

吸引外资额创新高 中国经济再获“信任票”

联合国贸易和发展会议（贸发会议）日前发布的《2023世界投资报告》显示，2022年中国吸引的外国直接投资额增加5%，达到创纪录的1891亿美元。同时，受乌克兰危机升级、食品和能源价格高涨及公共债务飙升等因素影响，2022年全球外国直接投资较上年下降12%至1.3万亿美元。

分析人士指出，在世界经济面临多重挑战背景下，中国吸引外国直接投资稳步增长，再一次表明世界向中国经济投下“信任票”。

贸发会议报告显示，2022年流入发达经济体的外国直接投资下降37%至3780亿美元，与之相比，2022年流入发展中国家的外国直接投资增长4%至9160亿美元。其中亚洲地区发展中国家的外国直接投资额保持平稳，约为6620亿美元，约占全球流入量的一半，中国吸引外国直接投资额则继续稳步增长。

根据报告，流入中国的外国直接投资主要集中在制造业和高科技行业，投资大多来自欧洲的跨国企业。面对错综

复杂的世界经济形势，中国不断增强创新引领作用，努力发展新产业新业态，一系列坚持推动高质量发展的实际举措让越来越多外资企业看好中国经济的长期发展前景。

随着中国高水平对外开放不断推进，越来越多外资企业将研发中心落户中国，成为构建开放创新生态的重要参与者和推动者。外资研发中心在华集聚的背后是中国庞大的市场、完善的产业生态系统、持续优化的营商环境以及丰富的人才储备。

德国宝马集团大中华区总裁兼首席执行官高乐表示，对宝马集团而言，中国不仅是全球最大的单一市场，更是重要的创新源泉，宝马集团已在中国建立了德国之外最大的研发和数字化体系。

迪拜尔公司总裁兼首席执行官穆罕默德·卢塔认为，中国经济增长基础稳固，有强大的制造业和人才库支撑，这对创新至关重要。中国基础设施完善，金融科技实力雄厚，在人工智能、物联网等前沿技术方面发展迅速，这些竞争优势对外国企业充满吸引力。

业内人士认为，世界各国经济在新冠疫情期间都不同程度受到冲击，不少跨国公司业绩受损，但中国配套产业全面，经济韧性强，绝大多数在华外资企业仍视中国为主要战略市场。

世界经济论坛总裁博尔格·布伦德表示，中国经济发展对全球具有重要意义。中国是全球第二大经济体，对世界经济增长的贡献率超过30%。中国采取的许多措施支持了经济增长，世界经济论坛的调查显示，商界人士对疫情之后的中国市场的机遇充满期待。

《纽约时报》日前刊文指出，对德国企业来说，在中国的发展至关重要。德国化工巨头巴斯夫执行董事会主席薄睦乐表示，中国业务能让公司有效抵消欧洲高能源成本等带来的影响。“如果没有中国，公司所需的重组会变得不可能。”

分析人士指出，在疫情冲击、地缘政治冲突、通货膨胀等各种因素叠加作用下，全球产业链加速重构。中国吸引外国直接投资额继续稳步增长的事实表明，越来越多人认识到，那些“脱钩断

链”的论调和做法只会让原本就面临诸多挑战的世界经济前景更加暗淡，投资包括中国在内的广大发展中国家，有利于各国企业共享机遇，促进各国产业衔接更有序、更高效，推动构建富有韧性的全球产业链供应链。

对于中国在全球贸易体系内所发挥的作用，世贸组织总干事伊维拉说，中国在全球贸易体系内“举足轻重”，中国在贸易方面良好表现将助推其他国家和地区、特别是发展中经济体的经贸发展。

来自世界各国的大量投资者在中国投资兴业，让中国与世界经济的联系日益密切。中国坚持高水平对外开放，更大力度吸引和利用外资，有利于进一步深化中国和世界各国的互利合作，推动建设开放型世界经济。

比利时中国经贸委员会主席贝尔纳·德威特表示，中国为全球产业链供应链的运行提供重要支撑，今年中国经济增长前景看好，将进一步助力全球经济复苏。

新华社日内瓦7月8日电

11部门联合印发通知 部署开展论坛活动专项清理整治

新华社北京7月8日电 近期，中央宣传部、中央网信办、中央外办、外交部、教育部、公安部、民政部、文化和旅游部、人力资源社会保障部、国资委、市场监管总局等11部门联合印发了《关于开展论坛活动专项清理整治工作的通知》（以下简称《通知》），部署在全国范围内开展对论坛活动乱象的清理整治。

