# 中国企业500强发展态势向好向优

9月15日,中国企业联合会、中国企业家协会在京举办新闻发布会,向社会发布"2025中国企业500强"榜单。总体看,"2025中国企业500强"的年营收入围门槛实现23连升,达479.6亿元.较上年提高5.79亿元。

中国企联常务副会长兼秘书长朱宏任说,以中国企业500强为代表的大企业,积极应对复杂多变的外部环境,砥砺奋进,发展态势向好的优,规模总量保持增长,经济效益继续改善,领跑动能更加强劲,开放步伐逆势有进,求新提质稳中前行,在推进产业升级、提升创新能力、参与国际竞争等方面发挥着骨干和引领作用

朱宏任介绍,"十四五"以来,中国 企业500强发展取得新突破。 整体规模迈上新台阶,千亿规模企业数量增长。与"十三五"末相比,中国企业500强年营业收入从89.83万亿元增长到110.15万亿元,增长22.62%,迈上110万亿元新台阶;资产总额从343.58万亿元增长到460.85万亿元,增长34.13%;入围门槛从392.36亿元增加到479.6亿元,增加87.24亿元。同一期间,世界500强的营业收入增长31.68%。中国企业500强千亿规模企业从222家增至267家,15家企业的营业收入超

净利润稳健增长,人均产出持续改善。中国企业500强实现归属母公司所有者净利润从40712亿元增长到47073亿元,增长15.62%。"十四五"期间,中国企业500强收入净利率总体上

保持在4%以上。2025中国企业500 强人均营业收入为349.38万元,人均净 利润为14.93万元,人均资本投入为 1461.73万元,分别较"十三五"末增长 29.89%、22.48%、42.08%。

钢陆有色板

结构调整持续优化,发展协调性有所增强。与"十三五"末相比,先进制造业人围企业数量增加,新能源设备制造、动力和储能电池、通信设备及计算机制造、半导体及面板制造等行业人围企业数量从23家增加到32家。中国企业500强中,国有企业营业收入从59.94万亿元增加到72.93万亿元,增长21.67%;民营企业营业收入从29.89万亿元增加到37.22万亿元,增长24.52%。同时,人围企业地区分布更均衡

创新驱动发展更加巩固,重大科技

创新成果卓著。中国企业500强实际填报企业的研发投入从13066亿元增加到17287亿元,增长32.3%;平均研发强度从1.77%增加到1.95%,提高0.18个百分点,创历史新高。中国企业500强共持有专利数从144.86万件增加到224.37万件,发明专利从59.46万件增加到103.96万件,累计参与标准制定从6.9万项增加到9.14万项。

"中国跨国公司100大的海外资产从92179亿元增加到119594亿元,增长29.74%;海外营业收入从61507亿元增加到90687亿元,增长47.44%;平均跨国指数从15.07%增加到15.56%,提高0.49个百分点。与世界跨国公司100大相比,中国跨国公司100大的平均跨国指数较为平稳。"朱宏任说。

人民日报海外版

#### 八月份宏观政策协同发力,转型升级持续-

## 经济运行呈现多方面积极特点

9月15日,国家统计局发布8月份国民经济运行情况最新数据:全国规模以上工业增加值同比增长5.2%,全国服务业生产指数同比增长5.6%,货物进出口总额38744亿元……从多项主要指标看,8月份宏观政策协同发力,国民经济运行保持总体平稳、稳中有进发展态势。

#### 生产平稳、内需扩大

在9月15日国新办举行的新闻发 布会上,国家统计局新闻发言人、国民 经济综合统计司司长付凌晖表示,8月 份国民经济呈现五方面积极特点:

生产平稳增长。早档小幅增产, 秋粮播种面积稳中略增,长势总体正常。8月份规模以上工业增加值同比增长5.2%,继续保持较快增长。8月份服务业生产指数同比增长5.6%,增势好于工业。暑期出行增多带动下,住宿餐饮业生产指数增速比上月加快。

内需继续扩大。8月份社会消费品零售总额同比增长3.4%,以旧换新相关商品零售额继续保持较快增长。服务消费潜力也在不断释放,旅游休闲、演出赛事、信息通讯等服务较为活跃。从投资看,1至8月份固定资产投资同比增长0.5%,其中制造业投资增长5.1%,明显快于全部投资,为制造业升级发展提供有力支撑。

外贸外储增加。8月份货物进出口总额同比增长3.5%,出口和进口均连续3个月实现双增长。机电产品出口增长较快,1至8月份我国机电产品出口额同比增长9.2%。8月末我国外汇储备余额比上月增加299亿美元,总体呈现稳中有升态势。

