

## 谋发展大计 创合作共赢

### 2024中国产业转移发展对接活动(甘肃)开幕侧记

新甘肃·甘肃日报记者 范海瑞

金秋时节的陇原,风景如画;回响千年的丝路,胜友如云。

10月27日,位于黄河之滨的甘肃国际会展中心,高朋满座,掌声雷动,以“共享国家战略新机遇 共建西部产业新格局”为主题的2024中国产业转移发展对接活动(甘肃)在这里盛大开幕。来自五湖四海的客商欢聚一堂,共享战略机遇、共谋发展大计、共创合作共赢。

中国产业转移发展对接活动,是深入贯彻落实习近平总书记关于推动重点产业在国内外有序转移的重要指示精神,支持各地发挥优势、有序承接、错位布局的具体举措,旨在通过产业梯度转移,优化生产力布局,打造自主可控、安全可靠、竞争力强的现代化产业体系。

活动现场,天津市工信局、山东省工信厅与甘肃省工信厅签署产业合作框架协议。我省有关市州、园区和转移落地企业举行了重大合作项目集中签约仪式,现场签约产业合作项目195个,签约额3062亿元,成果丰硕。

#### 放大承接产业转移新优势

面对远道而来的客商,热情好客的甘肃亮出了“家底”——

甘肃是一座资源“大宝库”,已发现矿产219种,镍、钴、铂等14种矿产储量排名全国第一,煤炭、石油、天然气、黄金储量丰富,承接产业转移具有良好的优势。

甘肃新能源“风光无限”,风能可开发量5.6亿千瓦,光伏可开发量95亿千瓦,分别位居全国第四、第五,新能源装机占比超63%、位居全国第二。

对照我国41个工业大类、207个工业中类、666个工业小类,甘肃省拥有39个大类、150个中类、358个小类,石化、钢铁、有色等产业在全国举足轻重,新能源、装备制造、新材料、大数据等新兴产业发展势头强劲。

甘肃集聚了兰州大学和中国科学院“一院三所”、中国农科院“两所”、兰州生物所、航天科技集团510所等战略科技力量,在石油化工、冶金有色、核技术、装备制造、生物医药等领域具有较强的工程化技术优势,在新能源、新材料、先进制造、数字经济等领域具备扎实的研发基础。

随后,兰州、酒泉、庆阳、金昌、玉门等市相关负责人纷纷亮出自产业图谱,拿出满满诚意,盛情邀请与会客商共享优势资源,共创合作共赢。

“从一定意义上说,一部兰州发展史就是一部产业转移史。”一上台,兰州市委副书记、市长刘建勋就开宗明义,介绍了兰州这座城市在承接产业转移、服务国家战略方面的历史足迹。

刘建勋说,对于兰州来说,在承接产业转移上拥有得天独厚的优势和便利,经过“三线建设”、东西部协作等多轮产业转移赋能助力,已形成了较强的产业综合实力,当前,兰州正在坚定不移以强工业支撑强省会,加快构建现代化产业体系。

酒泉市委副书记、市长唐培宏说,近年来,酒泉市搭乘国家区域协调发展战略、推进西部大开发、建设“一带一路”的浩荡东风,将承接东部产业转移作为融入新发展格局、建设现代化产业体系的重要举措,积极承接了一批延链补链强链的大企业、好项目。

“金风科技、广东明阳、正泰新能源、日月重工等58家新能源装备制造行业龙头企业齐聚酒泉,巨化集团、陕煤集团等化工行业‘链主’企业相继落地,为酒泉补齐了产业链条、壮大了产业集群,在推进新型工业化、发展新质生产力等方面形成了强劲的动能和有利的支撑。”唐培宏说。

