

中国五矿化工进出口商会

每周行业要闻汇编

(2025 年第 30 期 总第 38 期)

综合新闻

一、以新发展理念为指引 加快构建新发展格局——习近平总书记引领中国经济高质量发展

“完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局”，7月23日，习近平总书记主持党外人士座谈会时强调。

决胜“十四五”、谋划“十五五”的关键时刻，7月30日，中共中央政治局召开会议，分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作。习近平总书记主持会议。

“主要经济指标表现良好，新质生产力积极发展，改革开放不断深化，重点领域风险有力有效防范化解，民生兜底保障进一步加强，我国经济展现强大活力和韧性。”

“当前我国经济运行依然面临不少风险挑战，要正确把握形势，增强忧患意识，坚持底线思维，用好发展机遇、潜力和优势，巩固拓展经济回升向好势头。”

辩证分析形势、优势、趋势，清晰有力定调、定位、定向。

习近平总书记在风云变幻中举旗定向、掌舵领航，带领我们党不断深化对经济工作的规律性认识。党中央集中统一领导是做好经济工作的根本保证，在关键时刻、重要节点，党中央及时研判形势、作出决策部署，确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远——这是全党上下形成的最大共识。

（人民日报）

二、新华时评：保持战略定力 打好“十四五”收官战

“十四五”规划临近收官，各项发展任务时间紧、任务重、要求高。7月30日召开的中共中央政治局会议分析研究当前经济形势，对下半年经济工作作出部署。强调要保持战略定力，增强必胜信心，积极识变应变求变，集中力量办好自己的事。

今年以来，中国经济顶住压力、迎难而上，上半年国内生产总值同比增长5.3%，主要指标好于预期，高质量发展取得新成效。从“十四五”规划纲要各项主要指标进展看，经济增长、全员劳动生产率、全社会研发经费投入等指标符合预期；常住人口城镇化率、人均预期寿命等8项指标超过预期。

要清醒认识到，当前外部环境仍然复杂多变，内部结构性矛盾还没有根本缓解，经济运行的基础还需加固。实现“十四五”规划圆满收官，需要付出更大努力。

针对下半年经济工作，此次中央政治局会议作出“宏观政策要持续发力、适时加力”“强化宏观政策取向一致性”等一系列重要部署，明确要求“努力完成全年经济社会发展目标任务”，为打好“十四五”规划收官战进一步指明方向、坚定信心。

面对困难和挑战，主动作为、真抓实干就是最好的应对。各地区各部门要切实增强紧迫感和责任感，以时不我待的精神推动党中央各项决策部署、改革举措落地落实落细，将政策红利转化为实实在在的发展动力。

前进的道路上总会有困难挑战，只要干字当头、迎难而上，勠力同心、众志成城，我们就有信心、有能力高质量完成“十四五”规划目标任务，为实现“十五五”良好开局打牢基础。

（新华社）

三、7月中国仓储指数为50.1% 大宗商品仓储业务需求回升

记者从中国物流与采购联合会获悉：7月中国仓储指数为50.1%，保持在50%以上，连续9个月保持在扩张区间，较上月回落0.9个百分点，仓储行业整体仍保持良好运行态势。

新订单指数为50%，较上月下降1.6个百分点。受高温多雨天气抑制消费需求、干扰户外施工的影响，库存水平上升，仓储行业新订单增速放缓。分品种看，受破除“内卷式”竞争等政策的引导提振，大宗商品仓储业务需求回升，特别是有色金属、化工产品等品种的新订单指数

升幅明显，高于 50%。

（人民日报）

四、新闻分析：我国外贸向上向好之“势”从何而来

海关总署 8 月 7 日发布数据显示，今年前 7 个月，我国货物贸易进出口总值 25.7 万亿元，同比增长 3.5%，增速较上半年加快 0.6 个百分点。其中，出口增长 7.3%；进口虽然下降 1.6%，但降幅较上半年收窄 1.1 个百分点。

海关总署统计分析司司长吕大良表示，今年以来，我国经济运行稳中有进，面对复杂外部环境，外贸运行保持向上向好势头。

好势头从何而来？

不妨先从最新“成绩单”中找寻答案。当天发布的数据显示，除了累计增速进一步加快，月度外贸表现也好于预期。7 月单月，我国进出口同比增长 6.7%，增速比 6 月加快 1.5 个百分点，创年内新高。其中，出口增长 8%，增速连续 5 个月保持 6% 以上，进口增长 4.8%，连续两个月增长。

