

第六届进博会有何新亮点值得期待? 吸引外资有何新举措? 商务部回应近期经贸热点

新华社记者谢希瑶 潘洁

第六届中国国际进口博览会即将开幕,有哪些新亮点值得期待?今年以来,我国吸引外资规模同比下降,吸收和利用外资还有哪些工作举措?商务部2日举行例行新闻发布会回应近期经贸热点。

第六届进博会亮点纷呈 展览业呈现全面恢复态势

第六届进博会将于11月5日至10日在上海全面线下举办。商务部新闻发言人束珏婷说,目前筹备工作已基本就绪,有不少亮点值得期待。新老朋友如约而至。来自154个国家、地区和国际组织的来宾将齐聚本届进博会。国家展有72个国家和国际组织集中展示。企业展吸引来自128个国家和地区的3400多家企业参展。已注册的专业观众近41万名。虹桥论坛参会规模预计将超过8000人。展览展示量质齐升。企业展览展示面积创新高,达36.7万平方米,特装

展台面积占比近95%。参展的世界500强、行业龙头企业以及创新型中小企业,数量均为历届之最,创新孵化专区展览面积和项目数量较上届增加一倍。

虹桥论坛内容丰富。本届虹桥论坛在举办开幕式(主论坛)、“投资中国年”峰会等重要活动的同时,将围绕“开放发展”“开放合作”“开放创新”“开放共享”四大板块,举行22场分论坛。

各类活动精彩纷呈。进博会期间将组织外资企业圆桌会、全球CEO巡馆等活动,开展专业配套、人文交流等逾千场活动。

前三季度,我国境内展览市场需求旺盛,展览规模大幅增长,展览业呈现全面恢复态势。”束珏婷介绍,商务部统计显示,今年1至9月,境内专业场馆共举办各类展会3248场,同比增长1.8倍,较2019年同期增长32.4%。

我国将研究推动合理缩减外资准入负面清单

“我们对吸收外资长期向好发展

有信心。”束珏婷说,今年前9个月,我国吸收外资规模同比下降,但仍处于近10年同期较高水平。特别是新设外资企业数较快增长,印证外商长期在华投资热度不减。

谈及对外开放和利用外资,束珏婷说,将研究推动合理缩减外资准入负面清单,全面取消制造业领域外资准入限制措施,扩大现代服务业外资市场准入,努力破除影响外资准入的隐性壁垒,保障内外资依法平等进入负面清单之外的领域。会同各部门、各地方落实好国务院出台的24条稳外资政策措施。

此外,还将深化国家服务业扩大开放综合示范区、率先建设与国际高标准经贸规则相衔接的服务业开放体系。深入推进国家级经开区创新提升,打造稳外贸稳外资“主阵地”。

“让外资企业不仅进得来,还能留得住,更要发展好。”束珏婷说,将用好重点外资项目工作专班,外资企业圆桌会议制度和外资企业问题诉求收集办理系统,深化与外资企业和外国商会常态化交流,积极协调解决困难问题。

回应美对华投资限制行政令引发美企担忧:美方自我设限损人不利己

针对美国总统拜登签署对华投资限制行政令引发一些美企和行业团体担忧,束珏婷回应称,美方打着“国家安全”和“去风险”的幌子限制美国企业对外投资,在投资领域搞“脱钩断链”,严重影响企业正常经营决策,破坏国际经贸秩序,扰乱全球产业链供应链安全。中方此前已表明了严正立场。正如美国工商界所担忧的,美方自我设限还会使美国企业在国际竞争中处于不利地位,妨碍技术进步,是典型的损人不利己行为。

束珏婷说,把别人的发展视为威胁,把经济相互依存视为风险,不会让自己生活得更好、发展得更快。希望美方将无意对华“脱钩”、无意阻挠中国经济发展的承诺落到实处,尊重市场经济和公平竞争原则,取消对华投资限制,为中美经贸合作创造良好环境。

(新华社北京11月2日电)

让研究人员更专注科学本质

——来自2023前沿科学创新大会的三个镜头

新华社记者董瑞丰

前沿科学话题、国际合作挑战、科研职业规划……11月1日至2日在浙江杭州举行的2023前沿科学创新大会上,聚焦科研人员关注的若干主题,与会的院士、专家和青年学者们展开研讨。

