

内江

推进承接产业转移 助力新型工业化建设

近年来,内江按照省委赋予的“建设成渝发展主轴产业强市和区域物流枢纽”定位,以成渝地区双城经济圈建设为总牵引,坚定不移深入推进实施工业倍增计划,持续抓好产业转型升级,着力打造“页岩气+”“钒钛+”两个1000亿产业集群、“甜味+”“装备+”两个500亿产业集群,培育壮大电子信息和生物医药两大新兴产业,2024年,全市“4+2”产业实现产值同比增长9.0%,对全市规模工业增长贡献率达105.2%,其中页岩气+、甜味+、电子信息等产业增长势头强劲,产值分别增长36.3%、18.8%、23.8%。目前,内江市“钒钛+”产业被纳入省级先进制造业产业集群培育并申报国家级产业集群;新型储能、信息系统密码及安全2个产业纳入全省新赛道;威远玻纤产业、隆昌陶瓷新材料产业被认定为省级中小企业特色产业集群,川威集团、汇宇制药、金鸿曲轴等认定为省级链主企业。

坚持高位推动 强化组织领导

坚持领导“挂帅”,内江市委、市政府主要负责人带头每月外出招商,带动全市各级各部门党政主要领导走出去招商200次,足迹遍布北京、上海、浙江、广东等多个省市,与四川省调味品协会、江苏省苏商发展促进会等机构建立了合作关系。出台“百企招百商”工作方案,深入开展全员全域招商,以全市规模以上工业企业上中下游配套需求为着力点,延伸创新链,完善产业链、补齐供应链,推动上下游供需对接、开拓企业市场,加快建设现代产业集群,为内江构建现代化产业体系提供有力支撑,推



动全市2024年新招引制造业重点产业链项目81个,协议总投资755.68亿元,其中投资5亿元以上项目43个。

加大招引力度 推动建圈强链

聚焦关键产业,严格落实《内江市外来投资企业高层次人才关心关爱实施办法细则》,积极对接中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所、中国电子科技集团中科院集成电路股份有限公司等企业(单位)。深化建圈强链,围绕全市纳入省重点产业链协同发展的人工智能、新能源、医药健康、新型显示、新能源汽车及动力电池等5条工业产业链,以及被列为支持市(州)重点发展优势产业链的“钒钛+”、软饮料及果蔬2条产业链,聚焦全市“4+2”产业,编制产业链全景图,分产业链绘制招商地图,开展定向招商、填空式招商和点对点招商。依托全市丰富的页岩气资源和农产资源,推动全市2024年新招引青岛三力本

诺废弃塑料及页岩气制化学品生产项目(一期)、山东季子圆年产能60万吨全智能化乳制品及果蔬饮料产业园等19个“页岩气+”“甜味+”项目,协议总投资147.2亿元,不断补齐产业链关键“短板”,推动一二三产业融合发展。

转变招引方式 适应招商形势

推动资本招商,组建产业发展投资引导基金,持续深化与国家级、省级基金和央企、省企、行业龙头企业、上市公司的合作,为招商提供资本动能,组建绿色创新、内江兴源等6个产业基金,规模达23.16亿元,累计招引青岛正望、广东艾斯派、埃普诺等6个重大产业项目。开展产业链招商,对标全省15条重点产业链,结合内江优势产业,瞄准一批市场前景好、延链补链强链作用明显的企业,编制招商目标任务清单及配套政策,成功招引上海博泰、山东晶导微、北京安迈特等具有新质生产力属性的项目21个。搭

建高能级招商平台,组织参加四川南向开放(厦门)国际投资合作对接会、第四届环球城市招商引资推介大会、第十三届中国兰州投资贸易洽谈会,2024年中外知名企业四川行等平台活动。

成渝钒钛生产厂区

成功举办2024川调寻味内江产业对接会暨品牌促发展宣讲会、投资四川·内江市(江苏)产业发展合作恳谈会等9场活动。协助承办“民建企业家走进内江”投资合作对接会、2024年内江市服务外包产业促进活动等。

优化营商环境 做好要素保障

提升载体承载能力,构建以国家级园区为核心、省级园区为支撑的园区发展体系,实现省级以上园区各县(市、区)全覆盖(现有国家级园区2个、省级园区3个),园区承载能力面积达到85.14平方公里,累计盘活闲置土地3450余亩、闲置工业厂房57.48万平方米,实践经验被全省推广并入选全国2024年度改革案例集,建成投用标准厂房87.3万平方米,在建标准厂房约144.95万平方米。持续降低要素成本,创新开展“临时用电租赁”“甜城电管家”共享服务,持续推进工业用气激励机制、降低食品饮料生产企业用水价格等政策落地,累计为企业节约水电气成本8500余万元。建立项目服务机制,设立签约项目“首席服务员”,精准指导项目备案,做好签约项目手续办理协调工作,进一步压缩社会性投资项目全流程办理时限,快速解决企业工商注册、土地交付、施工用水用电等问题280余个。

下一步,内江市将继续围绕“工业倍增”计划,持续抓好产业转移工作。进一步推动招大引强、拓展招商引资、促进外商投资、优化投资环境,切实做好产业结构调整、强化产业升级,加快形成新质生产力,构建现代化产业体系,推动新型工业化,推动内江加快建设成渝发展主轴工业强市。

