



积极作为 坚定前行

——中小微企业发展一线观察

新华社记者

人勤春来早,机器轰鸣响,返岗生产忙。记者近日在基层采访时看到,不少中小微企业抢抓市场机遇,积极谋划经营发展。

中小微企业联系千家万户,是激励创新、带动投资、促进消费的生力军。不少中小微企业家在自身所在的经营领域保持定力、积极作为,探索高质量发展之路,展现了坚定前行的信心和底气。

设中小企业751.8万户,同比增长15.4%,企业数量规模仍在不断壮大。记者在一线采访时发现,优秀企业不断涌现,专精特新中小企业锁定各自行业,展现出厚积薄发、日益强劲的专业实力。

浙江工商大学校长王永贵说,从发展状态来看,不少中小微企业沉着应对风险挑战,既准确识变、科学应变、主动求变,又“咬定青山不放松”,不为各种困难所惧,朝着既定的发展目标,展现出坚定不移向前进的昂扬姿态。

创新,让中小微企业各显神通

“鱼儿离开水无法呼吸,企业离开创新难以生存。”宁波众远新材料科技有限公司总经理励达说,中小微企业发展要形成新质生产力,必须依靠科技创新催生新模式、新动能。

近年来,3D打印技术在各地受到广泛关注。“美味佳肴的制作离不开优质的食材,好的3D打印作品也需要优质粉材的支撑。”励达表示,众远新材料的使命,就是希望打破国外在相关领域的技术封锁,实现好粉材“中国产”。

技术突围的探索之路是艰辛的:一种方案行不通,就换另一种方案;一种材料不满意,就换另一种材料……励达自己也记不清,他们究竟在一种微米级的粉末前“从头再来”过几次。

功夫不负有心人。2023年底,多款新型3D打印高温合金粉末产品成功上市,迅速吸引了国内外不少客户群体的目光。

与众多新材料一样,面对瞬息万变的市场环境,众多中小微企业立足自身实际,在各自擅长的领域突破创新,闯出一片高质量发展的新天地。

有的企业加大在低空飞行、绿色低碳等新兴产业领域的拓展布局——

在沃飞长空科技(成都)有限公司,公司首席执行官兼首席科学家郭亮说,一款“飞行汽车”近日首次试飞成功。作为低空300米飞行的一种城际快捷交通工具,该“飞行汽车”垂直起降、无需机场,智能化、成本低、易维护,或可成为未来交通的解决方案之一。

有的企业持续加强工业互联网建设,在数字化转型上取得新突破——

“我们运用人工智能技术,让客户公司的生产线变得‘更聪明’。”天津福莱迪科技发展有限公司总经理朱奎峰说,近年来公司一步步设计出自己的AI算法,让数据在生产线上“流动”,做出精确“决策”,大大提高了生产效率。

还有的企业创新参与行业标准制定,通过提高行业话语权提升市场地位;与大型企业共

享生产要素、搭建共性技术平台,实现大中小微企业融通创新;成功让产品进一步“漂洋过海”,在国际市场开拓上取得新成就……

“创新环境的进一步改善,让越来越多的中小微企业各展其美、各显神通。”王永贵说。

“营商环境好不好,企业最有发言权”

“天津市智能制造专项资助一笔,32万元。”“天津市雏鹰企业贷款贴息一笔,5万元。”“天津市西青区创新创业英才‘113’计划资助一笔,100万元。”“天津市专精特新企业专项贷款一笔,约300万元。”……

天津微深联创科技有限公司副总经理刘伟一见到记者,便拿出记录本一笔一笔算起了“账”。自2017年成立以来,公司先后获得了100多万元的政策补助和300多万元的贷款优惠。“营商环境好不好,企业最有发言权。”刘伟说,“真金白银”的优惠,直接推动了企业技术攻关的进程,提升了企业产品研发实力和科研能力。

天津提供的服务不止于此。刘伟说,当地政府帮助企业对接外部市场资源,推荐企业参加各类展会,与企业一道梳理区域内的潜在客户,定期组织沙龙活动,为企业开拓市场提供支持。

“通过这些方式,我们收获了不少新的客户资源。”刘伟说,相关部门还积极举办融资路演会,会后持续保持跟踪,帮助企业引进战略投资,同时出台了相应的人才配套政策,助力企业引进专业技术人才。

