

遂宁:锚定“绿色智造名城” 绘就高质量发展实景图

——写在2023年全国经济媒体“成渝之星·锂电之都”遂宁行采访调研活动启动之际

四川经济日报记者 张小星 胡敏 张琳琪

金秋十月,丰收时节。遂宁,也将于10月17日迎来2023年全国经济媒体“成渝之星·锂电之都”遂宁行采访调研活动。来自全国各地经济媒体的总编辑、记者将走进遂州大地的各大工业园区、企业,实地感受遂宁坚持生态优先、绿色发展的可喜成果。

“一江七河九湖泊,两山四岛八湿地”,在遂宁行走,满眼的绿树碧波让人心旷神怡。这份“绿”,既来自大自然的馈赠,也来自遂宁对绿色发展的不懈追求。早在2007年,遂宁就提出了“环境立市、绿色崛起”的发展战略。2021年,遂宁首次提出建设“绿色智造名城”,不久前,遂宁印发《中共遂宁市委关于以绿色智造名城为引领深入推进行业绿色化加快建设现代化产业体系的决定》(以下简称《决定》),更是进一步明确:充分发挥新型工业化的主导作用,推进产业智能化、绿色化、融合化发展,加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系,加速提升“成渝之星”。

今年,经过前三季度奋力争先,遂宁绿色发展交出亮眼答卷,为四季度“夺取满堂彩”奠定了坚实的基础。

“绿”的底色更深。2023年上半年,遂宁实现地区生产总值789.69亿元,增长6.2%。以锂电产业为引领的“3+3+3”现代工业产业增加值同比增长9.9%,已成为引领全市工业体系加速提升的强劲动能。

“绿”的成色更足。以科技创新或商业模式创新为支撑,进入成长期期的中小企业不断崛起。备案入库国家科技型中小企业有433家,国家高新技术企业有169家。

“绿”的亮色更足。遂宁抢抓成渝地区双城经济圈建设战略历史机遇,抢抓绿色低碳产业发展风口,全市30%以上磷酸铁锂销往成渝地区,电子信息产业配套成渝地区年交易额约40亿元。

从“绿”的底色、成色和亮色中,我们就能读懂生态优先、绿色发展的“遂宁经验”。

看“绿”的底色

“绿色产业”铺满遂州大地 工业体系向现代化升级

绿色发展的盛景,写在遂州大地每一个区域。

广交会:442家川企携手抓订单

四川经济日报讯 10月15日,第134届中国进出口商品交易会开幕,本届广交会于10月15日至11月4日分三期在广州举办,同步常态化运营线上平台。四川省共有442家企业分四川省交易团和成都交易团参展1161个展位,将用好广交会平台,推动四川外贸保稳提质。

为帮助企业抓订单稳外贸,此次四川共组织了442家企业参展。商务厅相关负责人介绍,此次参展的四川企业出口实绩突出,其中有138家企业今年出口实现了正增长,46家企业今年实现首次自营出口。此外,生产型和高新技术企业成为主力。据统计,生产型企业占比超六成,高新技术企业占比超20%。值得一提的是,本次四川交易团企业中,有近百家被列入四川“千户重点外贸企业培育工程”的企业参展,占参展企业总数的30%,同时还组织其他重点企业观展。

“此次选派了6人工作团队全程驻广州,为所有参展企业提供专人对接、主动服务、指导培训、答疑解惑、定时提醒等针对性的服务。同时建立24小时轮班值守制度,确保企业有序参展。”该负责人表示,将继续为企业做好服务,帮助企业积极拓展国际市场。

(陈碧红)

最高奖补500万元 泸州着力推动六大工业产业提质倍增

四川经济日报泸州讯(记者 鹿玉宇)“我们想通过政策的实施,有效推动重点产业项目落地增效;能切实做优做强市场主体,有力推进企业上档升级、做精做优;能切实推动产业数字化智能化转型升级,创新能力得到提升;能有力推进产业‘补短板、锻长链’,解决‘掉链子’问题,有力推动泸州工业产业竞相发展,助力新时代区域中心城市建设。”10月16日,泸州市经济和信息化局党委书记贾若在接受记者采访时,对即将在10月26日实施的《支持六大工业产业提质倍增深入推进行业绿色化若干政策措施》(以下简称《政策措施》)满怀期待。

