

四川经济日报

SICHUAN ECONOMICS DAILY

2025年5月14日 农历乙巳年四月十七 星期三

四川省经济和信息化厅主管 四川经济日报社主办、出版 国内统一连续出版物号:CN 51-0044 国内邮发代号:61-6 http://www.scjjrb.com 通用网址:四川经济网 今日4版 总第11081期

值班副总编辑 杨璐 值班编委 荷邦平

四川省低空经济产业链协同发展暨产品发布会举行

王晓晖出席 施小琳致辞

四川日报讯(四川日报全媒体记者 付真卿 李森)5月13日上午,以“低空新蓝海·翼向未来”为主题的四川省低空经济产业链协同发展暨产品发布会在成都举行。省委书记、省人大常委会主任王晓晖出席发布会,省委副书记、省长施小琳致辞。

发布会前,王晓晖、施小琳等来到省低空空域运行服务中心调研,听取我省创新省市低空服务机构一体化运行机制、提升低空运行管理服务保障能力情况汇报,察看了解低空交通服务管理平台运行情况;在发布会上,王晓晖、施小琳一行参观了无人机、通航飞机、无人机反制设备等产品展示。王晓晖指出,低空经济是新质生产力的典型代表。近年来,以习近平同志为核心的党中央把低空经济列入战略性新兴产业,出台一系列政策予以大力支持,低空经济迎来广阔发展前景。四川作为全国首批低空空域协同管理改革试点省份,这些年在基础设施建设、空域运行管理、盘活低空空域资源等方面进行了积极探索,特别是去年以来省委、省政府围绕发展低空经济作出系列安排部署,通过各方共同努力,各项工作取得新的成效。可以说,我省抢抓低空经济发展这片新蓝海有基础、有条件,也必

将大有可为。全省上下要深入贯彻习近平总书记关于发展低空经济的重要指示批示精神,以此发布会为契机,进一步抢抓机遇、奋发有为,聚焦推动科技创新与产业创新深度融合,持续加强低空经济领域关键核心技术攻关,积极培育招引行业链主企业,加快推动产业链链主企业,构建具有较强竞争力、正当其时,诚邀各界朋友共享市场机遇、共建产业生态、共赢发展未来,共同推动四川低空经济乘风高飞、行稳致远。

省委常委、常务副省长董卫民主持发布会。活动现场,发布了我省《支持低空经济发展的若干政策措施》,介绍了四川省低空运行管理试点有关情况,还发布了电动垂直起降航空器、多功能大型无人机、大载重货运无人机、移动式无人机及机库集成系统、低空智能空管系统、低空飞行器反制设备、载人通航飞机等低空经济标志性产品及应用场景,发布了4条通航短途运输载人航线、2条通航载货运输航线和2条无人机载货运输航线。

省领导曹立军、陈炜、田庆盈、李文清,成都市市长王凤朝,省直有关部门和部分中央驻川机构负责同志、各市(州)党委或政府负责同志,有关科研单位、高等学校负责同志和低空经济领域知名企业家、投融资机构代表等参加发布会。

我省出台16条措施推动低空经济高质量发展

四川经济日报讯 近日,四川省发展和改革委员会等部门印发《支持低空经济发展的若干政策措施》(以下简称《措施》)。《措施》明确低空经济发展16条政策,涵盖基础设施、场景应用、科技攻关、低空制造、专项基金5大板块。《措施》自印发之日起施行,有效期3年。

基础设施是低空经济腾飞的基石。《措施》围绕加快建设通用机场、运输机场,完善通用航空功能等领域,明确相关支持政策。例如,四川对新建、改扩建A类通用机场项目,按照项目可行性研究报告批复估算投资的10%给予省级财政资金一次性补助。

场景应用牵引低空经济实现从“空中飞”到“落地用”。《措施》明确,省级财政按照各市(州)对符合条件的应用场景项目产生的运营补助,按照最高不超过补助资金的60%给予市(州)政府省级财政性资金补助支持,由地方统筹用于打造低空经济示范应用场景。

《措施》对企业提升科技创新能力的支持同样有力。《措施》对支持低空整机装备攻关、低空动力装备攻关、无人机反制装备攻关等领域的科

技攻关明确多项“真金白银”的支持。例如,四川支持企业攻关高型通用飞机、支持企业攻关大中型无人机、载人eVTOL、飞行汽车、丘陵山区低空飞行农业装备等整机产品,按项目投入的30%给予财政资金支持,最高不超过2000万元。

低空制造方面。支持低空制造链企业就近配套、支持首台(套)低空装备认定等政策被写入《措施》。其中,四川将重点低空装备创新产品列入四川省重大技术装备首台(套)推广应用目录并予以认定,对经认定的首台(套)产品,按不超过认定后第一年度产品销售合同金额的5%予以销售奖励,单个产品最高不超过1000万元。

专项基金方面。《措施》明确,设立低空经济子基金。四川充分发挥省级政府产业投资基金作用,在先进制造综合基金下设低空经济子基金,引导带动更多社会资本参与投入低空经济。