不同主题的研讨,指向同一个目标——让研究人员更专注科学本质。

“多学科交叉,能让专业研究到达新高度”

“今天的交叉学科讨论非常有作用。”以“气候危机与碳中和”为题一番热议后,中国科学院院士郭华东这样点评。

郭华东也是可持续发展大数据国际研究中心主任。该中心的一项主要任务,是以科技创新支撑全球发展倡议和可持续发展目标实现,涉及地球科学、空间科学技术、生命科学、农林地矿水等多个领域。

“相互交流借鉴,多学科交叉,能让专业研究到达一个新的高度。”郭华东说。

2023前沿科学创新大会上,研讨主题的设置特别突出了交叉、交融。

极端气候频发,如何精准高效防灾?ChatGPT成热潮,如何判断人工智能技术能力的边界?对于下一次可能出现的传染病大流行,该怎样预防应对?题目都是会前征集、凝练而来,参与研讨的科学家不局限在单一领域。

“解决气候变化的问题,就可以从多个学科出发。”学术期刊《创新》(The Innovation)编委、中国科学院地质与地球物理研究所研究员杨蔚说。《创新》杂志社是这次大会的主办单位。

杨蔚说,学术期刊是一个交流平台,前沿科学创新大会也是一个交流平台,目标都是促进不同学科的科研人员交流。

“可以先跟热点,但不能总跟热点”

成长压力大、精力被分散,是不

少青年科学家在科研道路上面临的共同问题。如何不变“青焦”?前沿科学创新大会上,话题被抛给院士们。

“有的时候,只要再挖深一点,就能找到水。”中国工程院院士、浙江大学教授李兰娟打了个比方:科学前沿发展非常快,要瞄准没有解决的科学问题,坚韧地把科研做下去,做“坚持挖井的人”。

对比自己带过的不同学生,奥地利科学院院士、西安交通大学教授程海认为,科学家要找到自己感兴趣的课题,坚持研究不会痛苦,反而是一件开心的事。

“可以先跟热点,但不能总跟热点。”欧洲科学院外籍院士、香港城市大学教授张华以自己的科研经历为例,建议青年科学家勇于投身相对独立的研究领域。

“让中国期刊更有国际影响力”

科学家尤其是青年科学家,怎样看待中国的科技期刊“走出去”?

“大家既为中国科研水平迅速提高感到骄傲,又感到中国期刊在国际上的影响力仍有待提升。”培育一批世界一流科技期刊,让中国期刊更有国际影响力,是这一代科研人员的历史使命……会上会下,一批青年科学家在热烈交流。

中国的原创科学成果和科学论文越来越多,需要更多高质量的科技期刊,这是科研人员的共识。中国期刊如何进一步国际化?不少科研人员在探索和探讨。

中国科学院院士、《创新》主编韩布说,办一本优质的科技期刊,需要不断攀升的科研实力,需要有大量科学家支持,需要公正的审稿流程,需要专业的采编人才。

在今年6月公布的最新《期刊引证报告》中,《创新》的影响因子为32.1,在其类别中全球排名靠前。影响因子是衡量科技期刊影响力的一项重要指标。

“这期期刊的出版编辑工作,大多数由青年科学家利用业余时间承担。”韩布说,“新时期的青年科学家,在国际科技舞台可以有更多作为。”

(新华社杭州11月2日电)

创新技术 建立标准 深化合作

——业内人士探讨人工智能治理新趋势

新华社记者刘佑民 谢奔

智能语音助手、生成式人工智能、智能驾驶……人工智能快速发展和应用,驱动生产生活发生效率变革的同时,也带来多重风险与挑战。10月29日至31日,博鳌亚洲论坛全球经济发展与安全论坛第二届大会在湖南长沙举行,业内人士围绕人工智能治理与可持续发展进行探讨。

“人工智能带来的数据泄露、个人隐私侵犯、虚假信息泛滥等问题不容忽视。”国家开发投资集团特级专家赵建强认为,人工智能治理的紧迫性越来越强。

解决人工智能治理难题需要加强技术创新。目前,多家科技企业正在展开探索,如商汤科技研发“深伪检测+数字水印”技术,通过技术手段防止内容被篡改或编辑,从源头上防范AI生成虚假信息,打造安全可信的人工智能。

