2025年2月26日 乙巳年 一月二十九

总第 11340 期



国内统一连续出版物号: CN 51-0098 邮发代号:61-85 值班副总编辑:肖方林

全年定价:450元 零售价:2.00元

国企业的思想者

# 江南工业集团计量理化中心: 打造检测校准行业标杆

[详见 P2]

潍坊鄌郚: 中国吉他小镇里的"世界音符"

新兴产业势头强 技能岗位需求旺 -广西 2025 年春季全区人才交流大会见闻

[详见 P4]

# 主动求新 做大市场

**-**重庆民企新春外贸 一线观察

■ 新华社记者 李晓婷 周滨滔

连日来, 重庆宏钢数控机床有限公司董 事长汪传宏忙得不可开交。刚将一批"大块 头"精密数控机床装箱运往越南,又达成了一 个出口泰国的订单意向。

"客户要得着急,我们正开足马力保障订 单交付。"汪传宏说,今年企业已签订出口订 单金额 3000 余万元,实现开门红。

记者走入车间厂房一线发现,尽管开年 来面对诸多外部不确定因素,但重庆企业主 动求新、做大市场、畅通渠道,应对市场变化, 信心和底气更足。

"不断推陈出新的产品是我们开拓海外 市场的法宝。"重庆美心(集团)有限公司副总 裁仪文说。开春以来,企业生产工厂内一片繁 忙,今年1月,企业出口门类产品约5万套, 产值同比增长9%。

为不断满足海外客户多样化需求,企业 不断拓展产品规格、种类,丰富产品线。企业 新研发的百叶门和组合门系列产品, 在北美 市场大受欢迎。

仪文说:"面对外部影响,我们快速做出 反应,今年,企业将继续加大研发投入,提升 产品的技术含量和品质,增加产品附加值。'

距离美心集团 50 余公里外,以小型农机 和发动机制造出口为主的重庆华世丹机械制 造有限公司同样在产品上下足了功夫。

"近年来,借助重庆区位物流优势和通道 建设,我们的产品出口至南美、欧洲、东南亚、 非洲等地。"企业董事长刘大明说,"针对不同 国家的农业需求,我们研发出4种类别20余 款型号的微耕机,搭配不同配件,能适应多种 土地耕作条件。"

乘坐式微耕机、碎枝机、劈木机、碎草机、 喷雾机……企业展厅内, 各类小农机琳琅满 目。"今年我们的农机产品类别将增至20余 种,还将在海外市场新建自有销售渠道,进一 步降本增效、提升服务质量。"刘大明说。

今年4月, 重庆润通科技有限公司在越 南新投资建设的生产基地即将投产,预计年 内产值将达16亿元。

"我们对今年充满信心。"公司事业部总 经理冷文强告诉记者, 作为一家生产通用机 械设备的外向型企业, 去年企业出口产品销 售额同比增长35%。"这一方面得益于我们 海外基地形成了持续的生产能力,一方面得 益于亚非拉国家市场份额的增长。"

"企业练内功,政策来帮忙,我们努力让 所有想做外贸的企业都可以享受到全链条服 务。"重庆市商务委副主任孙熙勇说,今年重 庆将加快构建"线上+线下"同步运行的外贸 综合服务体系,推动重庆外贸高质量发展。

## **本报监督公**会

凡本报工作人员必须持有效证件。 本报人员个人不得以新闻舆论监督之名 向企事业单位和社会各方面收取任何费 用;本报任何个人不得以任何理由向企 事业单位和社会各方面收取现金,广告 等宣传需正式签订本报合同并通过银行 汇款到报社账号,不得以任何理由收取 现金或转付到与报社无关的其他账号。

举报电话:028-87344621 企业家日报社

责编:方文煜 版式:黄健

新闻热线:028-87319500 13811660079 企业家日报网:www.zgceo.cn\_电子版:www.entrepreneurdaily.cn 官方微博: http://weibo.com/jrwbd 投稿邮箱: cjb490@sina.com





企业家日报微信公众平台 二维码

# [详见 P3] 政策加力民营经济"定心丸"释放新机遇

民营经济是高质量发展的重要基础,是 推动中国全面建成社会主义现代化强国、实 现第二个百年奋斗目标的重要力量。

武汉大学经济与管理学院副院长罗知表 示,民营企业推动科技进步、发展新质生产 力、参与中国式现代化建设,民营经济在国家 的经济建设发挥着越来越重要的作用。

进一步优化支持民营经济发展壮大的营 商环境,在当前尤为重要。

从完善民营企业参与国家重大项目建设 长效机制,完善民营企业融资支持政策制度, 到规范涉企行政检查, 再到加快推进民营经 济促进法立法进程……促进民营经济健康发 展的政策力度持续增强,不断为我国民营经 济高质量发展创造新机遇。