向上向好之“势”还在多方面不断积蓄。

从外贸“含新量”看，前 7 个月数据显示，我国机电产品占出口比重六成，其中出口高端机床同比增长 23.4%，出口代表绿色低碳的“新三样”产品增长 14.9%。同期，作为我国外贸高质量发展的示范地，粤港澳大湾区内地 9 市出口近七成的数字照相机、超八成的 3D 打印机，进

口超四成的存储器、超六成的电脑处理部件，创新底色更加鲜明。

直面风雨、坚韧前行。海关总署副署长王令浚表示，尽管面临外部不确定性，但多元稳定的市场、创新优质的产品、应变求新的外贸主体，让我们有底气、有信心、有能力应对各种风险挑战，推动实现全年外贸工作目标。

（新华社）

五、中缅签署 2025 年澜湄合作专项基金项目合作协议

新华社仰光 8 月 5 日电（记者张东强 黎广滔）2025 年澜湄合作专项基金项目合作协议签约仪式 5 日在缅甸首都内比都举行。中国驻缅甸大使马珈与缅外交部副部长戈戈觉签署协议。

（新华社）

矿产要闻

一、澳大利亚 Iluka 将加工 Lindian 的稀土产品

根据 8 月 6 日宣布的一项 15 年承购协议，澳大利亚稀土生产商 Iluka Resources 将加工从澳大利亚矿商 Lindian Resources 在东非马拉维的 Kangankunde 稀土项目的独居石矿。

根据协议，Lindian 将从 Kangankunde 向 Iluka 的 Eneabba 稀土精炼厂每年运送 6000 吨含钕和镨的稀土矿，总计 9600 千公吨。Eneabba 稀土精炼厂位于西澳大利亚州首府珀斯以北 280 公里处。Iluka 此前曾

表示，该设施预计将于 2027 年投入使用，年产氧化物将达到 23,000 吨。

伊卢卡还将承诺提供 2000 万美元的五年期贷款，以帮助建设 Kangankunde 矿，并在 15 年内对任何二期扩建拥有最高 2.5 万吨/年精矿的优先购买权。

Kangankunde 的现场工作于 4 月开始。Lindian 的目标是生产 15,323 吨/年的精矿，目标是在 2026 年 1 月至 3 月首次生产。

（阿格斯金属）

二、巴西单月铁矿石出口创历史新高

据 Mining.com 网站援引路透社报道，巴西官方周三发布数据显示，7 月份该国铁矿石出口量为 4110 万吨，打破 2015 年 12 月创下的 3950 万吨纪录。

巴西是继澳大利亚之后的世界第二大铁矿石出口国。这种炼钢原料与原油和大豆都是巴西主要出口商品之一。

这个数据是在巴西宣布 7 月份贸易顺差 71 亿美元同比下降 6.3% 后公布的。

巴西铁矿石主要由本国矿商淡水河谷出口，7 月份其出口量增长 4.7%，但由于价格下跌 13%，其出口额下降 8.8% 至 26.2 亿美元。

“6 月份和 7 月份行业信心回升，原因是中国推进大型项目实施和产量恢复”，巴西矿业协会（Ibram）在声明中称。

“这可能是影响需求的因素之一”，Ibram 补充说，这也使得国际

铁矿石价格从6月底开始回升。

(自然资源部)

三、智利铜矿事故造成生产中断，将对铜供应造成冲击

智利国家铜业公司(Codelco)停止了在其智利最大铜矿的矿石加工，之前在7月31日，该矿发生了致命的隧道坍塌事故，导致地下开采活动暂停。Codelco表示，El Teniente矿区的矿石库存已经耗尽，被迫将包括Caletones冶炼厂在内的多个工厂转入维护保养状态。约有5,000名工人被调往地面设施，以检查设备是否受损以及能否重新启动。此次造成6名工人死亡的坍塌事故可能很快会对全球市场产生影响。预计此次停产将使铜产量减少大约每月3万吨，相当于Codelco总产量的四分之一。

