

剑指2600亿元规模 成都人工智能“链”动高质量发展

成都发展
Chengdu Development

6月26日,2026中外知名企业四川行投资推介会在成都举行。现场发布了《投资四川重点产业机会清单》,成都有83个项目纳入全省合作项目,涵盖先进制造业、商业航天、人工智能、新能源等多个前沿领域。与此同时,第二批四川省人工智能产业链主企业名单正式发布,4家入选企业均来自成都,成都AI产业龙头集聚效应持续放大。在推动高质量发展的道路上,成都的“含新量”正从项目清单上的硬核布局,转化为产业链主引领、新质生产力竞相迸发的鲜活图景。

华西都市报·封面新闻
记者 杨芮雯

硬核项目擦亮AI“家底”

▶ 成都AI核心产业规模突破1500亿元

作为四川省人工智能产业核心承载地与发展主阵地,成都AI产业底盘坚实、动能充沛。成都自2020年获批建设国家新一代人工智能创新发展试验区以来,从技术创新、场景应用、企业培育、人才引育等维度搭建完善的政策支撑体系,成都高新区、天府新区等片区已形成显著的AI企业集聚效应。

2025年,成都人工智能核心产业规模突破1500亿元,占全省总量79%,产业规模与集聚度稳居全省首位。产业增长势头强劲,连续三年保持35%以上增速,全市已集聚人工智能相关企业超1200家,持续跑出AI产业发展的“成都加速度”。

重大招商活动是观察城市产业发展的重要窗口,完善的产业生态与优质的营商环境,持续吸引优质项目落地成都。

2026中外知名企业四川行筹备期间,共达成301个合作项目,其中83个省级重点合作项目落地成都,项目聚焦先进制造业、商业航天、人工智能、新能源等未来核心赛道,持续扩充成都硬核产业储备。

2026中外知名企业四川行投资推介会现场,上海智元机器人西南具身智能产业基地项目、美国安利中草药有机农场项目参加重点项目现场展示。前者



明途科技产品赋能AI漫剧。图据明途科技微信公众号

精准卡位人工智能与高端制造前沿赛道,后者推动跨国企业中国本土化战略深度落地,为海内外外企合作打造了可参照、可对接、可落地的产业合作样板。

成都AI产业落地见效、加速生长。日前,智元西南具身智能产业基地在郫都区正式启用,200台“成都造”远征A3人形机器人顺利下线。立足长远发展,成都已明确人工智能产业阶梯式发展蓝图:2027年,实现AI全行业深度赋能,核心产业规模突破2600亿元、增速超30%;实施“双百”工程,落地100个创新产品、打造100个示范应用场景,年均培育20个行业标杆场景,新一代智能终端、智能体应用普及率超70%。2030年,新一代智能终端、智能体应用普及率超90%,实现人工智能与全市各行业、各领域全方位深度融合。

梯次布局协同互补

▶ 打造人工智能产业发展的特色“成都路径”

如果说落地项目是产业发展的“砖瓦基石”,链主企业便是串联整条产业链的“钢筋骨架”。

6月25日,第二批四川省人工智能产业链主企业名单正式发布,4家人选企业均来自成都,分别为国星宇航、星拓微、中科信息、明途科技。至此,成都省级人工智能链主企业增至12家,占全省总数92%,龙头集聚优势愈发凸显。新一批链主企业覆盖算力、基础硬件、大模型等核心领域,与原有8家链主企业形成梯次布局、协同互补的发展格局,打造出人工智能产业发展的特色“成都路径”。

一个个链主企业“实力硬核”,在福布斯2026中国人工智能科技企业TOP50榜单中,成都共有11家企业上榜,上榜数量位居全国第四,这些链主企业持续扩容,扭转了产业零散化发展局面,有效辐射带动商业航天、先进制造、新能源等前沿赛道协同发展。其中,国星宇航以空天AI技术赋能商业航天遥

感、卫星测控产业,卡诺普工业机器人助力汽车智能制造升级,实现多赛道技术互通、资源共享,持续提升产业科技含金量。

优质的产业生态与高效的政企协同,持续吸引头部企业深耕四川、落地成都。

作为2026中外知名企业四川行活动的常客,沃兰特航空联合创始人、总裁黄小飞表示,企业见证了四川产业体系的持续完善,也依托平台汇聚了优质合作伙伴。“很多时候可以做到不出园区就能造一架飞机,上下楼就是上下游。”黄小飞说。

目前,沃兰特航空将全国唯一生产制造基地布局自贡,首架“自贡造”飞机2024年顺利下线,2026年5月完成首次有人驾驶载人飞行,企业稳居全球eVTOL领域前三。企业计划在成都设立研发中心,深耕尖端技术研发,推进多款新机型迭代升级。

如果说沃兰特航空的案例展现了产业链上下游的微观协同,那么星际荣耀的布局则诠释了成都都市圈产业协作的宏观图景。

目前,星际荣耀已完成成都、德阳、绵阳三地产业分工布局:成都负责液体可回收火箭总装总测与核心部件生产,德阳聚焦固体运载火箭总装检测,绵阳承担发动机试车与生产任务,三地层级清晰、高效联动。星际荣耀企业负责人坦言,成都优质的营商环境与高效政务服务令人印象深刻。2025年2月,星际荣耀与成都双流区签约,落地总投资超30亿元的双曲线三号火箭生产总部基地,从接洽签约到开工建设仅用时10个月,较计划提前6个月,尽显项目落地的“成都速度”。该基地预计2026年年底投产,满产后年产火箭20枚,将填补成都火箭总装领域产业空白。

“真金白银”精准滴灌

▶ 一大批企业项目在加速落地

产业的竞争,归根结底是人

才的竞争;项目的落地,离不开政策的精准滴灌。

2026年4月,成都发布西部首个AI人才专项政策“卧龙九条”,向全球人工智能人才抛出“橄榄枝”。政策聚焦顶尖、领军、应用、高潜“4类人才”,创新场景应用、社区建设、人才评价、金融支持、综合服务“5大机制”,纵向打通从战略科学家到青年储备人才的成长通道,横向覆盖创新创业全流程要素供给。

省级政策同步加码。《四川省进一步促进人工智能产业链发展若干政策》日前正式印发,聚焦智能制造、科学智能、智能医疗、智能政务、智能农业、智能应急、智能服务业、低空智能八大领域布局省级标志性应用场景,符合条件项目最高可获2000万元资金支持;省级人工智能应用场景典型基地(区域)择优给予最高200万元扶持,以全链条政策供给助推全省人工智能产业高质量发展。

而真金白银则换来一个个项目“加速落地”的回应。

投资100亿元的JL科技总部及产业化基地、投资35亿元的中际旭创全国总部及生产基地,有望年内启动开工建设;总投资630亿元的京东方第8.6代AMOLED生产线于今年6月在蓉顺利量产,这座超级工厂将推动国内柔性显示产业实现从“行业领跑”到“定义赛道”的跨越式突破。

一批批高能级项目接连落地,一条条新兴赛道持续扩容,为成都人工智能产业积蓄起源源不断的增长底气,夯实了城市新质生产力发展的硬核支撑。

从剑指2600亿元AI核心产业规模的决心,到12家省级链主企业的龙头牵引,成都人工智能产业持续以链主聚产业、以新质赋动能,持续将城市的“含新量”,转化为实体经济高质量发展的“含金量”。



6月25日,第二批四川省人工智能链主企业名单揭晓,国星宇航、星拓微电子、中科信息、明途科技4家成都企业入选。图据活动主办方



星拓微电子产品。图据星拓微电子微信公众号