

新华社北京10月16日电 第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式将于10月18日在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将出席开幕式并发表主旨演讲。届时，中央广播电视总台、新华网将进行现场直播。

总书记心中的万里长江图

秋日长江，浩荡辽阔。站在江西九江江边放眼望去，只见九江长江大桥横跨大江南北，车水马龙、川流不息；江面货轮穿梭、汽笛交响，“黄金水道”一派繁忙景象。

中秋、国庆假期后第一周，习近平总书记深入位于长江流域的江西省考察。第一站，就来到襟江带湖的九江市，观文脉传承、察岸线治理、看生态环保。

“到长江边上亲亲水吧！”绵绵细雨中，总书记从江边步道沿台阶一直走到离江水最近处，在波涛声中伫立良久，眺望凝思。

万里长江，始终牵动着总书记的心。此次江西之行，总书记专门主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会。这也是党的十八大以来，习近平总书记第四次就长江经济带发展召开专题座谈会。

为何再看长江？

“长江经济带横跨东中西，承接南北方，是我国生态优先绿色发展的主战场、畅通国内国际双循环的主动脉、引领经济高质量发展的主力军。在推进强国建设、民族复兴中地位重要、使命重大。特别是当今国际国内环境正在发生深刻而重大的变化，进一步凸显推动长江经济带高质量发展的重要性和紧迫性。”总书记的一席话，道出此行的重大意义。

从中国版图看，漫长的东部海岸线宛如一张蓄力已久的长弓，长江经济带就是那根蓄势待发的锐箭。箭的强度和能量，对于中华民族的未来发展至关重要。这里占有全国“半壁江山”的人口规模和经济总量，是我国经济中心所在、活力所在。

事关全国发展大局的长江经济带，如何更好支撑和服务中国式现代化？这幅壮阔的万里长江图，将如何呈现新的历史荣光？

万里长江图，是保护与发展的交响。

在九江，总书记专程来到中国石化九江分公司调研。“看两个方向，一个是保护情况，一个是发展情况。”

曾几何时，以“化工围江”为典型代表的生态破坏问题，成为长江之痛。2016年，习近平总书记首次召开推动长江经济带发展座谈会时就强调，当前和今后相当长一个时期，要把修

长江生态环境“江西位置重要、大江大河不搞大开发”。

“长江经济带因长江而兴。把长江搞坏了，还有什么长江经济带？”

这次座谈会上，总书记一方面高度肯定长江生态环境保护取得的重大成就，一方面语重心长地指出现在的长江只能说是“大病初愈”，“不能抓一阵松一阵，稍有好转又动起歪念头。”

他以一份内部材料反映的现象举例，当前长江流域部分地区在生态环境保护方面还存在三个“怪象”：绿色建材不绿色、环保工程不环保、生态放流不生态。

可以说，长江流域生态环境保护和高质量发展正处于由量变到质变的关键时期。

“长江经济带上的产业都要按照党中央要求，把长江保护好，把长江经济带发展好，走共抓大保护、不搞大开发的道路。”总书记叮嘱道。

不搞大开发，并非不发展。用总书记的话说，“不搞大开发”是不要乱开发、低水平开发、粗放开发、破坏性开发，而是走一条高质量发展的道路、绿色低碳发展的道路。

在保护中发展、在发展中保护，绿水青山转化为金山银山、生态财富转化为经济财富的路径必将越走越宽广。

万里长江图，是传统与现代的交汇。

景德镇，窑火传承千年。当年，能工巧匠们在这座小城烧制的精美瓷器，沿着昌江、鄱阳湖通江达海，“行于九域，施及外洋”。今天，这里的陶瓷从业者有10余万人，在土与火之歌中保留历史记忆和城市根脉。

揉泥、揉泥、拉坯、印坯、利坯、画坯、施釉、起釉……总书记认真察看制瓷工艺，对陶瓷非遗传承人的手上功夫和工匠精神，以及千年瓷韵中的文化传承高度赞赏。

从陶瓷文化，总书记谈起最近召开的全国宣传思想文化工作会议，谈到马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合。“四大文明中，只有中华文明没有断流。字还是过去那些字，人也一代代传下来，还有很多的传承，中国的基因在这里。”

(下转第三版)



10月16日，合裕航道裕溪一线船闸扩容改造工程在安徽芜湖建成通航。建成后的新裕溪一线船闸与复线船闸协同，年设计货运通过能力大幅提升，有效解决原有船闸通过能力不足问题。

万亿元，同比增长6.1%，占我国进出口总值的53.1%。“民营企业继续充当中国出口主力军，品牌建设的先锋队，消费品进口的主导者。”中国社会科学院世界经济与政治研究所研究员倪月菊说。

