

做优“链主”企业招引 夯实区域发展支撑

四川省眉山市甘眉工业园区把招引、培育“链主”企业,作为提升园区发展能级的主引擎,创新探索“飞地园区”发展模式,推动光伏、锂电等新兴产业集群化发展

□ 何广丙

机器轰鸣声不绝于耳,上百名工人铆足干劲,全力以赴拼速度、抓进度、搞建设……近日,在位于四川省眉山市甘眉工业园区的通威高效晶硅太阳能电池项目(四期)建设现场,一派火热景象。

引进一个企业,带动一片产业。作为深耕新能源领域的龙头企业,通威太阳能自2019年启动建设入驻(甘眉园区)以来,通过释放自身市场渠道、供应链等资源,先后带动仓禾科技(成都)有限公司等上下游产业10余家企业入驻,推动以通威太阳能引领的光伏产业集群化发展驶入“快车道”。

从无到有,再到集群化发展,近年来,甘眉工业园区抢抓成渝地区双城经济圈、天府新区等国家战略叠加机遇,把做优“链主”企业招引作为夯实产业发展的主攻方向,推动单一铝产业发展向光伏、锂电等多元产业转型,已成功引进通威、能投、天华时代、锦源晟等一批全球知名、全国领先的“链主”企业项目,如今已成为成都都市圈产业链上的靓丽风景线。

深耕产业赛道 做优发展增量

在今年全国两会上,“发展新质生产力”成为代表委员们关注的热词。作为承载产业发展的主阵地,工业园区如何跑好接力赛,为区域经济转型、高质量发展提供支撑?

“我们将聚焦新招快建,深耕细作光伏、锂电产业赛道,锁定光伏产业硅片、电池片、组件和锂电产业锂盐、正极材料、储能电池进行延链补链强链。”甘眉园区相关负责人给出了深耕产业赛道、助力园区提质增效的答卷。

作为全国最大的涉藏“飞地园区”,近年来,甘眉园区充分发挥甘孜州风、光资源优势,瞄准光伏、锂电等新兴产业赛道,招引一批重大项目落户,实现生产在园区、运用在甘孜,为创新探索“飞地园区”发展新模式迈出了坚实步伐。

据介绍,为推动优质“链主”企业招引工作,2024年,甘眉园区将以“亩均论英雄”贯彻始终,紧盯“三类500强”,突出“一把手招商”“链主招商”“一盘棋招商”,以招商引资“春季攻势”开好头,为打赢全年目标任务攻坚战提供支撑。

如今,该园区正加快推进园区控制性详细规划编制,全力做好中船风电、天华二期、锦源晟二期等新项目规划设计方案编制和用地手续办理。园区建立存量土地盘活使用台账,探索存量土地批文撤回方式,破解新增规模指标不足问题,同时推动盘活闲置土地处置及土地回收再利用,为优质项目建设提供用地保障。

推动培育提升 做优发展质量

“公司拥有国际先进的金刚线切割智能化生产线,采用高速双机头切

片机,具有切割稳定、高兼容、高精度、高拓展、智能化操作简单的优势,在降低单晶硅片成本的同时,提升了企业的产品市场竞争力。”近日,说起企业的发展前景,四川美科企业负责人信心满满。该负责人介绍:“现在企业一天能生产硅片700万片,一季度实现满产达产。”

“四川美科项目于2022年10月落户甘眉工业园区,占地248亩,总投资21亿元,主要研发和制造大尺寸、薄片化单晶硅片。项目分两期建设,其中一期17GW于2023年1月开工建设,5月建成投产、7月达产,二期项目正在加速建设中。”甘眉园区有关负责人说,该项目作为眉山市制造业重点项目之一,项目的落地投产将为全市制造业高质量发展注入新的动能。

据了解,为夯实“十四五”发展目标,今年甘眉园区将围绕眉山市主导产业提质倍增行动、工业企业培优扶强行动、工业园区一体发展行动等“五大行动”,发挥园区“1+3+N”创新体系作用,全力推进规模以上企业建立技术创新平台,重点推动通威太阳能、美科新能源、万邦胜辉建设创新平台和新中试平台。

此外,为进一步提升园区发展能级,甘眉园区正抓实人才引育,积极实施“雁阵培育”行动,依托能源新材料产业学院和智能制造产业学院,开设符合发展实际的“订单班”,并建好科技型中小企业、高新技术企业、专精特新等梯次培育库,全力推动规模以上