业内人士表示,把构建亲清政商关系落到实处,为中小微企业排忧解难,帮助中小微企业在创造就业、国际竞争等领域中大显身手,如今已成为各级政府优化营商环境工作的一个重要方面。

在四川,一些地方的税务部门对高新技术企业类小微企业实施“成长档案”管理制度。“一户一档”详细记录企业生产经营、涉税数据以及诉求建议等信息,定期对信息进行细致分析,为相关企业提供“一对一”定制化的税务服务。

在浙江,经信部门深入开展“万名干部助万企”精准对接活动,以“发展帮谋”“政策帮享”“困难帮解”“管理帮优”“资源帮联”为重点,选派3.2万名助企服务员“点对点”服务中小微企业26.7万家次,办理企业诉求2.5万件。

减免小规模纳税人增值税;减半征收小微企业“六税两费”……有关部门发布的信息显示,多项惠企措施将延续至2027年底,进一步助力中小微企业积极作为、坚定前行。在高质量发展的大潮下,中小微企业拥抱新的机遇,未来前景可期。(新华社北京2月29日电)



2月26日,在2024年世界移动通信大会上,人们参观传音旗下的TECNO展台。新华社发

分享智慧 释放创新

——中国企业在世界移动通信大会备受瞩目

为期4天的2024年世界移动通信大会26日在西班牙巴塞罗那开幕。中国移动、中国电信、华为、荣耀、中兴、小米、科大讯飞等约300家参展中国企业在大会期间分享最新创新成果,备受各方关注。

中企创新吸睛亮眼

从融合5G与人工智能技术的裸眼3D产品、透明屏笔记本电脑,到智能汽车、生成式人工智能应用,中国厂商展出的智能产品与科技创意十分亮眼。

中兴通讯今年发布了全新升级的努比亚5G+人工智能裸眼3D平板电脑。不论影视、游戏、社交和流媒体等各种应用或本地内容,只需一键触摸便可实现从2D到3D的实时转换呈现,吸引众多参观者前来咨询体验。

小米展出的小米SU7电动车也是展台上受瞩目的产品之一。小米总裁卢伟冰表示,小米的车辆产品完成了其品牌“人·车·家全生态”平台完整闭环,将个人设备、智能家居产品和车融合在一起,全面打通人、车、家三大场景,带动产业链共创以人为中心、主动服务于人的超级智能生态。

围绕人工智能、通信跨界融合等本届展会热点话题,中企展出的最新技术和创新产品同样可圈可点。

联想集团推出最新人工智能设备和基础设施及解决方案组合,对外展示了最新概念产品联想ThinkBook透明屏笔记本电脑。这款电脑借助人工智能技术将物理对象与数字信息相结合,创造出独特的用户内容,其透明性设计让设备能自然融入周围环境。

科大讯飞发布了多款基于生成式人工智能和深度学习的应用,覆盖企业服务、智能营销、智慧人居等多个场景,更直接面向企业和消费者的使用场景,专注解决企业经营和用户生活中的痛点。

科技活力广获赞誉

“我观察到中国企业正在走入舞台中央”,中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔代拉说,没有中国企业的积极参与,世界移动通信大会就无法真正体现其全球本质。

世界移动通信大会主办方全球移动通信系统协会会长葛瑞德告诉新华社记者,中国参展企业展现出“绝对一流、前沿的科技实力”。葛瑞德表示,中国在前沿通信技术、人工智能、通信跨界融合等方面投入了大量资源,充满活力的中国科技企业积极促进下一代数字技术发展,他期待“这些努力都将持续结出丰硕成果”。

全球移动通信系统协会首席营销官拉腊·德瓦尔说,中国正在涌现出大量创新,“有约300家中国企业参会展示了他们的创新成就,他们能来这里真是太棒了”。(据新华社西班牙巴塞罗那2月28日电)

· 全新定位：甘肃日报社区版 ·

兰州晨报3月1日改版

深耕街道社区 服务基层治理
聚焦校园内外 关注少儿成长



与奔流新闻“甘肃智慧社区服务云平台”同频共振

与奔流新闻“甘肃小记者团”同源共流