

中部“链”出彩 并肩话崛起

编者按

中部地区崛起，产业唱主角。5月31日，第十三届中国中部投资贸易博览会首日，中部六省拿出压箱“绝活”，一出产业“好戏”开场。山西牵头新能源产业链，安徽牵头新能源汽车产业链，江西牵头电子信息产业链，湖北牵头新材料产业链供应链，河南牵头中部枢纽经济建设，湖南牵头现代石化产业链——

紧扣国家对中部地区的“三基地一枢纽”（全国重要粮食生产基地、能源原材料基地、现代装备制造及高技术产业基地和综合交通运输枢纽）战略定位，六省强强联手。此次博览会首次采取六省大联合模式，围绕招牌产业链联合招商，6场特色产业推介对接活动，每场由一省牵头、五省配合，释放强大吸引力。

产业是根基。中部地区兼具区位优势、资源禀赋、创新要素，因地制宜发展新质生产力，聚链成群、集群成势，为构建现代化产业体系贡献中部力量。

合作是关键词。紧抓新时代国家重大战略机遇，中部地区加强协调联动，形成加快高质量发展的合力，更好融入和支撑新发展格局，诚邀大家共享中部地区发展的新机遇。

江西：以链聚能 扬帆起势

本报全媒体记者 朱兆彬

电子信息产业是江西产业版图中不可忽视的重要力量。2023年，江西电子信息产业营收达1.08万亿元，站稳万亿级台阶，成为继广东、江苏、浙江之后，全国第四个电子信息产业过万亿元的省份。5月31日，以第十三届中博会举办为契机，江西牵头举办中部地区电子信息产业链招商推介会，大力推介重点项目和支持政策，共同探讨合作与发展机遇。现场签约电子信息产业项目38个。

近年来，江西将电子信息产业作为首位产业重点培育，产业结构不断优化，从过去以电子元器件为主的单一结构，转向“整机+电子元器件配套”双轮驱动，形成移动智能终端、半导体照明、汽车电子、虚拟现实、印制电路板、集成电路等重要子产业。为优化产业发展环境，江西先后出台《京九（江西）电子信息产业三年行动计划》《江西省电子信息产业链现代化建设行动方案》，持续深入实施产业链链长制等工作举措，11个设区市和赣江新区将电子信息产业作为首位产业或重点产业，县（市、区）基本实现电子信息企业全覆盖。

一条纵贯九江西段，串联起九江、南昌、吉安、赣州四地的电子信息产业带，舞动江西。建立国家硅基LED技术工程研究中心，组建数字融合、发光材料、信息安全三个省级科技创新联合体，半导体发光器件实现重大突破……江西抢抓机遇，迎难而上，不断加强创新能力，打好电子信息产业发展“先手棋”。今年前4个月，全省投资亿元以上电子信息产业项目达781个，电子信息产业基本形成大中小企业梯度培育、融通发展格局。

“天堑自2017年落户南昌高新区以来，经营规模不断扩大，截至2023年，公司在昌实现约2500万台智能手机出货，

河南：中部大通道 共谋大发展

河南日报记者 孙静 李筱晗

京东集团、新加坡丰树集团、菜鸟集团等国内外物流行业翘楚齐聚一堂，初步达成合作项目46个，总金额403.5亿元……作为第十三届中博会的重要活动之一，5月31日，河南省在湖南长沙举办的中部地区枢纽经济建设对接会收获满满。

枢纽经济贯通生产、分配、流通、消费各个环节，在我国加快构建新发展格局中作用越发明显。近年来，河南着力打造现代立体交通网络体系，米字形高铁网全面建成，形成覆盖全国4亿人口的“2小时经济圈”；中欧班列联通40多个国家和地区140多个城市；郑州机场全货机航线覆盖全球主要经济体；周口中心港等6个现代化内河港口加快建设，通达全球的立体交通网络加快形成。2023年，河南社会物流总额达18.7万亿元，稳居中部六省首位。

如何进一步联动六省资源，构建更为稳定、安全、可控的国际供应链，全方位提升中部地区物流产业竞争力？对接会上，豫湘两省政府、企业代表纷纷自我推介、寻求合作。“当前，河南正实施物流联动打造枢纽经济优势行动，期待与各方携手，在提升交通优势、壮大枢纽编组型产业、商文旅展等领域精准合作。”河南省商务厅厅长王振利说。六省巨大的通道优势吸引投资者“逐鹿中原”。对接会上，郑州市调控供应链产业基地、开封市现代综合商贸物流产业园、周口市临港木材分拨仓储物流中心等多个项目作为代表上台签约。

“在周口投资建设分拨中心，能将我们在中部

地区的物流成本降低一半以上。”手持新鲜出炉的签约“大红本”，青岛丰联投资有限公司总经理周原笑容满面。他介绍，此次公司与周口临港开发区达成合作，投资3亿元在周口中心港建设木材分拨仓储物流中心，项目建成后，公司运往内陆的进口木材将从原先的“海转公”改为全程水路直达周口港，物流成本的大幅降低将极大提升公司的市场竞争力。