企业开展研发活动,力争2024年新培育高新技术企业4户、省市级平台3个。通过实施一系列行之有效的创新之举,不断为园区可持续发展提供支撑、注入澎湃动力。

优化营商环境 做强发展支撑

据了解,为进一步优化营商环境,做强发展支撑,甘眉园区靠前谋划、统一部署,在加快完成产业发展规划、规划环评修编、水资源论证、环状管网规划等基础上,制定了园区承载能力提升三年行动计划,适度超前谋划、分批实施水、电、气、路等生产配套设施,为推动园区可持续、高质量发展提供了有力支撑。

“为统筹推进各项工作,园区制定《眉山甘眉化工园区‘一园一策’整治提升方案》,对标对表梳理细化软、硬件短板,定责任、定措施、定时限,确保了各项工作的有序推进。”甘眉园区相关负责人介绍,为持续提升能效,园区将结合自身产业特色和资源优势,探索开展锂资源贸易、物业、仓储物流等业务,不断为构建园区产业发展新生态注入动力源。

如今,甘眉园区正坚持稳中求进工作总基调,围绕眉山市“制造强市冲刺年”的主题,以园区“做强新区、做优老区、做美新城”的发展战略为抓手,勇挑全市工业发展大梁,为眉山建设成渝地区新质生产力发展新兴城市、成渝地区新能源新材料制造基地凝聚发展力量、迈出坚实步伐。

地方传真

海南力争2030年质量强省建设实现跨越式发展

本报讯 近日,海南省委宣传部举办的“加快推动海南自贸港高质量发展”系列专题新闻发布会介绍,海南将增强质量基础设施建设,增强质量发展动能,构建适配高水平自贸港建设要求的质量支撑体系。

2023年12月,中共海南省委、海南省人民政府印发实施了《关于以高水平质量建设助力海南自由贸易港高质量发展建设的意见》。发布会上,海南省市场监督管理局副局长兼海南省检验检测研究院院长王军从多个方面对《意见》展开解读。

《意见》提出,到2025年,适配中国特色自由贸易港建设、海南高质量发展的质量基础设施体系基本形成;到2030年,质量强省建设实现跨越式发展,对建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港的支撑作用和牵引功能更加突出。

王军介绍,《意见》围绕海南自贸港“一本三基四梁八柱”战略框架,聚焦“三区一中心”建设,提出打造主动适应国际经贸通用规则和制度型开放的国际自贸港先进技术标准体系、有效支撑重点产业发展的质量基础设施体系,能够承载海南优势特色的区域公共品牌体系,以“质量三强”即质量

强企、强链、强县(区、镇)为重要手段,全面推进质量强省建设提质增效。

在惠民利企方面,《意见》提出,完善国际旅游消费中心标准体系,重点制定、修订游艇旅游服务、乡村民宿服务、海鲜餐饮经营服务等地方标准;围绕“吃住行游购娱”,健全标准和质量管理体系,提升服务供给体系质量水平;深入推进“放心消费在海南”创建活动,不断增强民众质量获得感。提出提升质量基础设施“一站式”服务效能,推动技术、设备、数据等企业开放共享。持续深入开展质量技术帮扶“提质强企”行动,强化对中小微企业和外贸企业的质量技术供给等一系列企业质量帮扶措施。

《意见》还明确,海南要加强标准与国际规则、规制、管理融通衔接,推动质量基础设施建设国际化,服务外向型经济发展。与中国计量科学研究院、中国检验检疫科学研究院、中国计量大学等深度合作,推动质量基础设施能力跨越式发展。同时,加大对质量基础设施信息化建设、数字化发展的统筹力度,推进质量信息共享、衔接互动、业务协同和智慧发展。

(周春燕)

江苏区域性股权市场“专精特新”专板正式开板

本报讯 记者袁雪飞报道 近日,由江苏省地方金融管理局、江苏省工信厅、中国证券监督管理委员会江苏监管局联合主办的江苏省区域性股权市场“专精特新”专板建设推进会在南京举行。江苏“专精特新”专板正式开板,首批561家企业集中登榜。

江苏已培育省级以上“专精特新”企业1.1万家,近日印发的《江苏省区域性股权市场“专精特新”专板建设方案》明确,将强化各方协同合作,共同打造品类齐全、股债联动、高度集聚的服务生态链,引导更多“专精特新”企业发展壮大。江苏“专精特新”专板依托分层分类管理框架,