#### 拓展承接产业转移新空间

活动现场,中国企业联合会党委书记、常务副会长兼理事长、中国企业家协会常务副会长朱宏任建议,甘肃要找准关键核心技术和零部件薄弱环节,合力攻关,

着力打造一批上下游关联、横向耦合发展、具有较强竞争力和影响力、韧性安全的优势产业链,推动全省经济社会高质量发展。

刘建勋说,在产业发展方向和重点上,兰州市加快构建以都市型现代农业、先进制造业、现代服务业和数字经济、总部经济为引领的“3+2”现代产业体系,打造以石油化工、有色冶金、生物制药、新材料、装备制造、数据信息6个千亿级和新能源、航空航天等一批百亿级为主体的“6+X”先进制造业产业集群,加快推进新型工业化,着力培育新质生产力,打造承接产业转移示范区和新高地。

庆阳市是国家“东数西算”工程八大枢纽节点和十大数据中心集群之一。

庆阳市委副书记、市长周继军说,承担“东数西算”国家战略使命的庆阳,将深刻把握产业转移的历史性机遇,加快经济转型升级,打造未来核心引擎,为数字中国建设再添新力。聚力打造全国最大的绿色算力生态基地和西部最具智慧的AI第一城,推动“人工智能+”和“数据要素×”产业加速发展。聚力打造千万千瓦级绿电枢纽、百E级规模算力枢纽、数算电产业融合枢纽、西部数算交易枢纽。

金昌经济技术开发区党工委副书记、管委会主任黄小春表示,随着西部大开发、东部产业转移的战略部署,给金昌带来了难得的机遇,金昌市将立足优势特色,全力推动有色金属新材料产业链价值链向中高端跃进,新能源电池及电池材料产业向全链条贯通,加快布局氢能、低空经济等未来产业,培育和发展具有金昌特色的新质生产力。

“我们将积极承接高纯金属、新型合金、粉体材料等有色金属细分产业,大力引进钠离子电池、石墨烯电池、固态电池、氢燃料电池等新能源电池产业,借势壮大数字经济、新型化工、资源综合利用等产业,聚力打造全国重要的新材料基地、新能源电池和电池材料供应基地。”黄小春说。

#### 做优承接产业转移新环境

营商环境是承接产业转移的关键变量。

唐培宏向客商们承诺:“我们始终将企业的事当成自己的事来办,把企业家当成亲人来对待,服务企业‘无事不扰、有事上门’,对引进项目实行‘一个项目、一名领导、一个班子、一套方案、一抓到底’的‘保姆式’贴心服务,重大项目党政一把手当‘店小二’。我们将举全市之力、聚各方资源,积极主动承接产业转移,着力打造东西部产业合作新高地。”

“我们坚定践行‘只要企业定了干,一切手续政府办’的承诺,竭力营造尊商、重商、亲商、安商的浓厚氛围,全力打造服务高效、品质一流的营商环境,保障把产业承接稳、留得住、发展好!真诚欢迎各位企业家、各界朋友来金昌观光旅游、考察洽谈、投资兴业。”黄小春说。

玉门市委书记王超表示,我们坚持对标先进、练好内功,致力提供一流服务,推行“一处跑、跑一次”行政审批改革,做优做强国家级科技孵化器,着力培育科技创新企业,打造一流环境,热忱欢迎四海宾朋来到风的世界——玉门考察投资。

栽下梧桐树,引得凤凰来。近年来,甘肃省主动对标全国一流标准,下大气力、持续优化营商环境,用坚定发展的决心,换来大家的信心;用服务发展的贴心,换来大家的安心。“优化营商环境永无止境,我们将以最大的诚意让企业放心投资,以最优的政策让企业安心经营,以最佳的服务让企业舒心发展。”省政府相关负责同志郑重承诺。

“‘十四五’末到‘十五五’期间,中核集团还将继续加大投资强度,助力甘肃产业发展,进一步加强与甘肃省及各兄弟企业、重点高校的交流与合作,共同探索产业转移和创新发展的新模式、新路径,助推甘肃省现代化经济体系建设。”中核集团党组副书记、总经理申彦锋说。