据有关部门介绍，近年来，一些未经合法登记的主体假冒官方机构、正规组织举办“山寨”论坛活动，或通过论坛活动形式实施诈骗敛财，侵害了人民群众正当利益，扰乱了市场秩序；有的社会组织和企业举办的论坛活动存在随意冠以高规格名号、虚假宣传、违规评奖、违规收费等乱象；个别党政机构和事业单位举办的论坛活动存在主题交叉重复、内容空泛、缺乏实效等问题，亟待进行整治规范。

《通知》明确，此次专项清理整治的范围包括党政机关、企事业单位、社会组织等举办的各类论坛、峰会、讲坛、讲座、年会、报告会、研讨会等活动，重点清理整治以下7种情形：打着官方旗号、假冒正规组织名义举办的各类“山寨”论坛活动；违规开展评比达标表彰等活动，违规收费借机敛财的论坛活动；对党政领导干部和专家学者出席情况进行不实宣传，误导公众的论坛活动；随意冠以“中国”“中华”“全国”“国际”“高峰”“峰会”等字样，名不符实的论坛活动；超出主办单位职能范围，主题交叉重复、内容空泛、导向有偏差的“表演式”“形式主义”论坛活动；变相公款消费、旅游，发放礼金、礼品、昂贵纪念品和各种有价证券、支付凭证的论坛活动；其他违法违规行为。《通知》还明确了清理整治工作的具体任务、责任分工和进度安排。

联合国等国际组织批评美向乌提供集束弹药

据新华社专特稿 美国政府7日宣布向乌克兰提供价值8亿美元的额外军事援助，其中首次包括被美国法律划归为违禁类别的大杀伤力集束弹药。这一决定引发联合国秘书长、国际人权组织等多方批评。

所谓集束弹药，是将数量达数十枚甚至数百枚的小型弹药集合在一起制成的机载炸弹或火炮炮弹等，投放后会在空中大范围释放小炸弹，在接触地面时或之后引爆。但一些小炸弹也可能无法正常引爆，从而对散落地点附近平民构成长期威胁。

联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯反对美国政府这样做，呼吁相关方遵守《集束弹药公约》相关条款的规定，避免在乌克兰使用集束弹药。

联合国人权事务高级专员办公室发言人玛尔塔·乌尔塔多呼吁“立即停止”并且“不在任何地方”使用集束弹药。

原美国中央情报局分管反恐事务的官员菲尔·吉拉尔迪说，“这些炸弹会伤及大量平民，因为炸弹会被投到广阔区域。在今后很长一段时间，无论这些炸弹在哪里，被埋在地下的未爆炸弹将成为乌克兰田野里的诅咒。”

俄罗斯联邦委员会国防委员会主席维克托·邦达列夫说，美国的常规弹药正在耗尽。使用集束炸弹是“恐怖主义作战方法”，受到伤害的是平民。

第二次青藏科考队 精确测量珠峰顶部积雪厚度



这是在海拔6000米左右高空拍摄的珠穆朗玛峰（5月26日摄，无人航照片）。新华社发

据新华社北京7月8日电 记者8日从第二次青藏科考队获悉，科考队利用雷达剖面测量方法测得珠峰顶部积雪厚度为9.5（±1.2）米。这一测量结果将为研究极海拔冰圈及珠峰顶部岩石圈动态变化提供数据支撑，相关成果已在国际学术期刊《冰冻圈》发表。

2022年4月至5月，第二次青藏科考队开展了“巅峰使命”珠峰科考，测量珠峰顶部积雪厚度是其中一项重要科考任务。此次发表的数据为2022年5月对珠峰顶部积雪厚度的测量结果。

“珠穆朗玛峰是地球之巅，珠峰顶部积雪厚度及其变化情况，对于理解冰冻圈对气候变化的响应具有重要科学价值，长期以来受到高度关注。”第二次青藏科考队队长姚檀栋院士介绍。

“此次测量采用雷达剖面测量方法，科考队员利用1000兆赫兹一体化冰雪测厚雷达，沿珠峰顶部裸露基岩处开始测量，逐步测量到珠峰顶部。”珠峰峰顶雷达测厚项目负责人、中科院青藏高原所研究员杨威介绍，相比过去顶部单点雷达测量方法，该剖面测量方法可以保证积雪—基岩雷达反射界面呈现渐变趋势，易于后期数据正确解读。

“把中国式现代化的美好图景一步步变为现实”