四川省发展和改革委员会相关负责人介绍,《措施》内容丰富、覆盖广,诚挚邀请广大市场主体积极参与推动四川低空经济高质量发展。(尹梦奇)

5300米!中国石化刷新我国页岩气井垂深纪录

新华社北京5月13日电(记者 戴小河)中国石化13日宣布,旗下中原油田部署在四川盆地普光地区的铁北1侧HF井垂深超过5300米,试产获高产工业气流,该井刷新了我国页岩气井垂深纪录,助力四川盆地超深层页岩气开发。

普光气田是我国首个实现规模开发的特大型深层高含硫气田,已高效开发20年。为实现长期稳产目标,中国石化不断寻找新的资源补充,将目光锁定到普光二叠系。普光探区二叠系超深层页岩气资源量丰富,但大都分布在埋深超过4500米的超深领域,追踪难度极大,被业界视为“深地禁区”。

针对铁北1侧HF井超深层页岩气藏存在的地层压力高、应力差大及灰岩夹层多等难点,攻关团队应用中国石化自主研发的175兆帕超高压压裂装备,采用超高压高排量穿层扩缝等改造模式,在地下5300米的高压地层中开辟出纵横交错的“人造气路”。

针对铁北1侧HF井超深层页岩气藏存在的地层压力高、应力差大及灰岩夹层多等难点,攻关团队应用中国石化自主研发的175兆帕超高压压裂装备,采用超高压高排量穿层扩缝等改造模式,在地下5300米的高压地层中开辟出纵横交错的“人造气路”。

中原石油首席专家彭君表示,目前中原石油着手编制普光探区二叠系页岩气整体勘探开发方案,推动实现资源高效转化。同时,随着超深层地质评价、物探技术和压裂工艺的持续升级,将进一步提升普光地区勘探开发效率,让“深地禁区”加速转变成为“能源粮仓”。

“长征路上看四川”大型宣传教育活动雅安行启动

四川经济日报雅安讯(赵旭东 记者 程强)5月13日,“长征路上看四川”大型宣传教育活动雅安行集结仪式在雅安市石棉县拉开帷幕。未来几天,由省内媒体记者、专家学者、青少年学生、文艺工作者和志愿者代表组成的5支队伍,将深入雅安市石棉县、雨城区、天全县、芦山县、宝兴县,实地参观红军长征纪念地,聆听先辈革命历程,深入挖掘长征精神中蕴含的理想信念及其时代价值。

集结仪式上,雅安发布红色旅游精品线路和研学精品线路。活动期间,5支队伍将开展“铭记光辉历史”红色故事宣讲、“青春挺膺担当”风采展示、“记录辉煌巨变”主题采访等红色教育系列活动,并参观了解雅安经济社会发展现状,探访“文旅+”赋能乡村振兴融合发展。

作为红军长征途经的重要地区之一,雅安拥有光荣的红色历史和革命传统。90年前,红军长征“强渡大渡河”“翻越夹金山”等壮举就发生在雅安境内。



集结仪式现场(石棉融媒体中心供图)

聚焦高质量发展 以创新驱动为引领 内江市市中区争做县域经济“排头兵”

工业经济加速跑

近日,记者来到内江甜味食品产业园,园区里机械轰鸣、车辆穿梭,展开一幅热火朝天的“春忙图景”——总投资4500万元的内江王记食品加工基地项目正在贴外墙砖,四川香益年粮油有限公司标准化厂房项目正在搭建生产设备平台。

据内江王记食品加工基地项目经理杨坤祥透露,项目已完成总工程量的75%,预计于8月综合验收,国庆前投产。项目建成后,将打造一条集牛肉干、兔丁、金丝牛肉、辣椒酱、油辣子以及多种酱菜于一体的现代化食品生产线,并采用行业现代化标准设计,实现无菌净化生产车间和自动化流水生产线的结合。

在四川香益年粮油有限公司标准化厂房项目建设现场,焊枪尖端迸发的火花如流星雨般飞溅。据项目负责人伍家华介绍,项目建成后将有3条生产线用于菜籽油深加工,预计今年6月投产。

内江甜味食品产业园位于内自合作区核心区,依托中储粮资源优势和产业优势,重点发展粮油战略储备、粮油产品加工、医药制造和综合配套服务,推动食品加工集群发展。目前,园区已建成项目8个,总投资6亿元;有在建项目10个,计划总投资约20亿元;有待建项目3个,总投资约6.9亿元。

在推动食品加工产业蓬勃发展的同时,市中区也在积极布局高端装备制造领域,通过招引优质项目强化产业链人才支撑。

3月28日,内江市市中区举行签约仪式,签订工高端装备制造融合基地、德扬智能装备西南生产基地两个项目,项目将复制昆山“吴地工匠”项目制培训经验,并进一步探索“政校企”

在“十四五”规划收官之年的关键节点,内江市市中区锚定高质量发展目标,以创新驱动为引领,全面激发县域经济新活力。

今年以来,全区聚焦产业升級、城乡融合、营商环境优化等重点领域,通过重大项目攻坚、特色产业培育和民生福祉提升,跑出发展“加速度”。1月—3月,全区规模以上工业增加值增速达10.5%,完成技改投资额1亿元,工业增值税增速达24.3%,工业产品销售率达98.7%。

