

全面贯彻新发展理念 推进海南自贸港新型工业化发展

海南省工业和信息化厅



图为中石化海南炼化有限公司100万吨/年乙烯项目

2023年,海南工信系统贯彻落实党的二十大精神,认真贯彻落实习近平总书记关于海南工作的系列重要讲话和指示批示精神,认真落实全国新型工业化推进大会部署,坚持“项目为王”理念,狠抓投资和招商,积极推进工业和数字经济转型升级和创新发展,取得较好成效:1—11月全省规上工业增加值同比增长18.4%,居全国第一,工业投资实现两位数增长。1—10月规上工业企业营收同比增长17.8%,居全国第二;规上工业企业利润总额同比增长41.6%,居全国第一;新能源汽车在新增车辆中占比达50.1%,市场渗透率居全国第一;全省新能源汽车保有量占比达14.36%,居全国第二;医药产业增速居全国前列;光网信息基础设施加快推进,年底有望实现全省5G行政村通达率、千兆光网行政村通达率、环岛旅游公路5G覆盖率均达到100%。

2023年重点工作情况

(一)聚焦封关运作准备,扎实开展自贸港重点工作。落实全岛封关运作压力测试“三张清单”任务,全力推进加工增值免关税政策试点扩区工作,助力第一批区外试点企业全部完成政策闭环落地,全省40家企业获得政策应用资质,22家企业已实际开展业务享受政策优惠。加力区块链先导性项目建设,以点带面加快推进国家区块链实验区创建工作。完成工业领域数据安全管理工作。加快打造国际通信枢纽。

(二)坚持项目为王,狠抓招商引资。推动东方明阳项目(一期)、海南航芯半导体项目(一期)等一批项目竣工投产,加快海南金海可降解高端纸品绿色循环产业链等百亿级项目做好开工前期工作。开展全省产业园区招商大会、制造业专场和高新技术产业等多场活动,全省工信产业共签约92个项目,总投资521亿元,其中制造业项目80个,总投资459亿元。

(三)聚焦重点产业集群化,稳步壮大自贸港新型工业。坚持“强责任、周调度、月分析、季考核”抓好经济运行调度,筑牢现代化产业体系基础。装备制造业加快发展,1—10月实现产值增速29.47%,工业增加值增速

31.67%。汽车产业盘活存量,做大增量,1—10月实现产值增速69.1%。

(四)坚持特色化发展,加力培育数字经济。前三个季度,数字经济核心产业实现营收947.9亿元,预计全年同比增长8%。互联网企业注册总数达到5.2万家,初步形成游戏动漫、区块链、信创、智能网联等产业集群。产业数字化加快推进,一批产业数字化案例入选工信部物联网示范项目、国家工业互联网平台创新领航应用案例、国家中小企业数字化转型试点平台。

(五)坚持适度超前,持续加快信息基础设施建设。累计开通5G基站2.58万个,行政村5G网络通达率为99.84%。城乡光纤网络千兆端口累计超17.5万个,行政村千兆光纤通达率为100%。启动通信信号进小区地下室进农村优化信号覆盖专项行动,初步建成一批4G、5G、千兆光纤宽带多运营商优质覆盖的精品网络示范区。

(六)改善营商环境,培育高质量市场主体。建设完善“海易兑”系统,完善惠企政策直达快享机制;强化优质企业梯度培育,截至第三季度,培育认定创新型中小企业455家,专精特新中小企业347家,国家级专精特新“小巨人”企业13家;推动清理拖欠企业账款,全省无分歧账款清偿进度为100%。

(七)践行“两山”理论,推动绿色发展。成功举办第五届世界新能源汽车大会,持续提升新能源汽车发展国际影响力。提前超额完成新能源汽车推广年度目标,新能源汽车在新增车辆中占比达50.1%,市场渗透率居全国第一。全省新能源汽车保有量28.47万辆,占汽车保有量的14.36%,居全国第二;以“三品”战略为指导,紧盯重点项目全力扩大终端制品产能,着眼供需推动企业增品种提品质,推动全生物降解材料产业发展。

2024年重点工作思路

海南工信系统将不折不扣贯彻落实习近平总书记关于海南工作的系列重要讲话和指示批示精神、中央经济工作会议精神、全国新型工业化推进大会部署以及工信部重点工作安排,坚持“五个必须”、稳中求进、以进促稳、先立后破,聚焦海南自贸港封关运作准备工作,聚焦以科技创新引领自贸港现代化产业体系建设,聚焦工信领域高水平对外开放,推动全省工信产业高质量发展不断取得新成效。

