澳大湾区未来城景图，是由香港生成式人工智能研发中心的大模型绘制的。

“由我们训练的香港首个自主研发基础大模型已初步完成，预计今年中公布。”中心主任、香港科技大学首席副校长郭毅可教授介绍，该中心整合香港五所高校力量，自去年10月成立以来突破迅猛，“我们的模型兼顾本地特色，具有世界一流水平”。

该中心的展馆内，参观者可以体验用人工智能来辅助写作、解答专业问题等10项应用，触摸香港科创发展前沿。

更多展馆展示了智慧赋能日常生产生活的成果。在“智慧香港”馆，汇聚了特区政府20余个部门的100多项智慧公共服务方案，如水务署的水质监测无人船、路政署的智慧工地管理平台、警队的智慧搜救方案等。

通过项目合作、比赛竞标等多种方式，香港正在汇聚起澎湃的创新力。依托特区政府创新香港研发平台设立的物流机器人研究中心，前来展出的货物分拣机器人、工业三维成像传感器、智能包装系统等智慧物流方案，预计未来可助力香港区域物流枢纽的深化发展。

要素整合，完善产业链

在初创企业专区，创客陈子健的团队带来可用于驾驶学校的虚拟驾驶模拟系统。对于城市路况的高精度模拟，是该系统的技术亮点。他在展会期间举办的初创企业介绍会上进行了项目说明，随后立刻有人与他接触洽谈。

“作为一家刚刚成立半年的公司，我们希望通过展会找到投资人，将产品投入生产。”陈子健说。

本次展会显示，技术、资金、人才、数据等一系列生产要素正在香港重新组合、优化配置，推动产业链创新优化。

在展商人才配对活动现场，行业知名人士在台上探讨科创人才的培养，数十家企业代表坐在台下的多张小桌前，对求职者进行即时招聘。

“科技发展速度很快，作为一家金融科技企业，我们渴望优秀人才。”莱斯有限公司售前总监张月曦已经收到几份不错的简历，“求职者可以直接去展台了解公司业务，招聘非常有效率”。

“科创企业资产轻量化，因此人才的作用更为关键。希望帮助更多新来港人士匹配到适合的岗位。”香港高层次人才服务协会创会理事刘欢介绍，该协会有300多名会员前来参会。

产学研的深度融合，进一步助推产业链提质升级。香港中文大学一研发团队展出的医疗设备可以操纵微型机器人进行精细操作，预计还需数年完善才能投入使用。不过，团队成员薛俊南介绍，该设备正在香港科技园及中文大学医院的支持下开展临床试验。

资源连通，打造生态圈

展台上，一架激光雕刻机将木料雕出复杂精美的图案，以“科技之美”吸引着目光。“我们是来寻找专业买家的。”负责该产品的深圳市丰盈网络科技有限公司销售经理高歌介绍，随着产品迭代升级，该公司希望借助香港的平台开拓企业客户群。

来自阿尔及利亚的穆罕默德当场就下了订单，因为机器“操作简单、用途多样、价格实惠”。“我是做计算机产品销售的，但在展会上找到很多新机遇，发现很多可以带回我们国家的新产品。”他说。

第二次参展的中关村科技园展区团共带来10余家企业。爱笔智能科技有限公司产品解决方案总经理杨尚照觉得，今年展会的客户更为专业，对智慧方案更为关注，有很多项目实际应用方和投资方。几天下来，该公司的线下空间数字化设计已获众多海外客户的青睐。

海外参展商也正在香港实现更多链接。“除了将自己的产品推向市场，我们还在展会上看到许多创新成果。”印度移动应用开发公司Inwizards创始人阿努杰·辛格说，“期待未来能和香港的公司深度合作”。

国际科创营商周期间，特区政府还携手业界举行了数字经济峰会、首届香港世界青年科学大会、香港Web3嘉年华等一系列活动。

特区政府创新科技及工业局局长孙东表示，一系列活动旨在促进本地创新科技生态链上、中、下游的发展，加快形成以“科技创新”为主导的新质生产力，将香港的科创氛围推向新高峰。

我国考古发掘迄今楚国最高等级墓葬

新华社电（记者 施雨岑 刘美子）聚焦武王墩墓考古、出土文物保护与墓葬保护最新进展，国家文物局16日在安徽省淮南市召开“考古中国”重大项目重要进展工作会。武王墩墓是经科学发掘的迄今规模最大、等级最高、结构最复杂的大型楚国高等级墓葬。

据介绍，武王墩墓现保存有主墓（一号墓）、墓园、车马坑、陪葬墓、祭祀坑等重要遗迹。考古工作者重点对主墓（一号墓）进行了发掘，确认为一座大型“甲字形”竖穴土坑墓，墓坑中央有枋木构筑的“亚字形”椁室，椁室盖板上发现墨书文字。