上海交通大学中国法与社会研究院院长、亚洲科技促进可持续发展目标联盟副主席季卫东认为,人工智能设计过程中应嵌入一种风险防范

机制,通过其他的人工智能系统来对人工智能进行制衡。

“人工智能治理过程中,需要形成具有广泛共识的标准规范。”季卫东认为,应尽快确立具体的技术标准与监管规范,尤其要加快推动人工智能伦理规范落地。

中关村知识产权战略研究院执行院长、任律师事务所合伙人何菁以应对人工智能带来的知识产权纠纷为例,技术界、法律界和内容生产者三方需要合力保护创作者的利益,防止知识产权纠纷成为人工智能发展的“拦路虎”。

与人工智能相关联的大数据跨境流动带来的数据安全问题正不断凸显。中关村实验室首席科学家晓春认为,在推进数据开放共享的同时,需要同步探索治理与监管体系,形成公平合理的数据流动规则,共同应对数据流动带来的风险和机遇。赵建强建议,要探索基于数据、算法、技术共享的合作机制,制定推动人工智能可持续发展的国际性标准和框架。

(新华社长沙11月2日电)

探馆第六届进博会



11月2日,一辆搭载高通芯片的智能电动汽车准备驶向高通展位。第六届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举办。目前,国家会展中心(上海)内部布展工作已进入收尾阶段。

新华社记者王翔摄

“看不见”展品 “看见”经济跃动

——第六届进博会服贸展区前瞻

新华社记者胡浩菲

作为全球贸易的重要组成部分,服务贸易既是推动中国制造业向全球价值链高端攀升的关键变量,也是顺应新一轮科技和产业变革趋势的重要砝码。绿色低碳、区域协调发展、跨境贸易……在第六届进博会,“看不见”的“黑科技”、智慧解决方案满载着各类前沿发展理念,相互融合、碰撞,成为经济高质量发展的活力源泉。

——融通中外,搭建国际贸易桥梁。“这是我们连续第六年参加进博会,这个平台的重要性愈加显著,特别是在促进开放型经济、推动多方合作和引入创新方案等方面。对渣打而言,中国是集团最具战略重要性的市场。”渣打集团主席韦浩思表示,目前,渣打已在全球53个市场设有分支机构,并在中国有着165年的运营历史,“我们致力于扮演好‘连接器’的角色,积极促进中国与世界的贸易与投资往来。”

据悉,渣打计划在本届进博会现场组织多场专题分享活动,涉及绿色供应链、跨境电商、普惠金融、财富管理主题。

同样是连续六年参展的进博“全勤生”,汇丰今年的展台规模和旗下参展机构数量均创下历届之

最。据悉,其展台面积较去年扩容超20%,除了继续联合集团旗下在华经营的银行、保险、证券和金融科技企业之外,汇丰保险经纪也首次参与进博会。

汇丰中国行长兼行政总裁王云峰表示:“中国消费市场正在加速回暖,为经济复苏提供持续动能。我们预期,消费反弹所释放的活力以及中国作为超大规模市场的增长潜力,将催化更多的进口展品变商品,展商成为投资商。”

对此,南洋商业银行执行董事孙建东深有同感。连续六年参加进博会,南洋商业银行将在展区重点展示在内地分支机构的布局情况,其中包括渣打中国武汉分行、珠海支行、重庆分行等新设机构,并将深入解读南商如何以行动支持建设粤港澳大湾区,渣打集团主席韦浩思表示,目前,渣打已在全球53个市场设有分支机构,并在中国有着165年的运营历史,“我们致力于扮演好‘连接器’的角色,积极促进中国与世界的贸易与投资往来。”

——扎根中国,深度服务本地市场。“在过去的5年里,新加坡工商联合总会一共带领了307家公司参加进博会。其中超过60%的企业是回头客。”新加坡工商联合总会执行总裁郭炳汛介绍,2022年新加坡企业在进博会上的总交易额约为1亿新加坡元。