（上接第一版） 7日上午，在听取江苏省委和省政府工作汇报时，习近平总书记谈及此行感受，认为苏州工业园区在科技创新、高质量发展上确实是走在前列：“值得看，看了让我对实现高水平科技自立自强有了底气。”

“中国式现代化关键在科技现代化。”习近平总书记对江苏寄予厚望，希望江苏在科技创新上率先取得新突破，打造全国重要的产业科技创新高地，使高质量发展更多依靠创新驱动的内涵型增长。

“建设中华民族现代文明，是推进中国式现代化的必然要求”

今年6月，习近平总书记在文化传承发展座谈会上，首次阐释“建设中华民族现代文明”的重大命题。

一个多月后，习近平总书记来到古城苏州，实地考察古城保护和文化遗产，并深刻指出，建设中华民族现代文明，是推进中国式现代化的必然要求，是社会主义精神文明建设的重要内容。

一座姑苏城，半部江南诗。从春秋伍子胥建阖闾大城至今，苏州已有2500多年建城史。时间流淌，这座城市的历史和文化记忆得以保存延续。

6日上午，习近平总书记来到位于苏州古城东北隅的平江历史文化街区考察调研。

展板上，一幅刻制于南宋年间的《平江图》，清晰展示着古苏州的平面轮廓和街巷布局。

总书记走近前，仔细察看。城门排列、街巷纵横、水道交错，历经岁月沧桑，如今的姑苏古城与《平江图》里的整体布局基本一致。一头是古城最高点，始建于南朝梁时的北寺塔，另一头是苏州工业园区拔地而起的摩天大楼，二者穿越时空、遥相呼应。

沿着石板路，总书记走进古街巷。小桥流水，河街相邻，白墙黛瓦，移步换景，正是典型的江南水城风貌。

在街边一家商铺内，总书记见到了苏绣代表性传承人卢建英。一架绣绷，一副眼镜、一枚钢针、一缕丝线，心静如水地飞针走线之间，一幅“太平鸟”图案栩栩如生。

卢建英深耕刺绣技艺30多年。她向总书记展示了自己分别和母亲、女儿合作的两幅作品：“已经传到第四代了，女儿是学绘画设计的，也爱这行，可以结合传统进行创新。”

“这样一个作品，要花费多长时间？”总书记问。

“有的要一年。”卢建英说。

总书记十分感慨：“中华文化的传承力有多强，通过这个苏绣就可以看出来。像这样的功夫，充分体现中国人韧性的韧性、耐心和定力，这是中华民族精神的一部分。”

“坚守实体经济、构建现代化产业体系”

80岁的刘韵洁院士头发已经花白，但谈起正在从事的科技事业却饱含激情。他难以忘记8年前同总书记的那次见面：2014年12月13日，习近平总书记在南京市考察江苏省产业技术研究院，听取了刘韵洁院士关于研发工作的汇报。

6日下午，在位于南京市江宁区的紫金山实验室，再次见到习近平总书记，刘韵洁院士十分激动：“我们以十年磨一剑的坚持，初步攻克了一系列核心技术。”

习近平总书记仔细听取最新情况介绍，对科研团队取得的进展给予充分肯定。

紫金山实验室还集聚了国内较早研究6G的科研团队。

了解到这个团队通过推进关键技术攻关，不仅实现传输速率、系统效率大幅提升，还实现了关键技术的自主可控，习近平总书记十分高兴。

总书记叮嘱当地负责同志：“要把握机遇、再立新功，一心一意做好这件

事。党中央关注和支你们。”

构建现代化产业体系，企业的主体地位至关重要。

在听取江苏省委和省政府工作汇报时，习近平总书记进一步强调，要把实体经济、构建现代化产业体系作为强省之要，在强链补链延链上展现新作为。

近年来，南京致力于打造智能电网国家先进制造业集群，已经拥有该类企业达1200家，产业规模占全国市场80%。

6日下午，总书记来到其中一家代表性企业——南瑞集团有限公司考察。

企业展厅里，特高压输电技术，电网调度自动化系统，电网安全稳定装置及控制系统，巨型水电站监控系统及装备……企业负责人介绍核心产品、技术，如数家珍。

这位负责人告诉总书记，世界装机容量第七的金沙江乌东德水电站、世界规模最大的河北丰宁抽水蓄能电站，都广泛应用了他们的产品。

总书记勉励企业负责人：“你们企业对国家整个电网系统安全、效率、智能化，发挥了很大作用，要继续办好。”

在企业智能制造生产区，热情的员工们围拢过来，向总书记高声问好。“大家在这里工作满意不满意？”