(一)着力推动自贸港重点工作。全面开展加工增值政策应用攻坚行动,围绕“挖存量”“优服务”“做增量”,全力推动扩大政

策覆盖面;做好自贸港封关运作准备相关工作,牵头推进工业产品进入内地的监管便利化措施建议研究、配合做好企业所得税优惠政策负面清单、海关监管办法、销售税改革方案等研究,最大限度保障企业利益和便利性。推进国际设计岛建设,以新思路、实效化举办国际设计师大赛,推动复兴城集成电路设计大厦、海口“芯片设计一条街”建设。加快发展车联网,落实省级车联网先导区建设工作,统筹推进培育国家级先导区。积极推动环岛旅游公路车联网建设,推动完成示范路段项目。

(二)加快打造先进制造业集群。加快烯烃产业链、芳烃产业链、天然气产业链重点项目建设,推动石化新材料产业链融通发展。加快推进风电装备制造产业集群建设,推动工程装备维修和再制造产业发展,加快提升游艇装备修造能力,推动海南率先开展海上风电制氢工程示范,培育发展下游绿氢应用产业,加快装备制造产业集群向高端化、绿色化、智能化发展。瞄准创新药、医疗器械、儿童药、中药饮片、医药服务等完善落实产业政策,优化创新监管措施,加快公共服务平台建设,推动医药产业高质量发展。依托洋浦经济开发区、海南(昌江)清洁能源高新技术产业园等园区,大力发展核能、氢能

等清洁能源,以电动汽车、燃料电池汽车、智能汽车等重点发展壮大清洁能源汽车产业链。对照数字中国建设整体框架,以数字经济核心产业为重点,充分发挥园区平台载体作用,强化产业链招商,培育优质市场主体,补齐产业生态短板,加快推进数字经济集群化、特色化、高质量发展。

(三)做好招商引资和重大项目推动。坚持“项目为王”理念,建立“链长制”招商机制,围绕数字经济、生物医药、石化新材料新能源等重点产业集群梳理产业链,针对行业龙头企业 and 产业链企业进行招商。坚持大企业、大项目带动,多引进具有标志性、引领性、示范性的企业和项目,更加注重引入外资项目,加快推动标志性项目落地。

(四)促进中小企业高质量发展。扎实开展高质量发展大调研大服务专项行动,进一步优化营商环境,建立健全服务企业长效机制。充分应用“海易兑”系统做好线上政策服务,每周组织开展海南自贸港惠企政策直播活动。持续抓好中小企业公共服务,充分发挥省中小企业发展服务中心“领头羊”作用,带动社会各类服务机构为中小企业开展专业服务。支持海口市深入开展全国中小企业数字化转型试点城市建设,着力打造一批制造业数字化转型“小灯塔”企业,带动全省中小企业看样学样,营造数字化转型的良好氛围。

(五)加快产业结构优化升级。充分利用深海、航天、南繁“海陆空”三大未来产业领域独特优势,深入实施技术攻关和应用创新,培育壮大海南特色产业集群,加快构建开放型、生态型、创新型产业体系,促进全省工业结构持续优化。强化先进制造业在工业高质量发展中的核心地位,开展制造业高质量发展攻坚,强化链条式培育、集群式发展,打造高质量新型工业化体系。加快传统产业转型升级,推动制造业企业老旧设备和生产线的改造升级。推动生产性服务业与制造业融合发展,促进制造业提质增效。优化能源结构,加快建设绿色工厂、绿色园区和绿色供应链,建立海南特色“绿色低碳”循环发展体系,将“绿色”打造成为海南自贸港的产业底色。