运行总体稳定。从指标变化看,前8个月主要生产需求指标保持平稳增长,规模以上工业增加值、服务业生产指数、社会消费品零售总额、货物进出口增速与1至7月份基本相当,经济增长"稳"没有改变。8月份全国城镇调查失业率为5.3%,就业"稳"没有改变。8月份扣除食品和能源后的核心CPI同比上涨0.9%,涨幅连续4个月扩大,价格"稳"也没有改变。

转型升级持续,创新引领作用突出。8月份,智能车载设备制造、电子元器件及设备制造增加值分别增长17.7%、13.1%,集成电路制造增加值增长23.5%。8月份,信息传输软件和信息技术服务业、租赁和商务服务业生产指数分别增长12.1%和7.4%。



9月15日,在江苏省南京市招商工业南京金陵船厂内,船舶制造加紧推进。

#### 政策作用持续显现

今年以来,中国大力提振消费,提 高投资效益,全方位扩大国内需求,纵 深推进全国统一大市场建设。政策效 果如何?

付凌晖说,从8月份数据来看,各项政策对于扩内需、优供给、促循环、增动能积极作用继续显现,主要表现在以下四个方面:一是扩大内需效果继续显现,二是生产带动效能持续释放,三是经济循环促进效应初显,四是经济增长动能得到增强。

"第三批消费品以旧换新政策资金下达,接力发挥政策效能,促进了居民消费需求的释放,带动相关商品销售较快增长。8月份,限额以上单位商品零售额中,家用电器和音像器材类、家具类、文化办公用品类商品零售额继续保持两位数增长。大规模设备更新对投资的带动作用继续显现,前8个月,设备工器具购置投资同比增长14.4%,拉动固定资产投资增长2.1个百分点。"付凌晖举例说。

中央财经大学中国宏观发展研究院副院长俞剑对本报记者说,从8月份宏观经济数据来看国家在消费投资

人工智能等方面的政策效应正在持续显现。特别是消费和投资两端同时发力,形成了稳需求与促生产的良性循环。与此同时,"人工智能+"行动不断推进,也有利于数字经济稳步向好发展。总体看,政策"组合拳"为全年经济发展提供了有力支撑。

#### 长期向好有支撑

肯定成绩的同时也要看到,外部环境不稳定不确定因素较多,中国经济运行仍面临不少风险挑战。发布会上,国家统计局对经济运行当中的热点问题讲行了回应。

在谈及就业问题时,付凌晖说,今年8月份全国城镇调查失业率比上月上升0.1个百分点,主要是受学校应届毕业生集中离校进入劳动力市场的影响。下阶段,既要看到经济平稳运行、新质生产力培育、稳就业政策显效等有利条件,也要看到部分行业和重点群体就业承压,就业难、招工难并存的结构性矛盾仍较突出。因此,要进一步稳就业稳经济,加强职业技能培训,提升劳动力供需匹配性,促进高质量充分就业,进一步改善民生,推动经济平稳健康发展,保持社会大局稳定。

在物价方面,8月份,PPI环比结束连续8个月下行态势,同比降幅收窄。对此,付凌晖表示,这主要得益于市场竞争秩序得到优化、新兴行业需求带动增强、提振消费政策拉动效果显现等因素。"当前PPI仍处在下降区间,不利于工业企业经营改善。下阶段,要进一步扩大国内需求,纵深推进全国统一大市场建设,规范企业竞争秩序,促进工业品价格合理回升。"付凌晖说。

从前8个月情况看,受国内外形势变化影响,房地产市场虽有所波动,但商品房销售和住宅价格同比降幅收窄,去库存成效继续显现,房地产市场仍朝着止跌回稳方向迈进。付凌晖说,房地产销售仍在下降,房地产市场修复需要一个过程,促进房地产止跌回稳还需要继续努力。接下来,要积极构建房地产发展新模式,增加高品质住房供给,更好满足居民刚性和改善性住房需求。

"从下阶段情况来看,我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。宏观政策发力显效,改革开放持续深化,国内国际双循环逐步畅通,将支撑经济平稳运行和向好发展。"付凌晖说。 人民日报海外版

#### 

采矿业对外投资整体保持活跃势头

作为经济社会发展的基础产业,当 前采矿业投资整体呈现较为活跃的态

勞。 从对外投资看,我国经济发展对世界经济稳定复苏的拉动引擎作用愈发显现,从而带动了包括采矿业在内的行业发展。商务部、国家统计局和国家外汇管理局近日联合发布的《2024年度中国对外直接投资统计公报》(以下简称《公报》)显示,我国对外投资规模继续位居世界前列,不仅投资领域持续多元,而且互利共赢效果显著。其中,采矿业对外直接投资较为集中的五大领域