“满意！”

“都有下一步去努力奋斗的目标吧？”

“有！”

看到大家意气风发、朝气蓬勃，习近平总书记的话语充满期待：“我们说大器晚成，大器是什么？就是那些最好的东西、最高精尖的东西，这些东西不是一下子可以做成的，都要下很大的功夫，甚至要用毕生精力。希望大家立志高远、脚踏实地，一步一步往前走，以十年磨一剑的韧劲，以‘一辈子办成一件事’的执着，成就有价值的人生。”

新华社南京7月8日电

证监会：将稳步降低公募基金行业综合费率水平

新华社北京7月8日电 8日，部分基金公司发布降低旗下公募基金产品管理费及托管费的公告。对此，证监会有关部门负责人表示，证监会持续推进公募基金行业高质量发展，将稳步降低行业综合费率水平。

该负责人说，近年来，我国公募基金行业快速发展，已成为资本市场十分重要的机构投资者，在提高直接融资比重、促进资本市场改革发展、服务居民财富管理需求、服务实体经济与国家重大战略方面发挥了积极作用。

该负责人表示，证监会始终坚守公募基金行业发展的人民性，持续推进公募基金行业高质量发展。根据行业发展实际和

投资者需求，证监会制定了公募基金行业费率改革工作方案，将监管引导推动与行业主动作为相结合，指导公募基金行业稳妥有序开展费率机制改革，支持公募基金管理人及其他行业机构合理调降基金费率。

该负责人说，下一步，证监会将按照“突出重点、远近结合、稳步推进、统筹发展”的工作思路，坚持市场化、法治化原则，全面优化公募基金费率模式，稳步降低行业综合费率水平，逐步建立健全适合我国国情、与我国公募基金行业发展阶段相适应的费率制度机制，促进行业健康发展与投资者利益更加协调一致、互相支撑、共同实现。

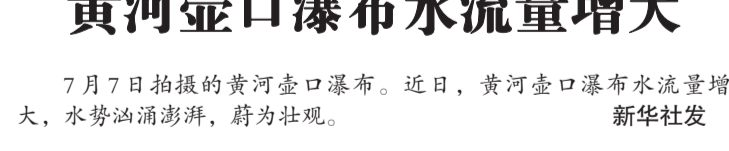
哈尔滨获得2025年第九届亚冬会举办权

据新华社曼谷7月8日电 亚奥理事会8日在泰国曼谷举行的第42届亚奥理事会全体大会上宣布，中国哈尔滨市获得2025年第九届亚洲冬季运动会举办权。

在当日举行的亚奥理事会全体大会上，中国奥委会副主席、国际奥委会委员于再清代表中国奥委会推荐哈尔滨市申办2025年第九届亚冬会。哈尔滨申办代表团成员、国际奥委会委员、速度滑冰冬奥会冠军张虹作申办陈述。

大会上播放了哈尔滨申办宣传片。随后，经亚奥理事会执委会表决通过，哈尔滨市获得2025年第九届亚冬会举办权。

中国此前举办过两届亚冬会，分别是在1996年的哈尔滨和2007年的长春。这也将是哈尔滨第二次承办亚冬会。



黄河壶口瀑布水流量增大

7月7日拍摄的黄河壶口瀑布。近日，黄河壶口瀑布水流量增大，水势汹涌澎湃，蔚为壮观。新华社发

我市全力打造多功能综合性现代化大港

（上接第一版）为此，我市谋划了总投资98亿元的7条铁路线和1个港外编组站建设项目，加强邯黄铁路、朔黄铁路及沧港铁路三条进港主干线的互联互通，进一步提升集港与疏港效率。加快建设沿海经济强市搭建了又一个重要的平台。逐梦深蓝，向海图强，沧州将不断加快打造多功能、综合性、现代化大港的步伐，坚决在服务国家战略和保障能源安全上作出沧州贡献，充分展现全市上下沿着总书记指引的方向奋勇前行的新气象、新作为、新成效。

港二通道、皮带运输管廊，打造完善的煤炭运输体系。

扬帆新丝路，奋楫新格局。2023年中国航海日活动周即将在沧州启动，为沧州提升港口的影响力、开放竞争力，加快建设沿海经济强市搭建了又一个重要的平台。逐梦深蓝，向海图强，沧州将不断加快打造多功能、综合性、现代化大港的步伐，坚决在服务国家战略和保障能源安全上作出沧州贡献，充分展现全市上下沿着总书记指引的方向奋勇前行的新气象、新作为、新成效。