国家文物局指导研究团队做好出土文物现场保护和多学科研究，完成椁盖板、竹席、漆木器等脆弱文物的加固提取，并在实验室内开展精细化清理和稳定性保护，同步进行墓葬碳十四测年、木材树种鉴定、椁盖板墨书红外识别、漆器和纺织品材料检测与工艺研究、墓葬埋葬环境分析等多学科研究工作。

国家文物局表示，将在“考古中国”重大项目框架下，持续推进武王墩墓考古发掘、文物保护与多学科研究，树立“大考古”理念，坚持精细化发掘，协调多学科协同攻关，加强出土文物和遗址保护，深刻阐释武王墩墓背后蕴含的战国晚期楚国礼仪制度、手工业和文化成就。

我国发明专利产业化率实现五连升

新华社电（记者 宋晨）记者16日从国家知识产权局获悉，2023年，我国发明专利产业化率为39.6%，较上年提高2.9个百分点，连续五年稳步提高。

根据国家知识产权局近日发布的《2023年中国专利调查报告》，2023年，作为创新的主体，我国企业发明专利产业化率为51.3%，较上年提高3.2个百分点；我国企业产学研发明专利产业化平均收益达到1033.2万元/件，比企业发明专利产业化平均收益（829.6万元）高24.5%。此外，企业通过产学研合作解决关键技术或核心零部件攻关问题的比例最高，达56.1%，表明产学研合作在关键核心技术攻关上发挥重要作用，产学研合作创新显著。

国家知识产权局相关负责人介绍，2008年，《国家知识产权战略纲要》颁布实施，国家专利调查应运而生。2023年，专利调查工作进一步优化了调查内容和组织方式，强化产学研合作创新、海外知识产权保护、知识产权人才与服务等专题分析。

今年是中国专利调查报告第九年向社会公开发布。该报告不仅为相关政策决策提供了有力的数据支撑，同时也成为社会公众了解我国知识产权事业发展状况的重要窗口，为宣传普及专利制度、增强全社会创新意识起到积极作用。



北京市第42个“爱鸟周”：野生动物名录持续扩容

在北京市第42个“爱鸟周”到来之际，北京市园林绿化局发布的《北京市陆生野生动物名录(2024)》显示，北京市收录的陆生野生动物种类已经由608种增加至612种，其中鸟类达到了519种。今年“爱鸟周”以“共建保护体系，共享鸟语花香”为主题。图为放飞被救助的野生鸟。本报记者 贾宁 摄

专家释疑：

今春北方沙尘天气为何较常年同期偏少

本报记者 王硕

2024年春季（3月）以来，我国北方地区已发生3次沙尘天气过程。中央气象台从4月12日20时开始发布大风和沙尘暴蓝色预警。15日夜间，沙尘天气趋于结束。此次过程是第4次沙尘天气过程。

针对此次沙尘天气的形成原因，国家林业和草原局林草调查规划院教授级高工孙涛分析认为，近期蒙古国南部和我国新疆、内蒙古等地气温偏高，积雪融化，地表解冻，土壤疏松，并且北方地区大部分植被仍未开始返青生长，地表植被覆盖度不足20%，植被覆盖总体稀疏，地表植被覆盖条件不利于抑制这次沙尘天气的发生发展。

与往年同期相比，今年我国沙尘天气发生频率与严重程度均有所减轻。

国家气象中心环境气象室主任张碧辉解释说，这是由于2024年春季冷暖空气交汇的强度弱于2023年，不利于形成影响我国北方沙尘的关键天气系统——蒙古气旋及其后部冷高压相伴出现的天气形势，导致沙尘天气较2023年同期偏弱。

中国科学院空天信息创新研究院研究员李晓松表示，下垫面积雪覆盖和土壤湿度条件也有利于今春沙尘天气偏少。对比2024年与2023年同期下垫面条件可以发现，影响我国华北地区的沙尘源区积雪覆盖比例显著高于2023年，华北地区1、2月份同比增加约10%，3月份增加5%，这一现象在蒙古国则更为显著。蒙古国土壤湿度也要高于2023年。

同时，我国近20年来不断加大荒漠化防治力度，荒漠化和沙化土地面积持续减少，程度持续减轻。三北防护林建设工程也为防治沙尘、减少和削弱沙尘天气起到了重要作用。

4月至5月，国家气候中心预计，我国北方沙尘天气过程次数为5—7次，接近常年同期（6.7次）或略偏少，较2023年同期（9次）偏少；其中有1—2次沙尘暴和强沙尘暴过程，强度总体偏弱。平均沙尘天气日数为3—4天，较常年同期偏少；较2023年同期（6.8天）偏少。

专家提醒，尽管厄尔尼诺海温背景下冬春季总体偏暖，但冷暖起伏较大，容易出现阶段性的强冷空气过程，从而导致较强沙尘过程影响我国北方地区。

中东局势变化是否会推高国际油价

新华社记者 李芮 张健

伊朗伊斯兰革命卫队14日凌晨宣布向以色列目标发射了数十枚导弹和无人机。由于伊朗是重要产油国，并扼守石油运输重要海上通道之一霍尔木兹海峡，伊朗打击以色列对国际能源市场的影响受到国际社会普遍关注。