(本文文字、图片由内江市经济和信息化局提供)

乐山

积极承接产业转移 推动经济高质量发展

承接产业转移,是乐山构建“241”现代工业产业体系、推动高质量跨越式发展的重大机遇。乐山依托资源禀赋,聚焦绿色转型,以丰富的盐、磷、天然气等矿产资源为基础,重点发展晶硅光伏、绿色化工等产业,将承接产业转移作为主动服务和融入新发展格局、加快提升区域中心城市能级的重要举措,提升承接产业转移的软硬件实力。

资源禀赋得天独厚

乐山矿产资源丰富,现已探明矿产资源38种,其中岩盐资源总量117亿吨,盐卤净储量80亿立方米,是全国岩盐主产地之一;磷矿查明储量12.5亿吨,居全国八大磷矿第4位;萤石储量



40万吨以上,是川内主要氟矿石产地;硅石矿储量1415.7万吨,占全省48%;石膏储量1.7亿吨,占全省40%以上;粘土、砂岩储量10亿吨以上;钾长石储量3886万吨;石灰岩和玄武岩资源量分别为20.3亿吨和17.5亿吨,是成都地区建筑砂石保障基地。

乐山水系发达,流域面积在100平方公里

以上的大、中、小河流有50多条,岷江、大渡河、青衣江汇流市内。水能资源理论蕴藏量约800万千瓦,可开发量约750万千瓦;市境内保有煤炭资源量约2.85亿吨;天然气已查明储量5000亿立方米以上。天然气已建成彭山-乐山、仁寿-乐山、威远-乐山3条长输管线,年输送天然气超20亿立方米。境内有10个铁路货站,岷江航电枢纽已正式通航,可常年通行1000吨级船舶。

乐山现有水电站327座,总装机785.79万千瓦。其中,在运水电站323座,装机631.2万千瓦;枕头坝二级、沙坪一级、龙溪口枢纽、老木孔枢纽4座水电站在建,装机154.6万千瓦。现有1000千伏变电站1座,500千伏变电站4座,220千伏变电站20座,110千伏变电站67座,500千伏变电容量860万千瓦,供电能力550万-600万千瓦。

工业发展势头强劲

乐山正围绕“工业强市,文旅兴市”战略,加快构建“241”现代工业产业体系。

晶硅光伏是全省首批特色优势产业和战略性新兴产业,被中国有色金属工业协会授予“中国绿色硅谷”称号。以五通桥为核心区,拥有永祥新能源、京运通等规模以上企业35家,已具备40万吨高纯晶硅、70GW拉棒、20GW切片年



晶益通(四川)半导体科技有限公司生产线

产能。新型建材已形成以钒钛钢、不锈钢、新型干法水泥、建筑陶瓷、装配式建筑为主的产业体系,主要集中在沙湾区、峨眉山市、夹江县。共有新型建材企业193户,具备200万吨含钒抗震钢材、10万吨标准钒渣、60万吨不锈钢板坯、2300万吨新型干法水泥、6亿平方米陶瓷、25万立方米PC构件、40万立方米加气混凝土板材年生产能力。

工业产业集群发展

坚定打造晶硅光伏千亿级优势产业集群。加大电池片、组件及配套等环节招引力度,推进逆变器、银浆等在谈和意向项目尽快签约,做强硅片、电池片、组件等关键环节,推动晶硅光伏全产业链条发展。

聚力打造绿色化工千亿级优势产业集群。依托五通桥,乐山市化工园区开展精准招商,坚定建设西部绿色化工基地,四川省首批国家级绿色化工园区,具有国际影响力的化工产业生态圈。加快发展精细盐磷化工,拓展硅氟新材料、新能源领域,大力发展磷系阻燃剂、湿电子化学品、电子特气等一批高附加值产品。

升级发展核技术应用特色产业集群。加快建成医用同位素生产供应基地。发挥中核技术产业基金引导作用,招引一批优质核技术应用项目,打造医用同位素和核素原料药生产平台,争创国家医用同位素示范中心。

升级发展食品饮料特色产业集群。积极招引高端酒类、精制茶、功能性饮料、特色食品等项目,延伸高附加值产业链,加快建设全省重要食品饮料产业基地。

升级发展装备制造特色产业集群。加快建设机械装备先进制造基地。以东风电机、夹江水工等龙头企业为核心,培育壮大水力发电机组、水工机械及配套制造。积极招引智能制造装备、节能环保装备、新能源装备、汽车制造等项目。

升级发展新型建材特色产业集群。聚焦建设“西部新型建材基地”抓招商。围绕“特种材料、特殊功能、高端应用”关键环节,重点招引钒钛高强钢、钒钛合金、高端不锈钢、高端大板岩板、卫浴洁具陶瓷以及建筑部品部件、结构件、新型涂料等项目。

突破发展一批新兴产业集群。聚焦新兴产业和未来产业抓招商。重点发展低空经济制造、新型储能、氢能综合利用,积极招引新一代电子信息技术、生物医药、稀土材料、高端半导体、智能装备等产业和龙头企业。

(本文文字、图片由乐山市经济和信息化局提供)



铭帝铝业公司智能生产线