对外直接投资是我国对外资产的重要组成部分,其增长反映了国内各类主体充分利用国内国际两个市场、两种资源的积极成效,不断推动全球贸易投资实现可持续发展。总体来看,我国对外直接投资依然保持较高水平。2024年,我国对外直接投资流量1922亿美元,比上年增长8.4%,占全球份额的11.9%,较上年提升0.5个百分点,连续13年列全球前三,连续9年占全球份额超过一成。分领域看,我国对外直接投资涵盖了国民经济的18个行业门类,其中流向批发和零售、租赁和商务服

务、制造、金融、采矿五大领域的投资均超过百亿美元,累计占比超过八成。 2024年,我国流向采矿业的对外直接投资为212.6亿美元,比上年增长115.2%,占当年流量总额的11.1%。

值得关注的是,对外投资并购继续回升的同时,规模仍为历史较低水平。2024年,全球跨境并购市场呈现回暖趋势,我国企业共在66个国家(地区)实施并购项目373个,对外投资并购交易总额256.9亿美元,较上年增长24.9%,但规模仍为2010年以来第三低位。其中,对共建"一带一路"国家实施并购项目150个,并购金额151.5亿美元,占并购总额的59%。2024年,我国企业对外投资并购涉及制造业、采矿业、信息传输/软件和信息技术服务业等17个行业门类。在这些行业门类中,采矿业并购金额仅次于制造业,为65.6亿美元,涉及28个项目。

在存量规模上,2024年末,我国对外直接投资存量31399.3亿美元,较上年末增加1845.3亿美元,是2002年末存量的105倍。分行业看,2024年末,我国对外直接投资覆盖了国民经济18个行业门类,存量规模千亿美元的行业有7个。其中,采矿业2486亿美元,占7.9%,主要分布在石油和天然气开采、

有色金属矿采选、黑色金属矿采选、开 采专业及辅助活动等领域。

在企业数量上,2024年末,我国对外直接投资者共在全球190个国家(地区)设立对外直接投资企业5.2万家,较上年末增加超3000家,遍布全球超过80%的国家(地区)。其中,采矿业1288家,占2.5%。

《公报》数据表明,当前我国采矿业对外投资依然活跃,企业投资意愿较强,投资信心较高。这从近日发布的中国企业对外投资活跃指数中也可窥见一斑。

该指数由商务部组织中国五矿化工进出口商会等多家行业商会首次发布,旨在直观反映我国企业对外投资的现状和趋势,量化热点行业和国别的投资热度。该指数显示,今年上半年,我国企业对外投资指数为142,处于高度活跃水平,其中意愿指数为149,高度活跃;实际指数137,较高活跃。今年上半年,采矿业对外投资指数为182,处于高度活跃水平。

从指数走势看,过去12个月意愿指数有10个月处于高位,显示我国企业对外投资整体活跃度稳健增长。今年6月,我国企业对外投资指数为140,处于高度活跃水平,同比上涨5.3%。

从实际指数看,过去12个月指数 波动相对较大,有5个月处于高度活跃 水平,5个月处于较高活跃水平,2个月 处于中度活跃。这一变化反映了在复 杂的外部环境影响下,我国企业对外投 资更为审慎,但整体仍处于较高活跃的 水平

具体到行业指数,今年1~6月,我国五矿化工企业对外投资指数为155,处于高度活跃水平,其中意愿指数为172,实际指数为145,均高度活跃。6月,对外投资活跃度指数为180,高度活跃,较上月上升46个点。

这些数据折射出,我国包括矿业企业在内的企业在不断顺应国内产业结构调整需求,契合全球产业链深度调整与技术变革趋势。

此外,从国内投资看,采矿业投资 也保持韧性增长。国家统计局数据显示,2025年1~7月份,我国第二产业投资104455亿元,增长8.9%,工业投资同比增长9%。其中,采矿业投资增长

采矿业投资的活跃与增长,一定程度上体现了经济社会高质量发展对矿产资源的刚性需求。因此,随着经济社会绿色低碳转型的加快,采矿业投资的活跃与增长还将持续。 中国矿业报

### 多重因素推动有色金属行业持续"领跑"

受益于政策利好、基本面支撑等因素,当前有色金属行业延续偏强走势,在国内工业领域继续"领跑"。今年以来,有色金属行业生产端保持扩张,固定资产投资增速领先工业领域,同时主要金属价格整体上行,继续拉动行业盈利,超六成有色板块上市公司业绩同比增长,多数公司归母净利润实现盈利。