广交会全面恢复线下展以来，不少参展商表示，线下洽谈的客户黏性更高，体验也更好。广东绿通新能源汽车科技股份公司是广交会的“老朋友”。目前，该企业在场地电动车国际市场的占有率不低，但还是希望通过广交会打开更大市场。

“老朋友”更有外贸“新兵”。“首次参展，我们带来了多款拳头产品。”山东省青州市建富齿轮有限公司副总经理张业青说，希望能在广交会这个大舞台上与海内外同行切磋技艺，推动产品不断提质升级。

外贸承压前行显韧性

今年以来，世界经济复苏势头不稳，外需走弱，叠加去年高基数影响，外贸增长面临不小压力。专家表示，我国经济持续恢复向好，外贸高质量发展扎实推进，四季度我国外贸总体承压前行。

(下转第三版)

《习近平谈“一带一路”》多语种版图书首发式在京举行

新华社北京10月16日电 10月16日，《习近平谈“一带一路”》多语种版图书首发式在京举行，阿拉伯文、西班牙语、葡萄牙文、德文、日文版5种新书正式面向海内外出版发行。首发式由国务院新闻办公室、中国外文局主办，外文出版社承办，共建“一带一路”国家驻华使节、专家学者以及翻译出版界代表100多人出席活动。

与会嘉宾认为，今年是“一带一路”倡议提出十周年。10年来，在习近平主席亲自谋划、亲自部署、亲自推动下，在各方的共同努力下，共建“一带一路”从中国倡议走向国际实践，从理念转化为行动，从愿景转变为现实，从谋篇布局的“大写意”转变为精谨细腻的“工笔画”，取得实打实、沉甸甸的成就。10年来，共建“一带一路”为世界经济增长开辟了新空间，为推进经济全球化健康发展、破解全球发展难题作出了积极贡献，成为深受欢迎的国际公共产品和国际合作平台。

《习近平谈“一带一路”》收录了习近平主席在2013年9月至2018年7月

期间关于推进共建“一带一路”的42篇文稿，详实记录了“一带一路”倡议提出、丰富和发展的过程，生动诠释了“一带一路”建设的原则理念、丰富内涵、目标路径，为国内外读者更好认识理解共建“一带一路”的重大意义、思想渊源和实践价值提供了权威读本。首发式上，中外嘉宾代表共同为《习近平谈“一带一路”》多语种版图书揭幕，中方向外方嘉宾赠送了新书。《习近平谈“一带一路”》英、法、俄文版已由外文出版社出版发行。

经济论坛

□ 金观平

夯实算力高质量发展基础

工信部等6部门日前联合印发《算力基础设施高质量发展行动计划》，提出完善算力综合供给体系、提升算力高效承载能力、强化存力高效灵活保障、深化算力赋能行业应用、促进绿色低碳算力发展、加强安全保障能力建设6方面重点任务，推动算力基础设施高质量发展，为数字经济高质量发展注入新动能。

满足人民美好生活需要以及实现社会高效能治理等具有重要意义，呈现多元泛在、智能敏捷、安全可靠、绿色低碳的发展趋势。当前，新一轮科技革命和产业变革向纵深推进，算力基础设施的重要性不断提升。

算力基础设施建设加快推进，不断夯实支撑数字经济发展和千行百业数字化转型的算力底座。当前，我国已建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施，算力总规模位于全球第二。算力产业链条持续完善，包括算力设施、算力平台、算力服务等在内的具有国际竞争力的算力产业生态初步形成，一批具有示范效应的算力平台、新型数据中心以及产业基地相继落地。算力正从金融科技、航空航天、地质勘探等领域向政务、工业、交通、医疗等领域拓展，算力融合应用加速涌现，极大激发了数据要素创新活力。

当前，要将算力真正转化为生产力，还需解决使用门槛高、利用率低等问题。首要的一点就是提升算力综合供给能力。要优化算力设施建设布局，促进东西部地区算力高效互补和协同联动，支持我国企业“走出去”，以

“一带一路”共建国家为重点布局海外算力设施。同时，推动算力资源多元发展，逐步提升智能算力占比，协同发展智能算力与通用算力，满足不同类型算力业务需求。要推动算力产业生态体系建设，降低算力使用门槛。

提升算力高效承载能力是重点任务。应探索构建布局合理、泛在连接、灵活高效的算力互联网，增强异构算力与网络的融合能力，实现计算、存储、网络的高效应用，优化算力高效运载质量。强化算力接入网络能力，提升枢纽网络传输效率；鼓励各方探索打造多层次算力调度框架体系，探索实现算力的一体化调度应用，推进算网融合发展，让算力真正流动起来。