财联社8月11日凌晨消息，Codelco重启El Teniente的地下工作。

(我的钢铁网)

四、美国对加拿大商品征收35%关税

据矿业周刊(Mining Weekly)援引路透社报道，美国总统特朗普7月31日签署一项行政令，将对进口来自加拿大但未包括在美墨加三国协议(USMCA)范围内的所有商品关税从25%提高到35%。

白宫称，为逃避新关税而转运到另外一个国家的货物将被征收40%的转运税。

此举是特朗普上台后不久发起的长达数月的关税战最新攻击行为，美国称部分原因是加拿大未能阻止芬太尼走私美国。

此前，特朗普称与加拿大总理卡尼在 8 月 1 日的关税最后期限前进行了接触，但双方没有进行任何对话。

特朗普称，未在 8 月 1 日前同美国达成协议的所有国家都将面临更高的商品关税。

卡尼 8 月 1 日称，对特朗普的决定感到失望。

（自然资源部）

五、津巴布韦计划推动全面禁止铬矿出口

近期，津巴布韦矿产营销公司（MMCZ）宣布，将与矿业部协商推动全面禁止铬矿原石出口，以此促进国内矿产深加工投资。

该政策动议提出之际，全球铬矿及精矿市场正面临双重压力：中国库存量攀升至 290 万吨，主因是不锈钢需求持续疲软。尽管津巴布韦自 2021 年起实施部分原石出口禁令，但政府仍保留向特定企业发放带出口配额的特殊许可证的裁量权。

MMCZ 指出，全面禁令将为本土铬铁生产商创造更有利的竞争环境，刺激冶炼产能投资并创造就业。

若禁令实施，将标志津巴布韦矿产资源战略重大转向——通过深加工战略盘活全球第二大铬矿储量，实现矿产收益最大化。

（今日有色）

一、国家发改委：将碳排放评价纳入节能审查制度

近日，国家发改委修订印发《固定资产投资项目节能审查和碳排放评价办法》（下称《办法》）。《办法》自2025年9月1日起施行。原《固定资产投资项目节能审查办法》同时废止。

一是将碳排放评价和煤炭消费管理要求纳入节能审查制度。本次修订将项目碳排放评价、煤炭消费控制和压减要求纳入节能审查范畴，对项目用能和碳排放情况进行综合审查评价。二是建立节能审查权限动态调整机制。由国家发展改革委对重点领域重大项目实施节能审查和碳排放评价，并细化审查流程等具体要求。三是完善节能审查事中事后管理有关规定。要求管理节能工作的部门加强对节能审查实施情况的监督管理，明确项目发生重大变动、未落实节能审查意见等具体情形和处置方式，强化项目节能审查验收管理要求，完善法律责任相关规定。

（中国化工报）

二、化工新材料：开展协同创新 突破关键技术

新材料既是推动我国传统产业升级和新兴产业发展的重要基石和全球科技竞争的关键领域，也是国家竞争力的重要体现。“十五五”期间，建议在国家、行业和企业各个层面集聚创新要素，一体化推进关键技术攻关、重大产品研制和示范应用，深化产学研用一体化协同创新。

发挥产业规划和创新引领作用，锚定新兴领域开展“揭榜挂帅”核

心技术攻关。在新型高分子材料领域，面向能源、环境等行业需求，开发聚烯烃弹性体、高性能树脂、特种橡胶、高性能膜材料、特种尼龙及纤维、氟硅新材料、高性能功能涂料等产品。在高端功能化学品领域，面向医药、电子、新能源等领域，大力发展精细化工，突破电子化学品、化工新材料等关键技术，开发医药中间体、新型阻燃材料、高端日用化学品等产品。在高性能纤维复合材料领域，开发低成本规模化制造技术，发展高强高模玻璃纤维、超高分子量聚乙烯纤维、芳纶、碳纤维、聚酰亚胺纤维等产品，拓宽其在轨道交通、风电等行业应用。在新型无机非金属材料领域，研发新型光电功能晶体器件，推动大尺寸碳化硅、氮化镓、金刚石单晶及钽酸锂、钽酸锂薄膜等的产业化。