从“培”“贷”“投”“保”“债”“通”“服”“信”8个方向全面构建服务功能,拓宽“专精特新”企业融资渠道,增强企业竞争力,助力对接多层次资本市场。

近年来,资本市场“江苏板块”发展势头强劲,江苏省细分行业龙头企业成长迅速。永大化工、公诚节能、丰东防务等首批10家意向企业获得“专精特新”企业绿色通道服务证书。

专板的正式开板,有利于进一步发挥区域性股权市场多层次资本市场“塔基”和中小企业上市“苗圃”作用,江苏“专精特新”企业迎来更广阔发展空间。

伊春2024年反垄断工作展现新亮点

本报讯 2024年以来,黑龙江省伊春市反垄断工作坚持系统推进、整体用力,为全市经济社会高质量发展提供了有力支撑。

从用力平均到精准直接。改变以往平均用力、大水漫灌的做法,伊春市聚焦供水、供气、供热、供电等自然垄断领域及原料药等垄断问题多发领域。截至目前,伊春市共出动执法车辆10余辆,执法人员百余人次,检查商户百余户次,各类企业50余户,行政服务中心2家次,行政单位20余家次,进行合规提示194次,查处虚假宣传案件1件。

从运动整治到常态监管。伊春市组织开展妨碍统一市场和公平竞争的政策措施清理工作,并将与经营

者签订的合作协议、备忘录以及涉及市场经营主体经济活动的招标文件、会议纪要、“一事一议”形式的具体政策措施一并纳入清理范围。截至目前,伊春市共清理各项涉及市场经营主体经济活动的政策措施文件903件,进一步营造了公平竞争有序的市场环境。

从强制要求到行为自觉。注重将思想认识作为做好工作的重点,伊春市将《反垄断法》等公平竞争法律法规纳入普法责任清单,做到人人皆知。截至目前,伊春市发放宣传单400余份,在各新媒体发布信息百余条,制作宣传视频并播放上百次,开展重点领域执法宣传30余次,设立宣传台10余个。

(罗兰)

国网济南供电公司持续深化国企改革提升“宜商三电”质效

本报讯 国网济南供电公司全面落实国企改革深化提升行动要求,聚焦经营主体和人民群众从办电到用电全周期服务需求,2023年在山东省济南市平阴县试点加快推进“用上电、用好电、不停电”服务提质增效,努力为客户提供一流的获得电力体验。

聚焦“用上电”,国网济南供电公司超前完成石热入济、锦泽学院等14个市域重点项目送电任务,“三省”“三零”节省客户办电成本1328万元。北毛峪村获评山东省电力公司“助力乡村振兴示范村”。“一户一策”完成全国村党组织书记培训班等19项重大活动保电任务。

聚焦“用好电”,国网济南供电公司树标杆攻坚完成1172户非直供电

改造接收,精准走访客户17万户。玫瑰翠屏丽景社区、孔村北毛峪村分别获评山东省电力公司“政企融合服务示范网格”“村网共建电力便民服务示范点”。新能源充电站实现乡镇全覆盖。

聚焦“不停电”,国网济南供电公司“三驻”模式专项核查整改电价问题590余项,全市率先实现HPLC载波改造全覆盖,分路负荷精准控制改造位列全市第一。

下一步,国网济南供电公司将继续认真落实国企改革深化提升行动重点工作安排部署要求,对标对表改革目标任务,在持续优化营商环境上下更大功夫,更好满足人民群众对美好生活的用电需求。

(牟泽刚 刘娟)



甘肃定西:“定西宽粉”企业加班赶订单

近期,随着“天水麻辣烫”的火爆,作为麻辣烫主要食材的“定西宽粉”销量暴增,3月份以来,甘肃省定西市安定区的16家“定西宽粉”重点加工企业订单明显增长,产量大幅提升,日平均产量达130.7吨,同比增长51%,日平均销量85.1吨,同比增长62.4%,实现销售收入1500万元,同比增长43.3%。图为工人在安定区峡口镇的一家“定西宽粉”加工企业的生产车间内包装宽粉。

新华社发(王克贤 摄)

桐城经开区厚植新质生产力推动高质量发展

□ 潘月琴 李媛媛

日前,在2023年度第八批“国家级制造业单项冠军企业”的名单上,来自安徽省桐城经济技术开发区(以下简称“桐城经开区”)的安徽金田新材料股份有限公司榜上有名,成为名副其实的“行业新冠军”。

