

国企着眼全球培育支柱产业

本报记者 周雷

产业聚焦

今年前三季度

中央企业强链补链，
明确重点投资项目——近300项

完成投资——超过5000亿元

加快布局下一代

当前，全球新能源汽车进入快速发展的新阶段，产业竞争正在由以电动化为核心，转变为电动化、网联化、智能化三者融合发展的竞争。融合特征下的下一代新技术将成为影响竞争格局的新变量，有望重塑当前新能源汽车产业竞争格局。新形势下，要加快布局下一代新能源汽车关键技术，我国才能进一步抢占全球竞争制高点。

发展新能源汽车是我国汽车产业“换道超车”的重大战略选择。借助先发优势，我国成功引领了全球汽车行业电动化变革的“上半场”，但在电动化、网联化、智能化融合发展的下一代新能源汽车“下半场”，我国仍面临政策适用性不够、先进技术不强、产业生态不完备等多方面的问题和挑战。同时，主要汽车强国都在加大支持力度，纷纷推动汽车电动化转型和智能化技术研发，力图抢占发展主导权。

党的二十大报告提出，建设现代化产业体系。巩固优势产业领先地位，在关系安全发展的领域加快补齐短板，提升战略性新兴产业供给保障能力。为巩固和保持产业链领先地位，在关系安全发展的领域加快补齐短板，提升战略性新兴产业供给保障能力。

此外，还需要持续完善行业管理及标准法规认证体系，以及多措并举提高关键资源安全保障能力。构建符合我国下一代新能源汽车技术创新和产业发展的行业管理和技术标准认证体系，有助于为产业创新发展提供更加完善的发展空间。而以动力电池为核心的电动化发展是下一代新能源汽车产业的基础平台，锂、镍、钴等矿产是生产动力电池的重要原材料资源，为夯实产业转型发展基础，需要多措并举提高关键资源的安全保障能力。

（作者系中汽中心中国汽车战略与政策研究中心总工程师）

业界点睛

本版编辑 吉亚娇 美编 高妍



在位于湖南省株洲市石峰区的中车株洲电力机车有限公司城轨事业部总装车间，工人在生产线上作业。新华社记者 陈泽国摄

制、强保障”总体要求有序推进。今年5月召开的中央企业现代产业链链长建设工作推进会指出，推动央企业链长建设工作取得了阶段性成果。国资委党委书记、主任郝鹏表示，着力推动中央企业提升基础固链、技术补链、融合强链、优化塑链能力，不断增强产业链供应链韧性和竞争力，在现代产业体系构建中更好发挥支撑引领作用。

摸清产业链底数，是解决产业链短板弱项问题的前提。有关方面全面摸排产业链底数，搭建了信息系统，实现数据归集、动态更新、可视化展示。梳理了产业链上的关键环节、重点企业，总结了影响产业安全发展的关键问题，形成“图谱—清单—举措”强关联的工作体系。

随着产业链底数逐步清晰，“央企解决方案”也逐渐成型。央企在关系国家安全和国计民生的重要行业关键领域，加快补齐产业链短板和薄弱环节，锻造长板优势，夯实产业基础能力，加速产业链发展建设。

计算产业具有发展蓬勃、覆盖面广、拉动力强的特点，也是“卡脖子”的重点领域。“我们不能走别人的老路，也走不通。”中国电子副总经理刘眉玄表示，中国计算产业要面向最难的关卡，加大投入，打造中国特色绿色安全计算产业链。

经过努力，中国电子链优势更加稳固，其绿色安全计算产业链PKS“中国架构”实现突破，腾龙CPU与国际主流产品性能差距缩小，麒麟操作系统市场占有率达85%。

机床是工业母机。我国机床业大而不强，高端领域亟待突破。通用技术集团将高端数控机床确立为第一主业，深入推进行业整合融合，在关键产品研制上取得突破。

“坚持问题导向，着力提升产业链的韧性和安全水平。”通用技术集团副总经理贾大风表示，将重构创新体系，以技术专业性强研发力量，构建产学研用体系，建设开放性平台。

在加强产业链建设过程中，中央企

业充分发挥规模、数据、应用等优势，牵头做好产业链资源协同和共享，提高产业链协作效率，带动上中下游、大中小企业融通创新、协同发展，打造特色产业集群。

中国高铁已成为中国制造的一张闪亮名片。作为产业龙头，中国中车集团打造世界级先进轨道交通装备产业集群，培育带动上下游20多个配套产业、超300家科技型中小微企业发展。中国中车集团董事长孙永才表示，要聚焦打造自主化、智能化、低碳化、生态化产业链和引领全球轨道交通装备行业发展目标，为中国装备制造业高质量发展作出更大贡献。