有色金属行业的稳健发展主要体 现在产业及投资等方面的增长上。在 生产增长的同时,有色金属行业固定资 产投资也保持较快增长。国家统计局 发布的数据显示,今年上半年,规模以 上有色金属工业增加值增速同比增长 7.6%,比全国规模以上工业增加值增 速高出1.2个百分点,在实现一季度良 好开局的基础上,展现出较强的韧性, 十种常用有色金属产量为4031.9万 吨,同比增长2.9%,精炼铜、电解铝是 拉动十种常用有色金属增长的主要动 因。有色金属工业完成固定资产投资 比去年同期增长16.1%,在去年同期较 高基数的基础上实现了进一步增长,增 幅比全国工业投资增幅高出5.8个百 分点。其中,矿山采选业固定资产投资 额累计增长46.2%,冶炼和压延加工完 成固定资产投资累计增长9.1%。

有色金属行业稳健增长的另一个重要体现,就是产业景气指数上升。据中国有色金属产业月度景气指数监测模型结果显示,2025年7月份,中国有色金属产业景气指数为36.9,较上月上升1.9个百分点,其中,先行指数70.7,较上月上升0.8个百分点。规模以上有色金属企业收入和利润也继续保持增长。今年上半年,规模以上有色金属工业企业实现营业收入47932.5亿元、同比增长14.9%,实现利润总额2178.5亿元、同比增长15%。其中,有色矿采选业实现利润总额595.5亿元、同比增长40.3%,治炼和压延加工业实现利润总额1583亿元、同比增长7.8%。

在价格和销量的带动下,多数有色金属行业公司业绩表现亮眼。8月17日,华友钴业发布公告称,2025年上半年实现营业收入372亿元,同比增长23.78%;实现净利润27.11亿元,同比增长62.26%。8月22日晚,洛阳钼业发布2025年半年报显示,公司实现营业收入947.73亿元;归属于上市公司股东的净利润为86.71亿元,同比增长60.07%,再创同期历史新高。8月26日晚间,紫金矿业披露的2025年半年报显示,公司上半年实现营收1677.11亿元,归母净利润232.92亿元,分别同

比增长115%.544%。

有色金属行业持续向好的动能从 何而来?未来是否会继续支撑行业走 强?

近年来,尤其是今年以来,我国出台了一系列针对有色金属行业发展的政策,在推动有色金属行业稳定增长、优化产业结构、促进技术创新、加强资源保障等方面发挥了重要作用。2025年,支撑有色金属行业高质量发展的政策保障加快落地,《铜产业高质量发展实施方案(2025-2027年)》《铝产业高质量发展实施方案(2025-2027年)》《黄金产业高质量发展实施方案(2025-2027年)》《黄金产业高质量发展实施方案(12025-2027年)》等相继出台。与此同时,国家"两新""两重"政策不断扩围加码,有效带动铝、铜等有色金属产品需求,使得有色金属行业经济平稳增长的基本面持续向好。

同时,在经济逐步复苏的背景下,有色金属市场需求呈增长之势,各类金属价格纷纷上涨,成为推动有色金属行业发展的一大动力。有色金属行业是典型的上游原材料行业,其定价由"商品属性"及"金融属性"等多重因素所决定。随着制造业、房地产及新能源等下游应用领域的发展,市场对有色金属等上游原材料的需求保持增长。高需求带动下,黄金价格屡创新高,铜铝等工业金属价格中枢上移。中国有色金属工业协会发布的数据显示,今年上半年,国内现货铜均价7.76万元/吨,同比上涨4.2%;铝均价2.03万元/吨,同比上涨4.6%;国内黄金均价725.6元/克,同比上涨46.8%。

此外,新质生产力的发展带动材料产业升级,相关金属前景被看好。新兴产业发展推动高性能碳纤维、先进半导体等关键材料创新应用,从而有效支撑锑锗锡钨等金属需求。厦门钨业专注于钨钼、稀土和能源新材料三大核心业务,在钨钼业务方面,今年上半年,公司实现营业收入88.63亿元,实现利润总额12.68亿元。在新能源汽车、智能电网等需求支撑下,相关金属的下游需求将保持增长。而受制于储量较低、高质量矿产开发成本较高等,部分小金属价格或继续维持高位。

业内人士表示,随着政策措施的加快落地、新兴产业的快速发展,有色金属行业将在变局中不断寻找新的发展机遇,整体供需格局不断改善,有效需求进一步扩大,市场规模保持增长,或持续"领跑"工业领域。