紧扣战略目标 重庆高质量发展态势稳健

重庆市经济和信息化委员会

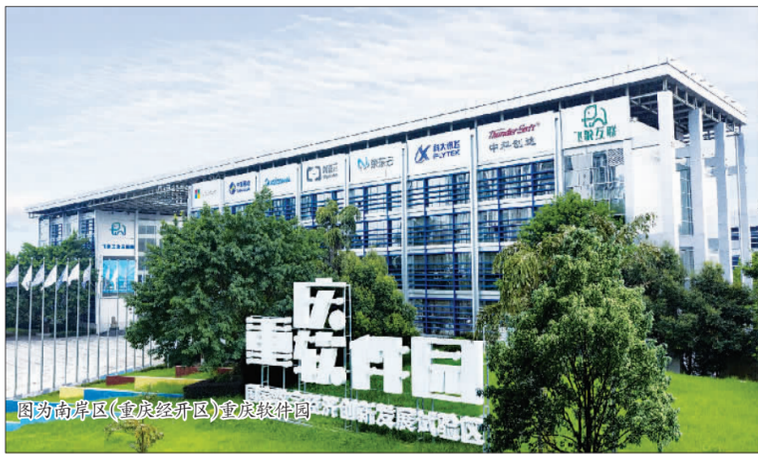
2023年,重庆市坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大精神,认真落实全国新型工业化推进大会部署要求,紧扣建设国家重要先进制造业中心战略目标,自觉把推动制造业高质量发展放到建设制造强国、网络强国、数字中国的宏大场景中谋划推进,以成渝地区双城经济圈建设等国家战略为牵引,以“数字重庆”建设撬动制造业变革重塑,以科技创新塑造发展新动能、新优势,加快构建现代制造业集群体系,高质量发展态势稳健。1—10月,全市规上工业增加值增长5.5%,高于全国1.4个百分点;工业投资增长12.8%,高于全国2.9个百分点。

2023年主要工作成效

(一)加快构建现代制造业集群体系。系统部署打造“33618”现代制造业集群体系。前三季度,三大主导产业集群稳步向好,智能网联新能源汽车、先进材料产业增加值分别增长6.3%和12.2%。新一代电子信息制造业中功率半导体及集成电路、传感器及仪器仪表等领域发展迅速,增加值分别增长19.6%和12.2%;智能装备及智能制造、食品及农产品加工、软件信息服务三大支柱产业分别增长4.1%、4.1%和7.0%,六大特色优势产业集群增长面达66.7%。前沿新材料、卫星互联网等未来产业在中心城区加速集聚。

(二)数智赋能提速发展动能转换。持续壮大数字经济核心产业,“芯屏端核网”补链成群,智能产业主营业务收入增长12.3%。深入实施软件和信息服务“满天星”行动计划,1—10月,软件主营业务收入同比增长13%,新增软件企业5500余家。创新开展“一链一网一平台”试点示范,新认定市级智能工厂17个、数字化车间224个。累计建成国家级绿色工厂133家,绿色园区12个,绿色供应链10条。

(三)健全优质企业梯度培育体系。构建优质企业梯度培育体系,国家级专精特新“小巨人”企业286家,国家级单项冠军达13家。11家渝企上榜2023中国制造业500强。深入推进“大手牵小手”行动,“渝企零距离”供需平台上线运行,入驻供需主体4700家,发



图为南岸区(重庆经开区)重庆软件园

布供需清单9600余项。出台促进民营经济“25条”,前三个季度规上民营工业增加值同比增长6.1%。9家渝企上榜2023中国民营企业500强。

(四)持续强化科技创新引领。深化“产业研究院+产业基金+产业园区”科技成果转化路径试点示范,重庆高新技术产业研究院累计孵化落地“硬科技”企业53家。有研发机构和研发活动的规上工业企业占比达29.8%和42.2%,规上工业企业研发投入强度达1.76%。国家级企业技术中心和产业技术基础公共服务平台分别达48家和11个。成功入选2023年全球创意城市网络“设计之都”,国家级工业设计中心11家。

(五)纵深推进区域协同发展。部省市协同推进区域制造业高质量发展,产业关键环节备份等6个事项纳入重点合作任务。迭代完善汽车、电子信息、装备制造对接平台,共同推进两批35个产业合作示范园。着力实施先进制造业发展“渝西跨越计划”。全面启动制造业亩均论英雄改革。

(六)全力打造一流的营商环境。创新实施服务企业专员制度,为2万家企业配备7000余名市区两级服务专员。迭代升级“企业吹哨·部门报到”平台。全面落实减税降费、金融扶持等惠企利企政策,为企业减负超600亿元。创新推出“技改专项贷”,中小

企业融资最低利率至3.2%。

2024年工作任务

2024年,我们将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大和中央经济工作会议精神,坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,完整、准确、全面贯彻新发展理念,融入和服务新发展格局,着力推动高质量发展,持续推动工业经济实现质的有效提升和量的合理增长,奋力谱写新时代制造强市建设新篇章。