协同育人新机制,为内江高端装备产业链注入强劲的人才动力和智力支持。

市中区作为全国老工业基地转型升级示范区,当前,正坚定实施工业倍增计划,大力发展战略新材料、装备制造、绿色能源等主导产业,汇聚了内江表面处理基地、广东四川商会内江返乡技术产业园等工业园区,以及东林重工、华玉板簧等一批制造业企业。

“智改数转”激活产业新动能

前不久,记者在四川白马循环流化床示范电站有限责任公司厂区看到,三台巡检机器人穿梭于锅炉、汽机等核心区域,实时监测设备运行状态。

通过“智改数转”,该电站由传统电厂变身“智慧电厂”。不仅实现了燃料采制样全自动化,还完成了DCS(分散控制系统)国产化改造,每年节约技术服务费用55万元,彻底摆脱了对国外技术的依赖。

如今,市中区越来越多的制造企业正加速融入“智改数转”浪潮,以智能化升级重塑产业竞争力。

在四川内江汇鑫制药有限公司新建项目一期建设现场,记者看到,工人正对VD3生产车间

间进行安装收尾,丙类车间和库房正在架模。今年底,约1000平方米的食品和饲料添加剂厂房和辅助用房将在此拔地而起。据该公司副总经理黄全军透露,项目主要建设内容为维生素系列产品生产线的数字化控制升级改造,总投资超3000万元。

在推进智能化改造与数字化转型的道路上,该公司将智能设备与系统、软件有机融合,逐步实现自动化生产全覆盖。与改造前的传统制造模式相比,整体生产效率提升10%。生产线上的整体运营成本下降8%。

据悉,市中区通过“引数引智”策略,为企业提供全方位支持。在资金扶持方面,2024年,白马电站“智能巡检研究”与汇鑫制药“维生素D生产线”项目共获3700万元投资额,2025年计划新增12个入库项目;在技术对接方面,联合华为、阿里巴巴等头部智力提供企业,持续为辖区有条件、有意愿改造的企业提供数字化咨询服务,接下来预计将有8户企业提供免费数字化诊断服务,推动川南大数据中心建设,打造工业互联网平台。

下一步,市中区将深化与高校的合作,培育本土数字化人才,继续推动人工智能与低碳技术融合,探索绿色智造路径,并加速川南大数据中心投用,为中小企业提供普惠性云服务。

城市更新交出暖心答卷

当“智改数转”重构产业形态,以老旧小区改造为核心的城市更新,正在同步打开县域发展的新空间。

沥青路面干净整洁、路边垃圾桶排列整齐、车辆在新规划的停车位有序停放……这是市中区玉溪街道的邮局小区的新样貌。

“原来小区道路坑坑洼洼的,到处是飞线,车辆也乱停乱放。”居民李举安欣慰地说,改造后,小区排水通、路面平、环境美,住得更加舒服了。

据了解,邮局小区建于上世纪90年代,共有5栋楼,264户居民。去年10月该小区被纳入老旧小区改造范围,改造内容包括道路黑化、增设停车位、排水系统改造等。如今,邮局小区已完成由“脏乱差”到“美如画”的蜕变。而在市中区,还有更多的老旧小区即将完成蜕变。

在市中区牌楼街道的铁二局小区,工人们正在给阳光棚刷漆。只见一旁新安装的乒乓球桌成了居民们的新宠,小区新增了健身器材、长椅等配套设施,并进行了景观环境打造,使得小区院坝成为居民休闲互动的首选地。据了解,目前该小区公共配套设施建设已进入收尾阶段,已增设成品垃圾分类点12处、休闲长椅4套、阳光棚70平方米、乒乓球桌2套、休闲亭4处。

今年,市中区将聚焦消除隐患、完善配套设施、群众自治,全力抓好老旧小区改造。计划到2026年底,市中区基本完成辖区内2000年前建成老旧小区的改造任务,实现“应改尽改”,让城市更新成果惠及更多市民。

四川经济日报记者 毛春燕

四川省第十批创新型中小企业名单公布 1276家企业入选

四川经济日报讯 日前,四川省经济和信息化厅公告了四川省第十批(2025年第1批)创新型中小企业名单,全省共有1276家企业上榜,有效期至2028年4月。

根据工信部此前发布的《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》,优质中小企业是指在产品、技术、管理、模式等方面创新能力强、专注细分市场、成长性好的中小企业,由创新型中小企业、专精特新中小企业和专精特新“小巨人”企业三个层次组成。其中,创新型中小企业具有较高专业化水平、较强创新能力和发展潜力,是优质中小企业的基础力量。(钟合)

欢迎搜索微信号
“scjjrbcsed”或扫描二维码
码关注四川经济日报官方微博。



企业直通服务专线
96999
全天候、全方位、全周期服务四川企业
扫码进入四川省“企业之家”线上诉求服务平台



责任编辑 张萍 编辑 朱丽 美编 刘盼 校对 易陟 陈晨