据了解,今年7月,泸州市委九届六次全会明确提出要深入推进新型工业化,服务全省现代化产业体系建设。随后,《泸州市六大工业产业提质倍增行动方案(2022—2027)》《支持六大工业产业提质倍增深入推进行业绿色化若干政策措施》《泸州市加快建成世界级优质白酒产业集群十条政策措施》同步印发。其中《支持六大

“轰隆隆……”在遂宁安居区,四川坤天新能源公司年产5万吨锂电池负极材料项目生产车间内,6条生产线正高速运转,与此同时,在蓬溪经开区金桥工业园区的四川锂源新材料有限公司生产车间,生产出的磷酸铁锂正极材料也源源不断从遂宁发往世界各地。

以锂电为代表,绿色低碳产业正奏响遂宁工业“主旋律”。锂电、天然气资源综合利用、新一代信息技术等绿色低碳产业竞相发展,特别是建设“锂电之都”,是省委赋予遂宁的发展定位,也是遂宁筑“三城”兴“三都”的核心内容。

遂宁是锂电聚集之地,全市已拥有天齐锂业等知名企业在内的锂电企业60余家,各类锂电项目60余个,总投资超1000亿元,构建起全生命周期、全产业链发展的锂电新能源产业集群。遂宁统筹全市锂电产业“一盘棋”,推动射洪市、安居区、蓬溪县分别建设“锂电之都”核心区、引领区、拓展区,遂宁经开区、遂宁高新区、船山区突出发展终端生产及应用产业,打造“电动遂宁·绿色遂宁”集聚区,大英县加快电子级有机溶剂产业化,发展高品质电解液及其关联产业,形成全市锂电产业链协同配套发展格局。

“锂”直“气”也壮。走进中石油遂宁天然气净化有限公司,“为社会净气,为祖国争气”的标语随处可见,这是中国石油在国内最大的天然气净化厂,实现了污水废气零排放,废渣完全无害化处理。遂宁天然气资源储量丰富,天然气远景储量超3万亿立方米,年产量超过100亿立方米,常规天然气产量占全省近三分之一,居全省第一。依托资源禀赋,遂宁致力打造“东方气都”,正加快构建“能源开采、储气调峰、就地转化”综合利用体系,源源不断地将“绿色资源”转化为经济发展强劲动力。

不只是清洁能源,遂宁不断构建多元化产业结构,城市发展韧性十足。“遂宁正着力构建‘3+3+3’现代工业体系,即锂电、能源化工、电子信息三大优势产业,绿色食品、装备制造、智能家居三大特色产业,生物医药、节能环保、先进材料三大新兴产业,加速崛起绿色经济强市。”遂宁市发展改革委副主任袁敏介绍。

如今,“绿”意写满遂州大地。以绿色低碳产业为引领的现代工业体系正发挥集聚效应,释放

发展潜力,锂电、能源化工、绿色食品三大“千亿”产业加速培育,电子信息、装备制造、智能家居三大“百亿”产业快速增长,朝着“实现五年翻番”目标迈进。

“生态是高品质生活的标配,绿色是高质量发展的底色。”遂宁市委书记李江介绍,近年来,在“双碳”目标引领下,遂宁工业在绿色发展新赛道上加速迈进,被列为全省重点打造的8个千亿级绿色化工产业基地之一,全省首个绿色油气化工新材料示范基地被纳入“三区三线”划定省级重大项目图则,全市工业园区均建设成为省级绿色园区,是全省唯一,绿色成为遂宁工业高质量发展最厚重的色彩。

看“绿”的成色 “智能制造”注入澎湃动力 价值链向中高端迈进

绿色发展的基因,刻在高新技术企业,持续提升创新链、价值链。

走进射洪市经开区四川旭茂微科技有限公司车间,一派忙碌景象,工人正在赶制一批总单——500万只MBF封装产品需要在一个星期内完成。这在以前需要一个月,得益于公司工艺的创新优化,智能化生产线由去年的90%增加到今年的95%,产品失效率由之前1000PPM降低到100PPM以内,提升了10倍以上!