此次在服贸展区,不少新加坡企业都是中国市场的重要参与者。比

如,专注于发展可再生能源和可持续城镇解决方案的胜科集团,目前在中国15个省份拥有已运营和开发中的风电和太阳能项目,并在江苏省和四川省参与开发城镇发展项目。此外,该公司在中国的工业用水与污水处理总产能约180万立方米/天,业务遍及中国7个头部化工和石化产业园区。

与此同时,淡水河谷除了将继续展示优质的铁矿石产品,还将展示其“巨型枢纽”和“淡水河谷风投基金”产品,前者是旨在以直接还原路线生产热压铁块(HBI)的工业综合体;后者基金规模达到1亿美元,将投资专注于可持续开采的先锋技术初创公司。

“今年恰逢淡水河谷第一船铁矿石从巴西运往中国50周年。中国自2006年起一直是我们最大的市场,并且自2014年起一直是我们50%以上铁矿石产品的销售目的地。截至目前,我们已向中国累计供应了逾30亿吨优质的铁矿石产品。”淡水河谷中国区总裁谢雪说,近年来,淡水河谷还与中国在应对气候变化领域开展了紧密合作。由中国企业提供光伏组件和条件的“塞拉多骄阳”太阳能园区和由淡水河谷捐资新建的中南大学低碳和氢冶金实验室是其中的典范。

——汇聚“聪明的大脑”,推动先

进理念落地。

普华永道则在本届进博会中构建出一个“未来隧道”,向参展者展示公司的全球视野和“新方程”战略,包括区域协调发展、ESG可持续发展、数智重塑、数字产品与解决方案、未来人才。

在普华永道全球跨境服务中国主管合伙人黄耀和看来,进博会作为各国企业来中国展示新技术与新产品的舞台,在吸引海外企业的同时将招商引资信息向全世界推介,让企业透过进博会以一个更深入和直接的视角观察到中国市场的需求变化,给众多大型、中小型企业一个进入中国市场的平台,打造国内国际双循环发展格局的生态圈。

据悉,戴德梁行今年将围绕绿色发展、国际消费中心城市、ESG评价体系、公募REITs、国企改革、冷链地产等议题开展相关活动,与多方共同探讨房地产可持续发展的前沿理念与创新解决方案。

(新华社上海11月2日电)

第六届进博会将首次实现全绿电办展

新华社上海11月2日电(王默玲 沈星月)记者从国网上海市电力公司获悉,第六届中国国际进口博览会通过省间绿电交易的方式,成功采购绿电800万千瓦时,可覆盖本届进博会展前、展中、展后期间的全部用电量,也标志着进博会将首次实现全绿电办展,预计可减少碳排放约3360吨。

本届进博会以“零碳零塑办博、绿色智慧出行”为目标,届时来自外省的风电、光伏等新能源将点亮进博会场馆的每一盏灯,驱动每一辆新能源摆渡车,运行展示的每一台设备。此外,本次进博会保障用公交车

全部采用新能源汽车。据国网上海电力测算,第六届进博会期间,国家会展中心(上海)公交车充电桩充电量预计比2022年增加88.56%,周边公共充电桩充电量预计同比增加28.82%。

据介绍,这些绿色能源将同步接入全景智慧供电保障系统这一“能源大脑”,实现绿色用能的安全、稳定、

高效运作。在国家会展中心(上海)各场馆,共计有3943个数据采集传感器,这是“能源大脑”的神经网络,它们基于智慧物联体系架构,对场馆用能情况进行实时采集分析,支撑国家会展中心(上海)制定照明系统、空调系统、广告设备等一系列节能措施,提升场馆低碳节能管理水平。



云南盐津:乌骨鸡养殖助增收

11月1日,一名主播在盐津县一处养殖基地内直播售卖盐津乌骨鸡。云南省昭通市盐津县地处乌蒙山区,当地养殖乌骨鸡历史悠久。近年来盐津县把乌骨鸡养殖作为主导产业大力发展,目前每年可出栏盐津乌骨鸡500万只以上。截至2022年底,全县直接参与养鸡农户4238户,户均养鸡增收超4000元,有效带动当地群众增收。

新华社记者陈欣波摄