

自贡高新区结合区域禀赋找准新赛道

► 丛雨萌

卤菜店冷链无人车上街、医院紧急药品15分钟送达、仿真恐龙装上人工智能(AI)关节开始“说话”——这些看似离散的场景,正在自贡高新区编织成一张产业大网。

近日,“沿着釜溪看发展·盐都新动能”主题新闻发布会高新区专场在四川省自贡市举行。据悉,2025年自贡高新区AI产业营业收入较上年增长22%,规模以上企业关键设备数字化率达92%,一条“不卷算力、深耕场景”的差异化突围路径逐渐清晰。

在这场产业变革中,自贡高新区如何找准赛道?

不“卷”算力“卷”场景

发布会披露的核心产业定位为“车机龙”。其中,“车”指无人车,“机”指人形机器人,“龙”则是自贡市独有的仿真恐龙产业。这三者共同指向一个方向——具身智能。

与国内一线城市布局大模型、万卡集群不同,自贡高新区

选择了一条差异化发展路径:绕开算力竞争,聚焦具身智能硬件载体与物理场景落地。

这背后是一道现实的“算术题”。自贡高新区管委会副主任邱友绪表示,自贡高新区已建成面积达20万平方米机器人产业园、2.5万平方米中试基地,在建5万平方米人工智能创新发展产业园。这种体量的载体投入是经过精确计算的资源聚集。

电子科技大学教授王正宁认为:“自贡市发展AI不是跟风布局,而是特色突围。”在他看来,自贡市发展的机会不在通用大模型,而是具身智能与场景应用的细分占位。

但真正让这一定位立得住的是两个容易被忽略的细节。

一是落地速度。发布会透露,四川人形机器人多模态数据采集测试中心从启动到投运仅用时6个月,2025年16个产业项目签约落地。这种推进节奏表明,自贡高新区不是在推出一个遥远概念,而是在“装配”一个可快速运转的产业链。

二是产业链的清晰布局。自贡高新区投促局局长董春然列出明确的招商目标清单:电机、电控、减速器、传感器、激光雷达。这些都是具身智能硬件成本中占比最高的核心零部件,也是当前国内产业链的薄弱环节。

瞄准这些环节,自贡高新区正在“按图索骥”,填补产业空白。

从“租场地”到“找搭子”

“场景开放”一词在发布会上被反复提及。

自贡市率先在四川省全域开放示范线路38条、运行里程超20万公里——这些数字放在全国同类城市中都不算小。

但如果只把场景开放理解为政府给企业提供试验场地,就低估了自贡市全域开放的深意。

自贡高新区经运局局长廖晟介绍了3个具体案例:“小兰卤菜”用无人车做冷链配送和移动广告;自贡市第四人民医院用无人车建智慧医疗物流线,紧急药品配送时间缩短至15分钟;亘古龙腾等仿真恐龙企业联手优必

选,研发出能自主巡游、主动避障的智能仿真恐龙机器人。

这3个案例分别对应商业零售、公共服务、传统制造业升级3条赛道。它们的共同点在于:场景的提供方也是受益方,而不是单方面的资源出让。

“小兰卤菜”降低了配送成本;医院缩短了急救响应时间;恐龙企业则借助AI技术完成了产品从静态展示到动态交互的跃升。当场景使用方与AI企业形成利益共同体时,场景才真正具备了可持续的生命力。

这或许可以解释,为什么自贡高新区敢把场景作为招商“筹码”。董春然明确表示,下一步将深挖工业、民生、政务、医疗卫生等领域应用场景,以丰富场景资源吸引优质AI企业落户。

在这里,场景就是直接参与产业构建的“生产要素”。

筑牢底层支撑

发布会问答环节透露出一些挑战。

自贡高新区发科局局长倪俊峰

透露,自贡高新区正在加快智算中心建设,降低企业训练成本。据介绍,当前自贡市算力基础设施尚不能完全满足企业需求,企业训练模型需要付出额外成本。算力虽不是发展具身智能产业的最核心制约因素,但随着数据采集、模型训练需求增长,这一短板会逐渐显现。