旭茂微科技有限公司是一家瞪羚企业。和它一样以科技创新或商业模式创新为支撑,进入高成长期的瞪羚企业,遂宁总共有6家,主要集中在电子信息、密封材料、装备制造等产业领域,数量位居全省第三位。这些在各个细分领域崭露头角的中小企业,正在引领“遂宁智造”迈上更加高的创新链、价值链。

绿色发展,创新是第一动力。遂宁大力实施创新驱动发展战略,成功创建全省首批省级创新型城市。携手清华大学、北京大学、四川大学、重庆大学等知名高校建设科技转化创新园和联合实验室,拥有国家级、省级科技研发平台80个;联动潼南、绵阳等5地,成立涪江流域科创联盟,共建成渝地区双城经济圈涪江流域科技创新走廊;建立完善科技型中小企业、高新技术企业、瞪羚

企业梯度培育体系,推动科技型企业梯度成长、倍增发展。

同时,大力推动区域职业教育中心建设,仅用两年时间,就新建了四川师范大学遂宁校区、遂宁职业学院、遂宁能源职业学院、遂宁工程职业学院、四川职业技术学院船山校区、锂电科技学院、汽车职业学院等,四川文轩职业学院(遂宁校区)二期、三期加快建设,填补了遂宁没有本科院校的空白,一批“建在产业链上的好大学”拔地而起。

关于科技创新和教育支撑的“好消息”不断更新:

8月,四川省经济和信息化厅公布一批四川省专精特新中小企业拟通过名单,遂宁28家企业入选。截至目前,遂宁共有省级以上专精特新企业114家,彰显了“遂宁智造”实力。

9月,遂宁能源职业学院、四川师范大学遂宁校区相继开学。四川能投集团党委副书记、副董事长、总经理牟俊表示,遂宁能源职业学院将发挥国企办学优势,通过“订单班”、“定向培养”、科研转化等方式深化合作,优先推荐优秀毕业生到能投企业工作,力争把遂宁能源职业学院办成一所“建在能源产业链上的好大学”。四川师范大学校长汪明义表示,川师大遂宁校区作为遂宁第一所综合性大学,将培养优秀学子,为加快推进农业农村现代化、全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。

“科技创新是产业发展的源动力。建设现代化产业体系,既需要问鼎学术巅峰的一流科学家,也需要扎根生产一线的高技能人才。”李江表示,遂宁将实施创新赋能工程,坚持把创新作为产业发展的根本动力,增强创新主体核心竞争力,争创国家创新型城市。同时,实施产教互促工程,坚持把职业教育建在产业链、把产业链布局在职业院校,加快区域职业教育中心建设,形成教育与产业深度互动的新格局。

看“绿”的亮色

“服务融入”新发展格局 “小地方”向“大圈子”跨越

绿色发展的未来,在服务和融入新发展格局,立足川渝,配套全国,辐射全球。

立足川渝,遂宁有优势。位于“成渝之心”的遂宁,被省委赋予“成渝中部现代化建设示范市和锂电之都”发展定位,正以日新月异的面貌,全方位融入川渝锂电产业生态圈。不仅全市30%以上磷酸铁锂销往成渝地区,电子信息产业配套成渝地区年交易额达到约40亿元,还建强创新平台,与重庆市潼南区、铜梁区、合川区等地联合实施科学仪器共享等“十共”协同创新行动,共享大型科研仪器设备8000余台(套)。推进“知名高校·企业创新人才团队支持计划”,促成160余家企业与200余支川渝高校人才团队开展科技合作,累计获得授权专利477件,科研成果转化创收超60亿元。

配套全国,遂宁有基础。遂宁已形成“锂资源开发—锂电材料—锂电池—终端应用—梯次回收利用”全生命周期产业链条,成为国内锂电产业链最完善的集中发展区。磷酸铁锂生产基地已建成产能超46万吨,约占全国市场20%。同时,聚焦新一代信息技术、新能源、新材料等重点领域,遂宁各大企业正在不断加强技术攻关和成果转化,积极构建一批新的增长引擎。