"我们科技产业的发展就是需要这样有 力的政策支持,政府搭建平台,我们民营企业 才能够凝心聚力。"海特集团董事长李飚说。

#### 促进公平 稳定信心

市场准入是经营主体参与经济活动的前 提,公平竞争是市场经济的基本原则。首部关 于公平竞争审查的行政法规《公平竞争审查 条例》于2024年8月1日正式施行,为民营 企业持续健康发展创造更加公平、更有活力 的市场环境

"《公平竞争审查条例》对我们民营企业 发展起到了积极作用,这无疑是一针强心剂, 保障了我们企业经营者公平参与市场竞争, 也更加坚定了我们企业高质量可持续发展的 信心。"重庆展印包装印刷有限公司总经理徐

"《公平竞争审查条例》的出台回应了我 们民营企业有多个方面的需求, 保障市场公 平,让民营企业能在公正的环境中施展拳脚, 助力发展。"武汉依迅北斗时空技术股份有限 公司董事长付诚说。

"我认为,条例对我们企业未来,在市场 当中去公平地获取资源是有非常大的一个帮

●2月10日,杭州云深处科技的工作人员在动态展示"绝影"系列机器人。 黄宗治/摄 助的。2025年也是刚开年,我们在未来发展 过程当中还是充满期待和信心的。"巨安储能

武汉科技有限责任公司董事长、首席执行官

#### 亲而有度 清而有为

孟锦涛表示。

构建亲清政商关系,是营造良好政治生态、 优化营商环境的重要保障。经营主体的需求在 哪里,服务就要跟进到哪里。杭州"我负责阳光 雨露、你负责茁壮成长"的创新创业品牌孵化了 "六小龙",带来了启迪:政府的精力和资源重点 应放在培育壮大耐心资本、完善创新创业环境、 强化知识产权保护等"刀刃"上,让企业大胆闯 放手拼,坚决做到无事不扰、有求必应。

春节后上班第一天,湖南省娄底市召开促 进民营经济发展壮大会议。会议提出,有关部门 要树立"如我在商"的理念,将心比心、换位思 考,真正把民营企业的事当成"自家事"来办。

湖南初源新材料股份有限公司董事长肖 志义表示:"作为一家从娄底成长起来的企 业,在发展的各个阶段,都受到了政府的支 持,我们能够安心做好自己的科研,把自己的 企业做大做强。

"降低制度成本、物流成本、金融成本,这给 我们的振奋是巨大的。目前也因为这几个成本 的降低,给我们的下游企业带来了很多动力,也 是我们产业链一个重要的引擎。"湖南爱派尔智 能装备制造有限公司总经理邹宝华说。

#### 创新方法 优化环境

为打造一流营商环境,各地不断创新服 务管理方式。北京市在市级层面建立的促进 民营经济发展壮大联席会议制度,构建了跨 40 家市级部门和各区的横向配合、纵向联动 工作格局。陕西省则通过"陕企通"一站式服 务平台,实现了对企业诉求的受理、转办、反 馈全过程闭环管理。安徽探索实施惠企政策 资金"免申即享"新机制,推出惠企政策资金 "免申即享"平台。

四川省成都市以做强做优"蓉易+"系列 智慧服务品牌为重要抓手, 打造多个提升民 营经济服务质效的平台,助力民营经济高质

据四川省成都市发展和改革委员会营商 环境建设处处长高永泽介绍,成都市深入实施 营商环境综合改革,把回应企业的诉求问题作 为优化营商环境的重中之重,聚焦经营主体反 映强烈的政策服务、项目投资、企业融资等诉 求问题。"我们深入开展'进万企、解难题、优服 务、促发展'工作,帮助企业开展降成本、拓市 场、给场景、搭平台相关的工作。"他说。

政策千万条,落实第一条。以恒心办恒 业,以实干成就未来。乘着新时代新征程的春 风,民营经济必将迈向更加广阔的天地。

# 人工智能 +"催生行业新变

# 中西部产业变革正加速推进

钢铁厂的转炉被装上"火眼金睛"、医院的 AI 助手开始"履职"、车间的 AI"质检员"实现 精准质量把控……记者近日在中西部多地走 访发现,以"人工智能+"为引擎的产业变革正 加速推进,他们将AI的种子深植于千行百业。