算力还需与运力存力协同发展。运力、存力与算力共同构成数字经济的核心底座，三者缺一不可。当前，我国仍存在算力与运力、存力发展不平衡的问题。要实现三者均衡发展，需在技术上推动存算网协同相关技术研发，在算力中心建设上合理配置存算比例，在应用上支撑数据在算力中心内及算力中心间的高效流动，推动存算网协同发展。

导读

- 贸易畅通筑牢务实合作基石 4版
- 中国杂交稻真是了不起 5版
- 加快发展数字化专精特新企业 6版
- 国产大模型面临的机遇与挑战 9版
- 老国货搭车新营销 11版
- 开屏广告应兼顾效益与口碑 12版

围绕重点项目推进产业链培育绿色石化产业集群

近日，装载1.2万吨98#汽油的新加坡籍油轮“奥尼亚/EONIA”缓缓驶出广东省揭阳市大南海石化工业区中国石化广东石化公司产品码头，标志着公司顺利打通高标号汽油出口流程。这也是中国石化广东石化炼化一体化项目今年投入商业运营后，在外贸业务上实现的新突破。

中国石化广东石化炼化一体化项目是目前国内一次性建设规模最大、可生产全品类石化产品的炼化一体化工程，也是目前国内唯一可全部加工劣质重油的炼化基地。从建设之初，该项目就被定义为构建广东省对外开放新格局、推动粤东地区经济发展的重点工程。

揭阳依托“龙头项目”在大南海石化工业区推进石化产品延伸加工，产业链日益完善。全力服务保障巨正源新材料基地项目、纳塔腈碳纤维项目、青岛惠城废塑料综合利用项目等加快建设，加快培育万亿元级绿色石化产业集群。

项目投产正带动更多下游企业落户揭阳。今年上半年，全市共招引项目457个，计划投资额1209.49亿元，分别是去年全年的4.62倍和1.26倍；全市规模以上工业增加值265.05亿元，增长21.1%，增速位列全省第一位。

第134届广交会规模再创新高——

外贸积极因素不断积蓄

本报记者 冯其予 郑杨

第134届中国进出口商品交易会近日开幕。本届广交会展览总面积、展位总数、参展企业数量均创新高。广交会是观察中国外贸的重要窗口之一，相关数据的持续增长反映出我国外贸的积极变化。这与近日公布的其他数据相互印证，表明我国外贸高质量发展“稳”的基础更加坚实，展现出较强韧性与创新活力。

数量结构双提升

本届广交会线上平台参展企业近2.9万家，比上届增加2115家。线上平台智能化和便利化水平不断提升，101项功能优化。截至目前，线上平台参展企业已上传产品约272万件，其中新产品约70万件。

“此次广交会在筹备期就展现出我国外贸积极向好因素不断积蓄。”商务部国际贸易经济合作研究院副院长曲维玺介绍，参展企业数量增多，许多专精特新“小

巨人”、制造业单项冠军、国家级高新技术企业积极参展。新能源、工业自动化等高新技术含量、高附加值的新展品数量近10万件。

从预注册率、酒店预订率、航班订座率等情况看，本届广交会境外采购商与会态势稳中向好。“预计到会人数将比上届广交会明显增长。”广交会新闻发言人、中国对外贸易中心副主任徐兵表示。

在展区结构优化方面，本届广交会为先导制造业产品提供更多展示空间，展出更多创新、高端、智能、绿色产品，反映出我国产业结构和出口商品结构的变化。

江苏苏美达机电有限公司在广交会期间展示了智慧能源创新成果。公司总经理周御介绍，此次亮相的便携储能设备以锂电池为载体，可应用于户外旅行、应急救灾等场景。

20多年来，广州双鱼体育用品集团有限公司从未缺席过广交会。“我们通过不断

升级生产工艺、革新挑选工艺提高国际标准的产出率与质量稳定性，在30多个国家注册品牌并建立起了市场网络。”双鱼体育用品副总经理吴华强说。

借平台优势拓市场

经过多年的创新发展，如今的广交会已是一个集资讯交流、创新发布、产业推介、贸易服务等多功能于一体的综合平台。

为迎接广交会，广州海威特科技有限公司提速研发推出8款首发新品，并获得广交会新品发布的参会资格。“希望可以让全球客商‘眼前一亮’。”公司销售总监余少美表示，从代工到推出自有品牌打入海外市场，公司逐渐认识到提升竞争力的关键在于创新。

作为最大的参展主体，本届广交会展商企业占比达到九成。最新发布的前三季度外贸数据显示，我国民营企业进出口16.34