中国矿业排

### 紫金矿业阿根廷年产2万吨碳酸锂项目投产

阿根廷当地时间9月12日,紫金矿业旗下锂业科思3Q锂盐湖年产2万吨碳酸锂项目投产仪式在卡塔马卡省非安巴拉市举行,标志着紫金矿业在南美锂资源开发实现关键突破,新能源产业布局迈人新阶段。

紫金矿业董事长陈景河,阿根廷 国家议员西尔瓦娜·米凯拉·吉诺基 奥、露西亚·科尔帕奇,卡塔马卡省省长 劳尔·贾利尔,卡塔马卡议会主席保拉·费 德利,以及当地政府、媒体、工会、社区等 100余位代表嘉宾共同见证了这一时刻。

陈景河董事长在致辞中指出,3Q 锂盐湖地处偏远的高原高寒地区, 2022年1月公司成功并购后在不到两 个月时间内迅速启动一期工程建设,面 对疫情、政策性因素和碳酸锂市场剧变 多重严峻挑战,中阿全体员工创造性完 成了工程建设和调试各项任务,在阿根 廷跑出了"紫金速度"。

目前,紫金矿业在全球拥有"两湖两矿"优质锂资源,控制锂资源量(LCE)超过1788万吨,跻身全球锂业第一梯队,公司计划到2028年实现年产当量碳酸锂25-30万吨。

3Q 锂资源储量巨大、品位禀赋优异,具备打造成全球最具竞争力的绿色生态锂盐湖标杆的资源潜力,当前,二期项目许可审批等前期工作正有序推进,规划碳酸锂产能4万吨/年,将采用最先进的吸附法提锂技术,该技术资源回收效率高、运营成本低,对环境友好,不会引起湖水下降或有害物质排放,两期项目全部达产后,年产能预计达6-8万吨,将为紫金矿业建成全球最大的锂企业增添强劲动力。 中国矿业网

### 美国首次将铜列入关键矿物清单

近日,美国地质调查局发布《2025年关键矿产清单》草案,54种矿产被列人清单。值得注意的是,这是美国政府首次将铜添加到其关键矿物清单中,被视为自2018年首次发布以来最重大的

根据美国《能源法案》,关键矿产是由美国地质勘探局认定的对美国经济和国家安全至关重要的矿产或物质,且相关矿产是产品制造的基础,但供应链脆弱。被确定为关键矿产后,相关矿产的勘探开采和处理将享受资金激励和更广泛的支持性政策。

美国的关键矿产清单通常每3年 更新一次,与上次相比,本次清单拟新 增六种矿物:铜、硅、钾、银、铅和铼,同 时剔除碲、砷这两种矿物。目前,还将 研究是否将冶金煤和铀列人清单。

铜是工业化进程中不可或缺的核心材料,尤其随着产业的转型升级,铜在新兴产业中的关键作用也愈发凸显。以新能源汽车行业为例,新能源车的铜用量是传统燃油车的4倍,平均每辆新能源车需用铜28千克。

铜也是美国政府近期关注的重点。据荷兰国际集团统计显示,过去10年,美国的铜产量下跌了20%,2023年美国的铜产量下降11%,2024年继续下降3%。美国铜产量下降与

该国复杂而漫长的手续申请有关。 标普全球的统计数据显示,在美国,一座矿山从发现矿床到实现商业化 生产,平均需要29年时间——这一周期在全球范围内仅次于赞比亚,是主要

外媒矿业智能根据三级(探明、推定和推测)资源量,更新了世界十大未开发铜矿项目,排名前两位的未开发铜矿均位于美国。

矿产资源国中的最长水平。

佩布尔项目位于美国阿拉斯加州,由北方皇朝公司开发,铜资源量3718万吨,是全球最大的未开发铜矿之一。然而,项目因对环境的影响和法律争议,开发进展缓慢。

位于美国亚利桑那州的雷索卢申铜矿项目,由力拓和必和必拓合作开发,铜资源量约2800万吨,预计年产可满足美国25%的铜需求。但项目2000年启动以来,历经20余年开发、耗资超20亿美元,至今仍未产出任何铜产品,许可审批迟滞、多起法律诉讼,以及原住民部落与环保组织的持续反对构成主要障碍。

今年6月,雷索卢申铜矿的最终环境审批通过。然而,反对者随后提起上诉,要求对该决定进行复审。最新消息,反对者胜诉,法院裁定暂缓批准一项对项目至关重要的土地置换计划——该计划涉及美国政府将部分公共土地与项目所需的私人土地进行置换,该计划是矿山开工建设的前提条件,此次暂缓无疑让项目再度陷入不确定性。

中国黄金报