对于周口而言，这一合作同样具有特殊意义，“周口港将打通‘木材入豫’新通道，进一步完善港口大宗货物运输条件，丰富临港经济产业链。”周口临港开发区管委会副主任于杰说。从“埋头发展”到“合作共赢”，聚焦枢纽、大通道、大产业，中部六省正加快推动跨区域合作，探索构建物流新通道，打造枢纽经济区域协调发展新模式。

湖北：打造“共赢链” 迎最强“风口”

湖北日报全媒体记者 刘天纵 李朝霞

5月31日，中部地区新材料产业链供应链创新合作项目对接会在湖南长沙举行。会上，半导体、新能源汽车等18个新材料重点合作项目集中签约，总金额达389亿元，见证了中部地区新材料产业“打通供应链，打造共赢链”的铿锵脚步。

先进半导体芯片产业、复合材料于航空航天产业、能源新材料于新能源产业、生物材料于健康产业……新材料是先进制造业的底座和基石。中国科学院院士、武汉理工大学材料科学首席教授傅正义表示，近30年，我国高度重视新材料技术，持续推进新材料基础研究、技术创新与产业发展并取得积极成果。其中，湖北的新材料产业研发优势突出，在新材料前沿科学、技术创新、产学研用等方面取得了一大批成果，希望与兄弟省份加强产业链供应链合作，共同推进中部地区新材料产

业高质量发展。“湖北及中部地区发展新材料产业具备有利条件，对海外投资者具有独特吸引力。”美国空气产品中国区氢能业务总经理胡华利介绍，空气产品公司正在湖北推进氢能领域和工业气体项目布局，通过引入先进的液氢储运、液氢加注等技术，开展高效环保的清洁能源应用示范。目前，湖北正在加快建设具有全国影响力新材料产业集群，这将为新质生产力发展夯实“材料地基”。

湖北经信厅副厅长陈琦表示，湖北区位优势、资源丰富，已经铺就新材料产业提速快跑的新赛道。新材料产业将迎来发展最强“风口”。湖北重商亲商、环境优良，是新材料产业蓬勃发展的新沃土。对接会上，湖北的新材料产业研发优势突出，在新材料前沿科学、技术创新、产学研用等方面取得了一大批成果，希望与兄弟省份加强产业链供应链合作，共同推进中部地区新材料产

湖南：现代石化 大有可为

湖南日报全媒体记者 谢卓芳

现代石化产业是国民经济的支柱、基础、战略性产业，关乎国家能源安全、产业链供应链安全和民生福祉。“湖南能源饭碗”，中部六省如何勇担使命？立足中部地区，湖南现代石化产业有何机遇？5月31日，第十三届中博会中部地区现代石化产业链招商推介会由湖南牵头举办。来自中部六省的现代石化产业链重点企业客商代表、商协会、高校专家等各界人士齐聚一堂，深化中部地区产业对接合作，

共话现代石化产业未来。中部六省石化产业基础坚实。统计数据显示，目前中部六省现上石化企业营业收入合计接近3万亿元，约占全国石化行业总量的20%。湖南岳阳、湖北武汉、江西九江、安徽安庆、河南洛阳、山西太原，形成了产业基础好、规模集约度高的石化园区和基地。过去，中部地区石化产能以炼油为主。在推介会现场，业界普遍认同为“减油增化”是当前石化行业高质量发展的方向，也是中部地区加快现代石化产业转型升级的主要发力方向。中部地区积极谋变，产业结构调整提速。例如，安庆石化、九江石化、荆门石化等老牌炼油厂，纷纷启动改造提升项目，从炼油化工型向化工新材料型转变。岳阳、洛阳等地正在建设新的百万吨乙烯项目，为未来延伸产业链和高端精细化学品打地基。

作为本场推介会的东道主，湖南现代石化产业展现出强大吸引力。现代石化产业是湖南省“4+4”现代产业体系的重要组成部分。锚定万亿级现代石化产业集群目标，湖

南以科技创新引领产业创新，加快建设中部地区重要的石化产业创新示范基地，产业发展势头强劲。目前，湖南现代石化产业拥有省级以上创新平台117个，突破“卡脖子”技术近百项。2023年，全省现代石化产业营业收入2315.4亿元，利润130.38亿元。从传统炼油到化工新材料，湖南发展方向在哪里？“湖南现代石化产业要紧跟国家产业转型升级步伐，长江经济带发展战略和湖南现代石化产业体系发展。”中国工程院院士孙丽丽为湖南支招。她认为，目前现代石化产业呈现绿色化、智能化、功能化和高性能化四大发展趋势。湖南新能源汽车、电子信息等产业基础好，汽车轻量化材料、高性能电子信息材料需求巨大，现代石化产业大有可为。

湖南省工信厅副厅长张治平表示，以“油头化身材料尾”为抓手，湖南将持续推进现代石化产业链补链、强链、延链，发展石化合成材料、功能高分子材料、盐（碱）化工材料、先进储能材料、功能涂料、农化产品等优势子产业。经前期洽谈，推介会现场签约项目18个，总投资额204.4亿元。其中，10亿元以上项目6个，投资额164.3亿元。