(一)围绕稳中求进,迭代“区域监测+企业评价”体系。始终把稳增长摆在突出位置,对标对表国家出台的十大重点行业稳增长方案,逐一细化汽车、电子信息、装备、材料等制造业重点行业稳增长具体举措。迭代升级“周监测、月调度、季分析”运行监测“赛马比拼”机制。突出领军链主企业、产业链关键节点企业、重点“专精特新”中小企业,动态开展监测预警评价。完善“五色图”体系,完善制造业高质量发展监测评价体系。

(二)围绕集群建设,迭代“专项方案+专班推进”体系。坚持一体打造主导产业、支柱产业、特色优势产业和“新星”产业贯通的“33618”现代制造业集群体系,逐一补齐专项方案,改造升级传统产业、巩固提升优势

平台。迭代升级重点产业链技术需求清单,新部署一批重点领域关键核心技术“揭榜挂帅”任务。实施标准提档升级,加快检验检测、认证认可、知识产权等科技服务业发展。健全完善“点线面”协同发力的产业科技金融体系,深入推进制造业“百千万”人才培育。

(五)围绕优质企业,迭代“领军链主+专精特新”体系。实施领军企业培育鲲鹏计划,发展壮大产业链龙头企业。瞄准产业科技创新前沿,培育一批“独角兽”企业。实施优质中小企业梯度培育行动,围绕“33618”现代制造业集群体系和产业链短板空白,开展“选种、育种”,孵化、培育、壮大优质中小企业,促进“小升规、规转股、股上市”,培育专精特新、“小巨人”、单项冠军企业和上市企业,构建优质企业梯度培育体系。深入推进“大手牵小手”行动,促进大中小企业融通创新。

(六)围绕韧性安全,迭代“产业图谱+产业地图”体系。坚持在成渝地区双城经济圈建设国家战略场景下谋划推进,对接实施产业基础再造工程,积极承接争取军民融合、大型成套装备、集成电路等领域重大项目落地布局,加强国家战略腹地建设。瞄准聚焦16条标志性产业链中122项尚处空白和177项发展不足的关键环节,加强链主企业牵引力度,形成“名品+名企+名产业+名产地”产业发展态势。实施制造业技术改造专项行动,推动落地项目快开工、开工项目快建设、完工项目快投产、投产项目快达产。全面加强制造业“亩均论英雄”改革,健全完善亩均效益综合评价、资源要素优化配置、工业项目投资准入体系,构建正向激励、反向倒逼的结果导向机制。

(七)围绕纾困解难,迭代“服务企业专员制度+企业吹哨·部门报到”体系。坚持把企业的事当自己的事,强化政策供给、要素供给、服务供给,以“三联三送三落实”专项行动落细落实常态化“三服务”机制。持续完善助企纾困政策体系,全面落实系列减税降费政策,促进惠企政策全面“免申即享”“直达快享”。健全完善解决拖欠中小企业账款问题长效机制。全面落实“一链一策一批”中小微企业融资促进行动,积极搭建融资服务供需对接平台。有序推动电力外购、煤气供应、需求管理等,全力保障能源要素需求。

(三)围绕数字变革,迭代“产业大脑+未来工厂”体系。以数字化变革引领制造业系统性重塑,构建“产业大脑+未来工厂”转型体系,以产业大脑建设贯通融合政府、行业、企业数据,梯度培育“单体示范、链式联动、跨界协同”未来工厂。实施中小企业数字化赋能专项行动,构建数字化转型公共服务平台体系。统筹推进“芯屏端核网”数字产业补链成群,深入推进软件和信息服务“满天星”行动计划2.0,持续壮大数字经济核心产业规模。迭代完善数字经济系统,建设产业一链通、技改e点通等“三融五跨”重大应用。

(四)围绕科技创新,迭代“产业生成+揭榜挂帅”体系。坚持贯通推进科技创新产业创新,全面深化产业研究院+产业基金+产业园区“研究院经济”模式,持续推进“综合型+专业型”研究院矩阵体系建设,持续提升产业本地生成能力。面向产业科技创新重大需求,针对性布局一批中试和应用验证

1—10月,重庆市规上工业增加值增长5.5%,高于全国1.4个百分点;工业投资增长12.8%,高于全国2.9个百分点。

前三季度,重庆市智能网联新能源汽车、先进材料产业增加值分别增长6.3%和12.2%。