近年来,桐城经开区加快推进科技创新产业、先进制造产业和战略性新兴产业集聚发展,以“工业互联网+‘双碳’”为方向,制定制造业加速迈向高端化、智能化、绿色化发展举措,强化科技创新支撑,形成以新能源汽车零部件、光伏新能源、医药医药为代表的支柱产业群,实现由“制造”向“智造”的华丽转身,用不断提升的“软实力”支撑起新质生产力的“硬发展”。

“新冠军”跑出智造“加速度”

新材料、新技术的广泛应用,为“制造”向“智造”转型提供了新动能。

安徽金田新材料股份有限公司作为创新性领先的高科技新材料公司,多年来不断加大研发投入,率先与中石油合作建成新产品联合试验基地,公司BOPE产业化应用项目入选安徽省重点研发计划高新领域项目。

在智能化转型发展中,公司引进先进的自动化生产线,推动研发生产的全流程数字化。

金田新材的“智能化”强势崛起并不是个案。在桐城经开区,“智能制造”方阵正逐队集群。

“自动化车间从下料到最终产品成型,全部由电脑控制,实现自动化生产。”安徽攀登集团董事长操文章表示,借助“智能制造”的东风,攀登集团乘势而上,拥有国内首例自主研发设计的运输机械自动化生产车间,生产线由10余人减少至3人,大大降低了人力成本。

智能化带来生产力的突飞猛进,同样体现在安徽养和医疗器械设备有限公司的转型发展中。该公司依托核心技术和对市场的研判,推出“YH01AS多样本固体闪烁计数仪”,以更高的检测效率和自动化程度不断抢占市场份额,同时带动耗材销售增加近10万份。

企业的智能化转型离不开园区高效的保障支撑。2020年,桐城经开区在安徽省率先启动智慧园区建设,以各领域发展需求为导向,依托“两网两屏两中心”数字化平台,充分利用物联网、大数据和人工智能技术,打造智能化数字指

挥中心,推出政策库、服务超市、诉求直达等服务。智慧园区在促进数实深度融合、提高数字治理效能、强化园区管理服务等方面不断发挥能量,2023年被中国轻工业信息中心评为“数字化转型先进示范园区”。截至目前,桐城经开区已建成智能工厂及数字化车间41家,智能制造跑出全新的“加速度”。

“国家队”下好科研“先手棋”

作为桐城经开区医药医药产业的龙头企业,安徽中核桐源公司的同位素创新团队是安徽省“115”产业创新团队,被誉为园区科技创新的“国家队”。该创新团队聚焦磁约束聚变技术、同位素化学、消化系统疾病诊疗新技术,先后有1项中核集团重点固投项目、1项安徽省第四批“三重一大”项目、1项科技部ITER项目取得重大进展。

如今,科技创新的引领力如同一个巨大的漩涡,带动了桐城经开区的“虹吸效应”加速释放,创新主体不断壮大。据统计,桐城经开区拥有国家高新技术企业99家,省级及以上研发平台47个。

同时,以院士科创园为代表的创新平台也在加速布局。该项目是打造

集园区管理中心、科研办公、科技孵化、会展中心、人才公寓、成果转化等功能于一体的服务中心和创业平台。项目建成后,将通过引进院士等拔尖领军人才,搭建自主创新平台,完善创业支持和发展服务体系,创建具有国际水平的产业环境,形成高科技产业的集聚基地。

“低能耗”拓展绿色“新空间”

在金科印务三厂区,巨大的屋面分布式光伏发电装置展现了公司的现代化、智能化、绿色化。在阳光充裕的时候,每天能够发电1万多度,此举有效降低了企业的用电成本,极大缓解了夏季用电高峰期电力紧张的问题。与此同时,金科印务从设备入手,抢占技术端口,新上的RTO环保设备、光伏发电设备及无尘恒温洁净车间等补齐了环保短板,实现达标排放。金科印务坚持将“绿色”与“智能”完美融合,走出一条极具特色的绿色转型道路。

得益于绿色产业新动能的不断释放,桐城经开区先后荣获“国家级绿色园区”“国家绿色生态园区”“中国绿色包装创新试验区”等荣誉称号,绿色底色不断夯实,生态示范效应不断显现。