山西：新能源潮涌 擦亮“新名片”

山西日报记者 闫杰

满怀诚意，山西来了。作为本届中博会同日举办的6场产业链招商推介会之一，5月31日下午，由山西省人民政府主办，山西省商务厅、山西省投资促进局承办的中部地区新能源产业链推介对接会举办。这是属于山西新能源产业链的高光时刻。山西鹏飞集团有限公司、太原重型机械集团有限公司、山西吉利汽车部件有限公司、一陆能（朔州）有限公司等山西新能源产业链重点企业负责人围绕发展规划、产品技术、优质项目等真诚介绍。山西转型综改示范区管委会、临汾市政府等相关负责人围绕产业布局、发展优势等倾情推介。

这是中部地区新能源产业融合发展的深入交流。合肥万豪能源设备有限公司、湖南纳邦新能源有限公司等亮家底、展实力。湖南省新能源产业链负责人在发言时满怀期许：“希望深化晋湘两省新能源领域交流合作，为先进制造业发展插上绿色翅膀，注入持久动力，共同谱写高质量发展的崭新篇章。”新能源，正在成为山西新名片。放眼三晋，光伏电站如璀璨的明珠镶嵌在广袤田野，将阳光转化为源源不断的电能。风电场在群山之巅舞动风叶，为山西注入绿色动力。同时，山西还积极培育氢能、新能源装备制造、储能等产业链，新型能源体系建设持续加快。

在高端装备制造产业方面，钢铁企业、法兰管件等上游原材料支撑强劲。在光伏产业方面，形成完整的产业制造体系，并且在中游的电池组件制造环节具有比较优势。在新能源汽车产业方面，拥有高水平整车生产企业，在新型储能方面拥有全国首家全工序、完整链条的负极材料生产厂家。辽阔的黄土高原上，新能源的浪潮正在翻涌。

作为全国唯一的能源革命综合改革试点省，山西按下能源产业转型升级快进键。能源供给水平全面提高，外送绿电在全国位居第一。着力推动新能源产业集聚发展，氢能、光伏制造、风电装备等产业链营收增速显著。加快关键技术攻关，开放创新的产业生态正在加速形成。山西西工重工业有限责任公司自主研发的全球最大19兆瓦直驱永磁风力发电机，刷新了全球最大单机容量纪录。太重集团的16兆瓦风电齿轮箱试验台，目前处于行业一流水平。美锦能源作为国内氢能头部企业，已经完成全产业链布局。创新动力强劲，山西目前在能源领域布局了6个国家级创新平台、38家省重点实验室、33家省技术创新中心和10家新型研发机构，成为塑造新动能的重要载体。新能源产业发展优势凸显。山西有着丰富的能源资源，煤炭、风、光、水等资源十分丰富，煤炭资源储量位居全国第三，同时拥有雄厚的产业基础，目前确定的16条省级重点产业链中，有6条与新能源产业有关，包括新能源汽车、高端装备制造、风电装备、氢能光伏新型储能，并且很多产业链的环节在国内处于相对优势地位。在高端装备制造产业方面，钢铁企业、法兰管件等上游原材料支撑强劲。在光伏产业方面，形成完整的产业制造体系，并且在中游的电池组件制造环节具有比较优势。在新能源汽车产业方面，拥有高水平整车生产企业，在新型储能方面拥有全国首家全工序、完整链条的负极材料生产厂家。

辽阔的黄土高原上，新能源的浪潮正在翻涌。

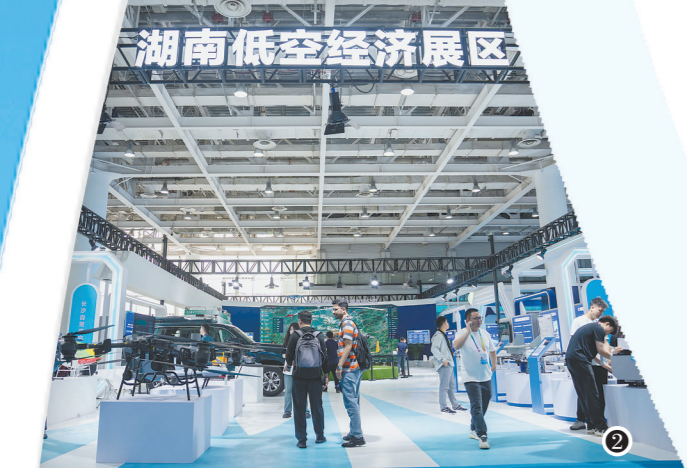


图1:5月31日拍摄的第十三届中国中部投资贸易博览会外景(无人机照片)。

新华社记者 陈思汗摄

图2:5月31日，观众在第十三届中国中部投资贸易博览会上了解空天飞行设备。

新华社记者 陈思汗摄

图3:中部地区电子信息产业链招商推介会现场。

本报全媒体记者 朱兆彬摄

图4:中部地区电子信息产业链招商推介会现场签约仪式。

本报全媒体记者 朱兆彬摄