#### 看应用 新场景不断涌现

在广西钢铁集团有限公司炼钢厂内,"AI 炼钢"让生产效率进一步提升。早年间,工人 们需凭经验"望火断钢",判断结果受个人经 验影响较大,还存在一定的危险性。如今,通 过各类探头和 AI 算法,可以实时捕捉并解析 火焰颜色、形状、亮度等信息,精准指导投料

"我们把人工经验'翻译'成数字语言,在 AI 的帮助下,不仅减少了人工误判造成的损 失,还能用更小的投料量产出更好的钢。"广 西钢铁炼钢厂技术专家陆志坚说。

AI 也可从钢花飞溅的车间延伸到救死 扶伤的医院。重庆大学附属三峡医院近日引 入 DeepSeek 大模型基座,推出基于本地部署 的大模型应用。"在系统中录入患者主诉、病 史等信息,点击'病情分析',就可以直接调用 大模型。"三峡医院心血管内科主任张建明 说,大模型给出的答复包括该患者可能的疾 病假设、建议的检查项目等内容,成为医生治 病救人的得力助手。

《中国新一代人工智能科技产业发展报



告 2024》显示:大模型的开发和商业化应用 为 AI 在更大范围和更广领域的"扩散"创造 了条件,中西部地区开始出现 AI 产业创新场 景,共同推动我国 AI 产业的发展。"以 AI 技 术引领生产力变革式发展的时代已经来临。" 湖南省科技厅前沿技术处副处长谭浩说。

### 谋发展 新产业蓬勃兴起

转身、踱步、奔跑……在一家石化工厂 里,一只训练有素的"特种犬"不仅可以灵活 避开障碍,还能在每个油罐前停留 10 来秒就 隔空扫描出罐体内部的液位和压力等数据, 自动分析是否存在安全隐患。

这是位于重庆两江新区的七腾机器人有 限公司研发的防爆四足机器人。公司负责人 介绍,相较于传统工业机器人的"固定程序+ 机械臂"组合,这款智能机器人具备"多模态

"人工智能催生的不仅是技术迭代,还有 产业生态的重构。"广西科学院新一代信息技 术研究所所长王晓琳说,与人工智能相关的 新兴产业正迸发澎湃动能。

在湖南, 希迪智驾研发的无人驾驶矿卡 在多地矿山"跑"出高于人工的运输效率,加 速矿山运营走向智慧化、绿色化;万兴科技打 造音视频领域"天幕"大模型,让内容创作者 输入文字即可快速生成高清创意视频, 软件 和服务已覆盖200多个国家和地区。在广西, 品格智造的机器人微生物检测平台,以"人管 实验+机器执行"模式,将工作效率提升 14.4%;柳州优必选机器人超级智慧工厂项目 正加紧建设,未来将生产行业服务场景、C端 消费级等机器人产品。

"目前新区拥有优必选机器人等 15 家智

形成多家龙头骨干企业引领的产业发展格 局。"广西柳州市北部生态新区管委会有关负 责人说。

## 促协同 全链条愈加高效

在位于长沙的威胜集团有限公司智能车 间,一台台智能电表加速下线。AI技术像一 根"金线",串起生产全链条:设计环节,借助 AI 大模型辅助,大大提高了产品设计的效 率;生产环节,AI能够预判产线故障问题、提 前维护,一年可节约成本近5000万元;质检 环节,AI配合机器视觉等技术,大幅提升了 质量检测的准确性和效率。

威胜集团相关负责人吕新伟说,通过 AI 的深度应用,企业实现了生产各环节之间的 密切协同,提升了优化资源配置能力。"据测 算,应用 AI 后,企业人均生产效率提高 60% 以上,产品生产周期缩短50%。"

而今,AI 技术已深度嵌入产业链的不少 环节。西部创源智行科技(重庆)有限公司专 注汽车专业大模型平台与应用技术,2024年 发布的 G-VoTest 智能座舱语音交互 AI 测试 系统首次实现"用 AI 测试 AI", 节约 50%测 试时间与人力成本。广西美斯达工程机械设 备有限公司通过 AI 远程诊断系统,实现非洲 矿场破碎机的"云巡检",售后成本降低40%。

"数据链就是价值链。"王晓琳坦言,AI以 高效数据处理与智能决策能力打破传统生产 模式,推动信息互通与协同创新,让产业链体