辐射全球,遂宁有实力。四川省锂电产业链体系日趋完善,初步形成了以遂宁、宜宾为主要聚集地,成都、绵阳等重要支撑的锂电产业发展格局,成为全球动力电池产业生态体系较完整,配套协作能力较强的地区之一。遂宁的锂电产业起步早、发展快、链条全,已经汇聚了一大批锂电核心材料供应商,其中天齐锂业是全球领先的锂资源开发和锂化工生产企业,列入中国民营企业500强,聚集四川裕能、四川锂源、富临新能源等企业打造全球最大磷酸铁锂生产基地。今年前三季度,遂宁的锂电产业增加值保持快速增长,增速超过50%。

号角声声催奋进,战鼓擂响劲正酣。建设绿色智造名城,坚持绿色发展,对于遂宁来说,是使命所在、责任所系,也是大势所趋、发展所需。放眼望去,从绿意盎然的城乡风貌到蓬勃发展的产业园区,遂宁大地满眼都是热力四射的场景、热血沸腾的景象,呈现出了一幅奋进之城、活力之城的动人画卷。在四季度收官战打响之际,遂宁正争分夺秒、奋力冲刺,努力在服务和融入全省发展大局中展现遂宁更大作为。

前8月 我省主要经济指标稳定增长

四川经济日报讯 10月16日,“高质量发展调研行”四川主题采访情况介绍会在成都举行。

记者从会上获悉,今年1—8月,四川主要经济指标稳定增长,投资增长4.3%、消费增长8.2%、规模以上工业增长6.4%、地方一般公共预算收入同比增长7.0%;关联指标支撑有力,工业用电量增长8.5%、企业增值税开票销售收入增长9.2%、8月末各项贷款余额增长14.2%。(川讯)

9月份 全省居民消费价格同比下降0.8%

四川经济日报讯(记者 李洋)10月16日,国家统计局四川调查总队发布调查统计数据显示,9月份,四川省居民消费价格同比下降0.8%,降幅比上月扩大0.6个百分点。其中,城市下降0.7%,农村下降0.9%;食品价格下降6.3%,非食品价格上涨0.6%;消费品价格下降2.1%,服务价格上涨1.5%。1—9月平均,四川省居民消费价格比上年同期上涨0.3%。

9月份,四川省居民消费价格环比上涨0.1%,涨幅比上月回落0.1个百分点。其中,城市与上月持平,农村上涨0.2%;食品价格上涨0.4%,非食品价格与上月持平;消费品价格上涨0.4%,服务价格下降0.3%。

9月份 全国全社会用电量同比增长9.9%

新华社北京10月16日电(记者 戴小河)国家统计局16日发布的数据显示,9月份全社会用电量7811亿千瓦时,同比增长9.9%。

分产业看,第一产业用电量117亿千瓦时,同比增长8.6%;第二产业用电量5192亿千瓦时,同比增长8.7%;第三产业用电量1467亿千瓦时,同比增长16.9%。城乡居民生活用电量1035亿千瓦时,同比增长6.6%。今年1至9月,全社会用电量累计68637亿千瓦时,同比增长5.6%。分产业看,第一产业用电量976亿千瓦时,同比增长11.3%;第二产业用电量44703亿千瓦时,同比增长5.5%;第三产业用电量12546亿千瓦时,同比增长10.1%。城乡居民生活用电量10412亿千瓦时,同比增长0.5%。

高原特色农业富藏家

10月13日,在理塘县玛吉阿米花园农庄的智慧农业无土栽培馆,农庄负责人丁义(左)向当地藏族群众卓玛讲解玲瓏西瓜的管理技术和注意事项。

近年来,四川甘孜藏族自治州乡城、理塘等县根据当地实际情况,大力发展高原特色农业,开展以藏猪、“极地果蔬”等高原农产品为主导的产业园区建设,带动当地藏族群众增收致富。

其中,乡城县主抓高原苹果和高原藏猪两大特色产业,不断推进种养循环现代农业园区及产业融合发展。理塘县境内的玛吉阿米花园农庄海拔约3600米,是以田园景观和农业生产为基础,融合“产业、休闲、文化、科普”功能而规划建设和田园综合体,也是理塘县现代农业园区的重要组成部分。(新华社记者 黄晓勇 摄)