2024中国产业转移发展对接活动(甘肃)现场。新甘肃·甘肃日报记者 田蹊

## 借力产业转移加快新型工业化

中国企业联合会党委书记、常务副会长兼理事长、中国企业家协会常务副会长 朱宏任



我国幅员辽阔、人口众多、各地区资源禀赋差异巨大,先发展起来的地区通过产业转移支持其他地区发展责无旁贷,以此统筹区域协调发展越来越具有

重要的现实意义。

产业转移要以因地制宜为根本。要以“强龙头、补链条、聚集群”为开展产业转移工作的根本遵循。要充分展示甘肃特色,乘势加快发展优势重点骨干企业,围绕构建“1+N+X”产业发展布局体系,把甘肃省“十四五”规划明确提出的培育打造特色农产品、数字智能、生物医药、新能源新材料、文旅康养、路衍经济等六大千亿级产业集群作为东部产业优先考虑的方向和对口企业移入的主要承接地。

产业转移要以系统观念为指导。要遵循其内在规律与实践要求,从系统观念出发谋划和解决全面问题,统筹抓好各项工作。要充分考虑新型工业化的重要特征和发展趋势,结合各自资源禀赋,坚持完整性,强调先进性,确保安全性,最终形成优势互补、高质量发展的区域新体系新格局。

产业转移要以韧性安全为底线。随着产业链转移导致的产业分工深度调整,甘肃要找准关键核心技术和零部件薄弱环节,合力攻关、着力打造一批上下游关联、横向耦合发展的,具有较强竞争力、影响力、韧性安全的优势产业链,推动全省经济社会高质量发展。

产业转移要以协同共进为根本。在区域协调发展战略指引下,东中西部开展的产业转移必须坚持风险共担、利益共享的原则。要通过坚持“全国一盘棋”的总体布局,深化改革健全区域战略统筹、市场一体化发展等机制,优化国内产业链布局,健全跨区域产业转移相关机制,推动重点产业在省内有序转移,加快形成推进产业高质量发展和构建现代化产业体系的合力。

新甘肃·甘肃日报记者 李文慧 整理  
新甘肃·甘肃日报记者 盛学卿 摄影

## 促进东西部优势互补与共赢发展

厦门弘信电子集团股份有限公司董事长 李强



近年来,甘肃省抢抓产业变革机遇,超前布局发展人工智能与算力产业,为企业发展营造了良好的外部环境。

天水项目是弘信电子在甘肃布局算力产业的首站。我们从全国抽调精英团

队集结甘肃,聚焦高端AI智算服务器,打造升级版智能制造新标杆——“黑灯工厂”。在当地政府的全力支持下,弘信团队仅用5个月便在甘肃创建首个高性能AI服务器制造基地,实现“当年招商、当年签约、当年投产”,当年创造了近10亿元产值。

当前,弘信电子在甘肃制造的AI服务器不仅稳定供应庆阳,推动其国家“东数西算”枢纽建设,还成功开拓东部市场,远销北上广深等一线城市,成为推动天水市科技产业快速发展的重要力量。

今年,我们持续高强度投资,助推庆阳算力规模达1.8万P,创造“弘信速度、庆阳奇迹”,开启全国最大绿色算力生态基地建设新篇章。在弘信电子牵头超过20亿元投资的强力驱动下,庆阳算力规模在国家八大算力枢纽节点中跃升至前列,其中弘信电子及生态伙伴投放的算力占到80%以上。

为加速上下游企业协同发展,我们

积极发动“生态圈”和“朋友圈”,组织数十批数百名企业家赴甘肃考察投资。在弘信电子为链主的产业联盟推动下,甘肃省与多家国内头部企业和全球IT巨头建立深度合作,落地多个项目。我们与隆基科技共建国产万卡集群,推动AI芯片国产替代;积极推动政校企合作,携手兰州大学共建人工智能研发中心和实验室,不断加大AI技术研发的投入力度;不断挖掘和开发AI技术的应用场景,赋能AI+培训、AI+文娱、AI+智能制造以及AI+生物医药等领域的创新应用,促进AI与实体经济融合,为千行百业的转型升级提供有力支撑。

弘信电子将深刻把握“第四次工业革命”机遇,加速甘肃AI与算力生态项目的发展,深化区域合作,促进东西部优势互补与共赢发展,助力构建更加均衡与繁荣的数字经济格局。

新甘肃·甘肃日报记者 李文慧 整理  
新甘肃·甘肃日报记者 盛学卿 摄影