分析人士指出，基于对伊朗打击以色列结果的初步预测，国际原油价格暂未发生剧烈变化，但局势进一步发展的方向或成为左右油价的重要因素。

事件发生后，国际油价并未上涨反而小幅回调。截至4月15日收盘时，纽约商品交易所5月交货的轻质原油期货价格收于每桶85.41美元，跌幅为0.29%；6月交货的伦敦布伦特原油期货价格收于每桶90.10美元，跌幅为0.39%。

分析人士认为，伊朗此次打击以色列的实际效果有限，更偏向于政治意

义，以色列可能对反击伊朗保持“克制”，地区局势若按此方向发展总体可控。国际油价前两周上涨已经包含了对中东局势的风险溢价，随着“靴子”落地，油价利多出尽。

事实上，以色列战时内阁14日经过几小时讨论，未就回应伊朗袭击相关事项作出决定。以战时内阁15日再次召开会议，讨论对伊朗的报复措施。会议于当天傍晚结束，但未公布是否作出决定。

与此同时，伊朗外交部发言人纳赛尔·卡纳尼15日在德黑兰表示，伊朗不寻求制造地区紧张局势。

上海外国语大学中东研究所副教授赵军告诉新华社记者，如果两国近期内军事对抗不再升级且逐渐缓和，国际油价应该不会明显上涨。他认为，如果双

方回归到原来伊朗“代理人”与以色列对抗的状态，中东地缘紧张局势对国际油价的影响会趋弱，因为自去年10月开始的新一轮巴以冲突及其外溢影响，已逐渐被市场消化。

分析人士普遍认为，伊朗是产油大国，如以色列反击伊朗造成局势进一步升级，油价或大幅飙升。国际能源署公布的最新数据显示，2024年3月，伊朗每天生产原油325万桶，在石油输出国组织（欧佩克）成员国中位列第三，仅次于沙特阿拉伯和伊拉克。

“对伊朗石油生产或出口设施的任何攻击都将推动布伦特原油价格升至每桶100美元。”美国利波石油咨询公司总裁安迪·利波对美国消费者新闻与商业频道说。

美国野牛权益公司投资组合经理乔

希·扬表示，最近的地缘政治局势发展使全球原油供应更加脆弱。“如果供应中断，国际油价将大幅飙升至远高于每桶100美元。”

若局势恶化，未来伊朗是否会封锁霍尔木兹海峡值得关注。霍尔木兹海峡位于阿曼和伊朗之间，是海湾石油贸易的咽喉要道。欧佩克成员国沙特、伊朗、阿联酋、科威特和伊拉克的大部分石油都通过该海峡出口，通过该海峡的石油约占全球供应量的20%。

赵军表示，如果双方直接军事对抗持续或升级，尤其伊朗封锁或半封锁霍尔木兹海峡，国际油价将会持续高涨。

美国拉皮丹能源咨询公司总裁鲍勃·麦克纳利认为，如果局势升级导致霍尔木兹海峡运输中断，国际油价可能会飙升至每桶120美元或130美元。

三部门发文推进金融支持制造业高质量发展

新华社北京4月16日电（记者 任军 李廷霞）记者16日从国家金融监督管理总局获悉，金融监管总局、工业和信息化部、国家发展改革委近日联合发布文件，要求持续提升制造业中长期贷款占比，丰富制造业金融产品供给，推动金融支持制造业发展实现质的有效提升和量的合理增长。

三部门近日联合发布《关于深化制造业金融服务 助力推进新型工业化的通知》提出，要围绕新型工业化重点任务，着力支持产业链供应链安全稳定、产业科技创新发展、产业结构优化升级、工业智能化和绿色化发展，持续加大金融支持力度，优化金融服务模式，增强金融专业化能力。

通知提出，要单列制造业信贷计划，明确支持重点和任务目标，推动更多信贷资源支持制造业发展，

持续提升制造业中长期贷款占比。

在保险领域，通知提出，要积极对接制造业企业风险保障和风险管理需求，推进知识产权保险、研发费用损失保险等承保业务，支持产品研发和应用。完善费率调节机制，优化承保理赔流程，持续推进首台（套）重大技术装备保险和新材料首批次应用保险补偿机制。

通知要求，银行业金融机构要坚持自主决策、独立审贷、自担风险原则，做实贷款“三查”，落实好还款来源，严格制造业贷款分类，真实反映风险情况。

三部门有关司局负责人在回答记者提问时表示，通知的制定进一步明确制造业金融服务重点任务，引导银行保险机构把金融支持制造业高质量发展摆在更加突出位置，将更好助力制造强国建设和推进新型工业化。