种子问题事关粮食安全。中国中化引进众多优异种质资源，积极吸收先进生物育种技术。“粮食丰产，既要有良种，又要有良法。”中国中化副总经理张方表示，中国中化通过农业综合服务云平台实现由一粒种子到一粒好粮，种出好品质、卖出好价钱，带动粮食产业链和整个农业生态高质量发展。

国资国企工作创新

党的二十大对全面建设社会主义现代化国家作出战略部署。新征程上，国有企业该如何作为？

赵世堂强调，国资央企要以党的二十大精神为指引，把产业链建设作为国资央企发挥战略支撑作用的具体路径，以“勇当现代产业链链长+原创技术策源地+资本+人才+政策”汇聚合力，更好推动产业链创新链资本链人才链深度融合；以加快建设世界一流企业为目标，聚焦主责主业和关键产业链，加快国有经济布局优化和结构调整，推动国有资本和国有企业做强做优做大，不断增强产业链控制力影响力带动力，在现代产业体系构建中更好发挥支撑引领作用。

根据有关部署，要持续深入推进国资国企改革，积极提升出资人产业属性监管能力，更多从国家战略全局谋篇布局，聚焦国资国企新时代功能定位，进

一步丰富“管资本为主”的内涵边界，完善以使命导向和战略管控为主的产业属性监管方式，推动国有资本向产业链供应链价值链的中高端及基础关键环节集聚。

国资委的信息显示，产业链建设工作将聚焦战略目标扎实推进。经过一段时期努力，力争培育一批具有产业生态主导力和锻长板优势的链长企业，打造一批新形势下的关键性支柱产业，带动细分领域“专精特新”企业，搭建上下游、大中小企业专业分工、协同发展，产业链条融通创新、交织成网的现代产业组织体系，逐步形成具有全球领先水平 and 持续创新能力的世界级产业集群。

“国有企业要在保障经济循环畅通、促进高质量平衡发展上发挥支撑托底作用。”有关专家认为，要明确重要能源资源和粮食国内生产自给的底线需求，建立科学有效的风险防控机制，大力推进龙头企业保链稳链，着力做好供应保障、协同储备，确保产业链供应链安全稳定。

培育支柱产业要“双管齐下”。大力改造提升传统产业，深化产业数智赋能，推动现代服务业同先进制造业深度融合，搭建供需对接、要素整合、融合创新的平台型企业，培育更多具有数字经济和信息时代特征的新型中央企业。

与此同时，加大前瞻性战略性新兴产业、先进制造业和未来产业投入力度，聚焦集成电路、高端装备制造、新材料等方向，加快关键核心技术应用，增强要素投入保障能力，培育新形势下关键性支柱产业。

铁矿资源需求将保持稳定

本报记者 李景



在福建省莆田市东吴港区，火车直接驶入港区运载外轮卸载的入境铁矿。谢贵明摄（中经视觉）

由中国矿产资源集团主办的第五届进博会矿产资源国际高峰论坛近日在上海举行，中国矿产与力拓、淡水河谷、必和必拓等国际矿企就共同构建长期稳定、和谐高效的产业链供应链，推进钢铁冶金原料绿色低碳应用和行业可持续发展，加强矿产资源投资开发合作，满足钢铁行业高质量原料需求等方面加强战略合作达成共识，并签署、交换有关合作文本。

针对当前矿产资源面临的行业环境，中国矿产资源集团董事长姚林表示，一段时间以来，全球热门话题就是“不确定性”“供应链韧性”等，几乎所有领域尤其是面向全球市场的行业和企业都深受影响。从全球看，当前国际政治、经济秩

序和治理格局正在经历深刻调整，新冠肺炎疫情仍在持续，全球产业链供应链遭受冲击，国际大宗商品市场波动加剧，对资源安全稳定供应带来巨大挑战。从中国看，我国经济的持续健康发展，将继续为世界经济的稳定提供强大支撑，从而对资源类产品需求和行业持续发展提供重要的稳定之锚和增长之源。从行业发展形势看，一方面，世界经济低速增长，中国经济结构和增长动力正在转换，将抑制铁矿石等部分矿产资源需求；另一方面，世界经济尤其是中国经济加快绿色化、智能化，也为资源产业提供了新的发展空间与机会。

当前，我国钢铁业运行环境较为严峻，整体效益处于近年来较低水平，面临诸多困难。中国钢铁工业协会副会

长路铁军表示，当前，全行业对中国钢铁所处市场环境变化的长期性和必然性有了更加现实以及更加清醒的认识，自律限产的氛围和共识正在建立，对新市场环境的适应性也正在增强，经营效益已出现趋稳好转。