组织发挥骨干企业创新主体作用，攻克产业发展技术难题。建议由科技部牵头，国内骨干企业为主体，发挥大企业自身原料资源、生产装置、产业链以及研发优势，加强关键核心技术攻关，深化基础研究、先进分析检测技术研究和材料标准制修订工作，开展化工新材料产业化示范。此外，还要面向全球吸引高端研发人才，依托科研院所、领军企业、重大项目平台深入实施领军人才“筑峰计划”，用好国外顶尖人才引进“直通车”机制，强化创新人才团队引育，引领科技教育产业协同发展。

构建化工新材料产业创新生态政策体系和协同创新机制。建议由工信部牵头、中国石油和化学工业联合会组织，制定化工新材料产业创新发展指导意见和实施措施，为加快化工新材料技术创新和成果推广应用提供遵循，更好地指导骨干企业与高校、科研院所、下游加工应用企业

开展合作攻关。同时加快科技服务体系建设，强化创新成果产业供给，高水平建设几个区域科技大市场，集聚高校院所、科技企业、服务机构等创新资源，打造科技服务龙头平台，推进重大成果产出、评价和运用转化。

(江苏化工网)

三、全球天然气放空燃烧量创 18 年新高

近日，世界银行发布年度天然气放空燃烧跟踪报告称，去年全球天然气放空燃烧量达到 1510 亿立方米，是 2007 年以来最高。全球 9 个放空燃烧大户占总量的 3/4，分别是：俄罗斯、伊朗、伊拉克、美国、委内瑞拉、阿尔及利亚、利比亚、墨西哥和尼日利亚。

此外，国际能源署(IEA)也呼吁，到 2030 年，消除应急操作之外的所有常规放空燃烧作业，去年被放空燃烧的天然气总值按欧盟进口价计算高达 630 亿美元。

近年来，全球天然气放空燃烧量出现波折和反复。2022 年，全球放空燃烧量降至 1390 亿立方米，是 2010 年来最低，但随后的 2023 年和 2024 年再度反弹。不同国家在应对放空燃烧问题上的表现也有差异。近年来，安哥拉、埃及、印尼、哈萨克斯坦等国家加强治理，放空燃烧量均有下降。但加拿大产油大省艾伯塔去年和前年的放空燃烧量均超过设定的限额，6 月该省监管部门甚至宣布取消限额。

(中国石油和化工网)

四、前7个月我国外贸保持向上向好势头

铁矿砂、原油、煤、天然气等主要大宗商品进口价格下跌，机电产品进口值增长。

前7个月，我国进口铁矿砂6.97亿吨，减少2.3%，进口均价下跌15%；原油3.27亿吨，增加2.8%，均价下跌12.7%；煤2.57亿吨，减少13%，均价下跌24%；天然气7014.4万吨，减少6.9%，均价下跌6.7%；大豆6103.5万吨，增加4.6%，均价下跌12.5%；成品油2339.1万吨，减少16.6%，均价下跌4%。此外，进口初级形状的塑料1592.3万吨，减少5%，均价下跌0.5%；未锻轧铜及铜材311.3万吨，减少2.6%，均价上涨4.9%。同期，进口机电产品4.09万亿元，增长5.8%。

(中化新网)

五、绿色甲醇搅动全球能源棋局

在全球能源转型与“双碳”目标的驱动下，绿色甲醇凭借可替代化石燃料、易于储运及与现有基础设施兼容等特性，成为低碳能源体系的关键载体。2023年中石化、中石油、中海油集体入局，掀起行业投资热潮，截至2025年8月，国内已签约/备案绿色甲醇项目173个，规划产能达5346万吨/年。然而，项目实际开工不足20个，已建成项目寥寥，这场关乎未来能源格局的战役，正面临技术瓶颈与市场博弈的双重考验。

绿色甲醇的产业化不是简单的技术替代，而是能源体系重构的关键支点。从签约热潮到真正改写能源版图，需企业理性布局、政策持续护

航、技术精准突破，在这场跨越数十年的能源革命中，耐心与创新将决定最终的行业格局。

(集贤网)