邱友绪表示,自贡高新区正锚定市场空间广、技术门槛高、产业带动强的人形机器人和无人车两条核心赛道,聚力建平台、聚人才、促转化、强应用,筑牢产业发展底层支撑。

王正宁给出了颇具针对性的“自贡解法”,即用数据配套和特色IP构筑“护城河”。他建议,自贡市应依托四川省数据标注基地,推动从单纯的人工标注向多模态采集、垂类模型训练、数据资产运营升级,打造川南数据配套高地。同时,必须聚焦“恐龙+彩灯”这个独一无二的文旅IP。这意味着,AI不仅能在景区吸引游客,更能钻进老工业的机床里降本增效。

济宁高新区产权分割“一件事”改革显成效

本报讯 近日,清控智运(济宁)产业创新基地6栋标准化厂房顺利完成不动产权证分割登记,标志着济宁高新区聚焦企业发展痛点难点,推行工业标准化厂房产权分割转让“一件事”改革落地见效。作为破解实体经济融资瓶颈、盘活存量资产、优化政务服务的重要突破口,此项改革为区域高质量发展注入了新活力。

“济宁高新区多个部门联动,仅用一周时间就完成了项目竣工验收备案和不动产权证分割登记,让我们感受到了审批流程的‘高新’速度,更体会到了政务服务的温度。”清控智运(济宁)产业发展有限公司王总经理激动地说。

济宁高新区坚持“主动对接、靠前服务”理念,组织专人对标准化厂房项目开展调研走访,为每个项目量身定制个性化分割转让方案;在政务服务中心设立工业标准化厂房产权分割转让“一件事”专窗,开通审批绿色通道,确保审批流程高效顺畅;同时充分发挥“项目管家”“跑小青”帮办代办作用,为企业提供从竣工备案到产权分割登记的全流程、一站式帮办代办服务,切实为企业减负松绑。

此外,济宁高新区还创新推动项目竣工验收与不动产登记两个关键审批阶段深度融合,推出工业标准化厂房产权分割转让“一件

事”集成服务;整合不动产登记、税务等7个部门的8项相关事项,涵盖标准化厂房认定、不动产登记、税费缴纳等全环节,构建起“一次申请、联合审查、统一登记”模式。企业可根据实际需求,按照最小单元进行确权登记,实现申报材料精简37.1%、办理时间压缩79.1%。截至目前,济宁高新区已为126家企业通过产权分割转让办理不动产登记,帮助企业以低成本获得独立产权经营场所。

据介绍,下一步,济宁高新区将以“高效办成一件事”改革为牵引,持续塑强“高兴办”政务服务品牌,为区域经济高质量发展持续注入新动能。李代成



济宁高新区设立工业标准化厂房产权分割转让“一件事”专窗。

济宁高新区供图

厦门火炬高新区

一季度重点产业实现两位数增长

本报讯(林露虹 程勇杰 特约通讯员 雷颢) 近日,厦门火炬高新区2026年一季度统计数据显示:规模以上工业增加值同比增长20.3%;工业投资同比增长8.6%;固定资产投资132.32亿元,同比增长5.7%。厦门火炬高新区经济发展稳中有进,呈现重点产业支撑有力,高技术产业及战略性新兴产业向新向优发展态势。

制造业是厦门火炬高新区的强区之本。一季度,厦门火炬高新区智能终端产业、电力装备产业、新能源产业等重点产业营业收入均实现两位数增长,其中新能源产业增速高达81.9%。

从产业结构看,一季度,厦门火炬高新区规模以上高技术产业产值和战略性新兴产业产值同比分别增长22.8%、21.2%,占工业总产值比重较上年度分别提升3.9个、6个百分点。

产业向新向优的背后是厦门火炬高新区以“人工智能+”赋能传统产业转型升级,加快培育壮大新兴产业和未来产业的努力。

一季度,厦门火炬物联网孵化器获评工业和信息化部标准级孵化器,成为厦门市唯一入选的孵化器;“火炬成果转化大模型”上线,为园区企业、高校院所、科研机构和技术服务人员提供科研成果转化全链条服务;厦门火炬高新区深入推进全国高校区域技术转移转化中心建设,光电显示与海洋氢能分中心已对接全国优势学科高校64所,储备成果转化项目364项,推动3个重点项目落地转化。

一季度,厦门火炬高新区高水平对外开放蹄疾步稳,规模以上工业企业出口交货值同比增长21%;锂离子电池产业企业出口交货值同比增长77.4%。

据介绍,厦门火炬高新区将持续锚定“发展高科技、实现产业化”定位,紧扣厦门市城市转型升级总体框架,大力推进现代化产业体系建设。