“后期，随着市场需求企稳并改善，行业供给质量和水平不断提升，预计钢铁行业主要指标将出现积极变化，呈现环比向好态势。”路铁军表示，中国以及全球经济的发展需要钢铁业支撑，也需要铁矿资源的保障。目前来看，虽然下游需求减弱，原燃料成本高企，钢铁生产和铁矿需求短期承压，但长期来看，钢铁需求仍将在一定范围内保持稳定，对铁矿资源的需求也将保持稳定。

“我国矿产资源发展需要行业生态和谐，着眼上下游发展需求，聚焦矿产资源供应链痛点，在资源开采、贸易储运、加工制造各环节，构建风险共担、利益共享、长期稳定的合作关系，穿越增长周期波动，实现增长的可持续。”姚林表示，资源开发利用与生态环境也应保持和谐，顺应和引领绿色低碳发展大势，推广建设绿色矿山，探索建立矿产资源碳达峰追踪和碳标签管理机制，实现资源开发利用的可持续。“中国矿产资源集团愿与各方携手推动行业生态朝着更加开放、包容、普惠、平衡、共赢的方向发展。”姚林说。

连云港市灌云县：坚持党建引领 提升信访工作质效

2022年以来，江苏连云港灌云县坚持以人民为中心，将党建力量注入信访工作，积极构建“党建+信访”模式，化解矛盾纠纷，让群众由“信访”变为“信任”，推动灌云县信访工作创新发展。

一是强化责任担当，抓好源头防范。严格以作风建设为抓手，全面提升工作效率，打造担当作为的信访队伍。设置“党员示范岗”“领导带班岗”，要求接待工作人员“亮身份、亮职责、亮承诺”，落实落细开门接访、随时接访、上门走访等工作。进一步强化党员干部的责任意识、实干精神，切实将矛盾纠纷化解在萌芽状态。

二是集中攻坚力量，化解信访积案。自开展“信访突出问题攻坚化解”专项行动以来，充分发挥干部“头雁效应”，主动下访接访、带案下访。实行县领导包保责任制，建立化解工作专班，研究制定化解方案，因案施策；推行疑难问题“挂榜聚贤、专班攻坚”，聚合用活相关部门和单位联动资源，跟进指导和督促闭环解决复杂问题，全力推进信访积案“清仓见底”。

三是创新工作举措，提升服务能力。不断提升专业化、信息化水平，全力打好重点领域、重点问题信访矛盾化解攻坚战。近年来，灌云县“三资”问题占各项信访总量的69%。为从源头解决信访难题，通过持续规范“三资”管理，深化农业农村产权制度改革，积极推广农村产权“云交易”“监督一点通”微信小程序。总结经验，以点带面，推进“三资”清理工作在全县顺利开展，以“公开、透明”的方式，提高服务水平和群众满意度。（数据来源：连云港市灌云县信访局）

深圳蓝普视讯科技公司：坚守自主研发设计 凭实力出道

当今，LED行业面临重构和洗牌，中小企业在追逐销售额的同时，开始更加关注技术的提升。蓝普视讯作为LED行业的重要一员，在小微间距技术研发上投入大量资源，通过技术攻关大幅提升了竞争力。近五年，蓝普视讯国际营收逆势增长，实现了从零到5亿元的突破。十年之间，蓝普视讯取得诸多成就，都源于对自主研发设计的坚守。

现在“5G+8K”已经成为LED行业的发展共识。董事长戴志明带领蓝普视讯作为早期入局者，成功获得“倒装芯片空间像素排布结构和显示面板装置”核心技术。打破了常规的27颗灯珠1组像素，为大众带来更高清的视觉呈现，同时带动MicroLED全倒装行业变革升级，向纵深扩展。前瞻战略指导企业研发，助力蓝普视讯入选“百城千屏”，成为助推“5G+8K”发展的重要力量。

多年来，蓝普视讯厚植工业设计优势，不断向中国智造迈进。研制的“LED显示屏SUR63F方舟系列”和基于空间像素技术打造的“Micro型全倒装共阴COB黑精灵Elves系列”产品，双双获得了德国红点设计大奖。这些产品在创新性、稳定性与突破性上，重新定义了LED显示屏科技水准，在国际舞台上绽放出国货之光，大大增强了民族自豪感。

当下，蓝普视讯正在酝酿小间距LED第二次技术革命——空间像素技术，这项技术获得了专业人士的首肯。未来在董事长戴志明的带领下，蓝普视讯将为人类显示技术视觉体验的提升作出更大贡献。（数据来源：深圳蓝普视讯科技公司）