五金建材要闻

一、Pamesa 利润暴增 443%，斥资 5.39 亿元扩产

近日，欧洲瓷砖巨头 Pamesa 集团宣布收购挤压砖制造商 Natucer，其品牌矩阵增至 8 个。2024 年 Pamesa 集团营业额达 11.32 亿欧元（约合人民币 93.86 亿元），同比下降 5%，税前利润为 1.14 亿欧元（约合人民币 9.45 亿元），同比增长 443%。2025 年，Pamesa 集团将在产能扩张、技术革新等方面投资 6500 万欧元（约合人民币 5.39 亿元）。其中，位于阿尔科拉的 Ascale 工厂计划于 2025 年 8 月启用第三座窑炉，届时产能将提升 50%。

(Pamesa 集团（陶业要闻编译）)

二、美国 50%关税暴击！巴西瓷砖对美出口将暴跌 80%

8 月 1 日起，美国对巴西瓷砖征收 50%关税。巴西瓷砖制造商协会（ANFACER）预计对美出口量将暴跌 80%，去年该行业出口额达 9500 万美元。由于 30%产能闲置，上半年巴西国内瓷砖产量下降 0.9%至 4 亿 m²，出口量占总产量的 11%，其中约 20%销往美国。Lamosa：自 4 月美国首轮 10%关税后，订单已骤降 80%。其专供美

国市场的工厂运营仅能维持约三个月。Dexco：出口规模较小，6月已暂停部分生产线，原销往美国的产品已转回国内，预计第三季度将面临价格压力。Portobello：2023年在美投10亿雷亚尔建厂，月产35万m²，仍额外从巴西出口20万m²，预计有2-3个月调整期，计划未来扩大在美产能。目前巴西瓷砖行业正与相关协会谈判豁免关税。

(Valor International (《陶业要闻》编译))

三、旺康（乌干达）陶瓷：计划新增一条流水线，将产能提升30%

乌干达总统穆塞韦尼8月1日在总统府(State House)召开中乌辽沈工业园专项座谈会。辽沈工业园董事长张皓汇报最新进展：园区占地2.51平方公里，累计吸引32余家中国企业入驻，涵盖机械机电、建筑陶瓷等支柱产业。目前园区已创造超过7000个就业岗位，累计投资额近2亿美元，年出口额超1亿美元。辽沈工业园二期已开启国际招商，计划进一步延伸产业链，推动机械机电等产业聚集，并强化出口导向型模式（如瓷砖等），利用乌干达本地原料和东非市场辐射优势。旺康陶瓷负责人在会议上表示，工厂90%原料取自当地，已建成全流程生产线，未来计划新增一条流水线，将产能提升30%。据了解，旺康（乌干达）陶瓷现拥有两条现代化陶瓷生产线，日产量可达35000m²，目前为乌干达最大的陶瓷生产企业，公司生产的瓷砖在乌干达占有超过

50%的市场份额。

(中乌辽沈工业园 CULSIP、陶瓷资讯)

四、1-7月陶瓷产品出口同比增长 2.7%

8月7日，海关总署发布《2025年7月全国出口重点商品量值表》显示，1-7月，陶瓷产品出口量为1093.3万吨，出口额为930亿元，同比增长2.7%；家具及其零件出口额为27149亿元，同比下降4.5%。7月，陶瓷产品出口额为135.7亿元，环比下降12.96%；家具及其零件出口额为350.5亿元，环比下降12.35%。

(海关总署)

五、9月1日起施行！淄博陶琉产业迎来首部地方性法规

8月4日，淄博日报记者获悉，《淄博市陶瓷琉璃产业发展促进条例》将于2025年9月1日起施行。该条例是淄博市首次就促进地方特色产业发展制定的地方性法规。《条例》共27条，淄博市行政区域内陶瓷琉璃的文化保护传承、产业创新发展等相关活动适用本条例。产业发展层面，明确打造日用陶瓷、建卫陶瓷产业、艺术陶瓷等产业生态链，规划建设陶瓷琉璃产业园区，制定配套政策，建设配套设施，培育产业链条，引导、支持陶瓷琉璃产业集聚发展。支持陶瓷琉璃生产企业绿色化改造升级，推进节能环保生产，开发绿色健康产品，建立固废回收再生体系。打

造具有地域文化辨识度的“齐国故都·陶琉名城”城市宣传品牌，
融合文旅资源打造体验综合体。

（淄博日报、山东省陶瓷协会）

五金建材部汇编

2025. 8. 13