

“看不见”展品，“看见”经济跃动

——第六届进博会服贸展区前瞻

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……在第六届中国国际进口博览会服务贸易展区，“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，我们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、财富管理等领域。

同样是连续六年参展的进博“全勤生”，汇丰今年的展会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，展商成为投资者。”

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，其中包括南商中国武汉分行、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、打造成渝双城经济圈、推动长江经济带高质量发展等国家重大区域发展战略。

——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柄讯介绍，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。

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年起一直是我们的最大市场，并且自2014年起一直是我们的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配件的“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“新方格”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。

戴德梁行大中华区行政总裁赵朝权说：“戴德梁行作为跨国房地产服务和咨询顾问公司，期待借助进博会的国际影响力和高质量发展的有效载体，积极加大与国内外企业、投资者、房地产相关企业以及各级政府机构合作，创造并抓住发展机遇、推动房地产行业可持续发展。”

据悉，戴德梁行今年将围绕低碳发展、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 记者 胡浩菲）

不断开创金融高质量发展新局面

（上接一版）

统筹发展与安全，推动金融事业稳健前行

安全是发展的前提，发展是安全的保障。

商务部国际贸易经济合作研究院副院长崔卫杰表示，会议对如何统筹发展和安全释放诸多新信息，特别是提出了坚持统筹金融开放和安全、稳步扩大金融领域制度型开放等内容，这是顺应国内外新发展形势，确保金融管理能力和开放水平相匹配的考虑，也是建设金融强国的应有之义。

在中国（福建）自由贸易试验区厦门片区，金融开放与风险防范结合的探索一直在进行。该片区管委会副主任郑耀说：“开放创新要管得住才放得开，我们要对标会议精神，稳步扩大金融领域制度型开放，积极对接国际高标准，提升跨境投融资便利化。”

防控风险是金融工作的永恒主题。在中信建投证券首席经济学家黄文涛看来，会议直面问题，回应了市场关注的多个热点，包括处置中小金融机构风险、建立防范化解地方债务风险长效机制

制、促进金融与房地产良性循环、加强外汇市场管理等方面。他表示，会议将房地产和金融问题统一来看，强调加强监管和风险防范，并通过建设保障性住房等房地产发展新模式应对目前市场供求关系的深刻变化，这些举措意义重大，影响深远。

“会议将全面加强金融监管、有效防范化解金融风险作为重点，提出对风险早识别、早预警、早暴露、早处置，释放了强监管、严监管的信号。”金融监管总局风险处置工作负责人何国锋说，金融监管部门将认真落实会议提出的“全面加强机构监管、行为监管、功能监管、穿透式监管、持续监管”要求，着力提升监管能力和有效性，坚决消除监管空白和盲区，牢牢守住风险底线。

新征程，新使命。“中央金融工作会议为坚定不移走好中国特色金融发展之路、推动金融高质量发展提供了根本遵循。”中国银行副行长张东表示，国有金融机构要坚决当好服务实体经济的主力军和维护金融稳定的压舱石，为加快建设金融强国持续贡献力量。（新华社北京11月2日电 新华社记者）

李克强同志生平

（上接三版）他持续推进政府职能转变和行政体制改革，扎实推进依法行政，提高行政效能，增强政府公信力和执行力，着力打造市场化、法治化、国际化营商环境。他坚持“两个毫不动摇”，积极促进多种所有制经济共同发展，推动国

企聚焦主业主业优化重组、提质增效，促进民营企业健康发展。他深入推进财税体制改革，深化预算管理体制改革，推进中央与地方财政事权和支出责任划分改革，实施税收征管改革，深化金融体制改革，提高金融服务实体经济效率，着力解决融资难融资贵问题。他积极推动深化科技体制改革，改革科研项目经费管理制度，赋予科研单位和科研人员更大自主权，通过市场化机制激励企业创新，有效增强科技创新引领作用。他坚决贯彻对外开放政策，实行更加积极主动的开放战略，实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放，主动对接国际高标准经贸规则，努力建设高水平自由贸易试验区，促进贸易和投资自由化便利化，深化互利共赢的国际经贸合作，以高水平开放更有力促进改革发展。

李克强同志对人民群众饱含感情，一切以人民利益为重，着力解决人民群众急难愁盼问题。他经常深入企业、厂矿、田间地头、基层一线，仔细倾听群众呼声，实地了解群众安危冷暖，注重解民忧、纾民困。他反复强调，要在发展的基础上多办利民实事、多解民生难事，着力解决好群众就业、教育、住房、医疗、养老等方面的突出困难，兜牢民生底线，不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。

李克强同志作风深入扎实，积极倡导讲实话、办实事的工作作风，带头反对形式主义、官僚主义。他提出，做好经济社会发展工作，没有捷径，实干为要。要干字当头，真抓实干、埋头苦干，结合实际创造性地干。要充分发挥中央和地方两个积极性，鼓励地方因地制宜、大胆探索，竞相推动高质量发展。要强化督查问责，严厉整肃庸政懒政怠政行为，坚决治理政务失信。以改革的办法、锲而不舍的精神解难题、激活力，给干事者鼓劲，为担当者撑腰，以实干推动发展，以实干赢得未来。

2023年3月，李克强同志不再担任国务院总理职务。从领导岗位上退下来后，他坚决拥护和支持以习近平同志为

（上接一版）

拓展资源，车位数量更充足

张女士家住田家庵区田东街道的一个老旧小区，由于小区及周边停车位不足，她过去每天傍晚下班回家都要在离家很远的地方停车。而从今年6月份开始，她实施机关企事业单位停车位免费对外错时共享，首批18家单位，共有576个车位错时对外开放。张女士办完相关手续后，每天晚上将车停在小区附近的田东街道办事处停车场，彻底解决了她停车难、停车远的问题。

“以前到市第一人民医院看病或看望病人，停车位很难找，有时候不得已只能停在路边，现在把老油厂改造成停车场，真是解了燃眉之急。”在油厂停车场停好车后正要去看望病人的廖先生对记者说道。据市住建局供排水与设施管理科负责人介绍，近年来，我市深入推进文明城市创建工作，拓展开发停车资源，利用油厂、淮河大道立交桥下、新淮菜市场等闲置土地和边角地建设公共停车场21处，利用沿街门前广场规范设置公共停车场46处，在部分老旧小区内外增加泊位，累计新增停车位4.5万个。

精细管理，停车秩序更井然

“自从有了这个绿色停车位，下

核心的党中央领导，关心党和国家事业的发展，坚定支持党风廉政建设和反腐败斗争。

李克强同志是中共第十五届、十六届、十七届、十八届、十九届中央委员，第十七届、十八届、十九届中央政治局委员、常委，第八届全国人大常委会委员。

李克强同志对共产主义崇高理想坚贞不渝，对党和人民无限忠诚，矢志不移为党和人民事业而奋斗。他认真学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想，始终在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致。他牢固树立政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识，坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位，坚决维护党中央权威和集中统一领导。他具有坚强的党性原则，讲政治、顾大局，把党的事业和人民的利益放在首位，切实做到对党忠诚、为党分忧、为党尽职、为民造福。他坚持一切从实际出发，理论联系实际，注重运用马克思主义的立场观点方法分析问题、解决问题、指导实践、推动工作。他坚持民主集中制原则，坚持党的集体领导，密切联系群众，善于倾听不同意见，调动和发挥各方面积极性。他光明磊落，勤勤恳恳，任劳任怨。他谦虚谨慎，平易近人，严于律己，清正廉洁，生活俭朴，对家属和身边工作人员严格要求，始终保持了共产党人的政治本色和高尚的道德情操。

李克强同志的一生，是革命的一生、奋斗的一生、光辉的一生，是全心全意为人民服务的一生，是献身于共产主义事业的一生。他的逝世，是党和国家的重大损失。我们要化悲痛为力量，学习他的革命精神、崇高品德和优良作风，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，高举中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚定信仰、同心同德、踔厉奋发、勇毅前行，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

李克强同志永垂不朽！（新华社北京11月2日电）

河北张家口万全右卫城长城国家文化公园文旅融合区项目建设正酣

11月1日，工人在河北省张家口市万全右卫城长城国家文化公园文旅融合区项目建设工地施工（无人机照片）。

近日，河北省张家口市万全右卫城长城国家文化公园文旅融合区（万全区卫城乡村振兴产业融合项目一期工程）项目建设，正在按照工程建设节点要求稳步推进。据介绍，该项目是纳入《长城国家文化公园建设保护规划》的重点项目，于2021年启动，占地200亩，建筑设计均采用砖木结构，空间布局沿袭原有的街巷肌理，局部点缀保留近现代建筑，以展现右卫城的历史变迁。万全右卫城是明代军事卫城，2006年被列为全国重点文物保护单位。新华社记者 杨世尧 摄



11月份我国华北、东南、西南等部分地区森林火险等级较高

新华社北京11月2日电（记者叶昊鸣）记者2日从应急管理部获悉，多方会商研判认为，11月份我国华北、东南、西南等部分地区森林火险等级较高；东北等部分地区存在低温雨雪灾害风险；西南部分地区干旱可能发生发展；台风登陆或影响我国的可能性不大；湖南、广西、重庆等局地地质灾害风险较高。

国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部日前会同自然资源部、水利部、农业农村部、中国气象局、国家能源

局、国家林草局等召开会商会，对11月份全国自然灾害风险形势进行会商研判。

分析认为，预计11月份，北京北部、河北西北部、山西北部、内蒙古东部、辽宁西南部、安徽西南部、福建南部、江西西北部、山东中部、湖北东南部、湖南中部、广东北部和东部、广西北部、四川西南部、贵州西部、云南中北部、西藏东部、陕西中北部等部分地区森林火险等级较高。

在低温雨雪灾害风险方面，预计11

月份，内蒙古东北部、黑龙江、新疆北部等地气温偏低，降水偏多，局地可能发生低温雨雪灾害，需关注阶段性强冷空气过程导致上述地区用电负荷增长，可能对电力系统运行造成压力，对农业生产、交通出行等带来不利影响。此外，随着北方地区气温降低，部分河流逐步进入凌汛期。

在干旱灾害风险方面，预计11月份，四川大部、云南大部、西藏东部、青海东南部等地降水偏少2至5成。全国大部气温接近常年同期到偏高，广西西

部、贵州大部、四川南部、云南等地偏高1至2摄氏度。当前云南东部和南部存在轻旱，局地中旱，需密切关注气象干旱发展态势。

在海洋灾害和地质灾害风险方面，预计11月份，台风登陆或明显影响我国沿海地区的可能性不大。受冷空气和热带气旋活动影响，我国沿海可能出现1次灾害性温带风暴潮过程，4至5次4米以上灾害性海浪过程。受降雨等因素影响，湖南中部、广西东北部、重庆中部等部分地区地质灾害风险较高。

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

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。

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，这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》主编韩布兴说，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。

“这本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。”韩布兴说，“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 记者 董瑞丰）