



辽源发布

让天更蓝 山更绿 水更清 谱写美丽中国建设的辽源新篇章



LIAO YUAN RI BAO

2024年4月22日 星期一
甲辰年三月十四 三月廿七立夏

总第8999期 今日4版

国内统一刊号:CN22-0010 E-mail:jl_lyrb@126.com

中共辽源市委主管主办 辽源日报社出版

新闻热线:0437-3249118

辽源信息港 <http://www.0437.com>

民间投资增速回升 如何进一步激发投资潜力?

新华社记者 于佳欣 刘开雄 邹大为 温克华 田颖 王嘉伟 王自宸 吴慧璐 秦宏

民间投资是推动经济发展、扩投资稳就业的重要力量。最新数据显示,一季度民间投资同比增长0.5%,扣除房地产开发投资,民间投资增长7.7%,增速进一步回升。

当前,民营企业投资形势如何?怎样进一步提振民企投资信心、激发民间投资潜力?新华社记者近日深入多地调研,进企业、下车间,感受民营企业发展温度,触摸中国经济高质量发展脉搏。

市场回暖,当前民企投资形势如何?

北醒(北京)光子科技有限公司创始人李远最近一直在北京和广州两地奔波,与记者见面时,他疲惫中带着兴奋。

“公司去年投资数亿元在广州建了激光雷达生产工厂,今年3月底开始量产,预计秋天能达产10万台。”李远说,车载激光雷达是公司目前发力重点,未来将会成为新的增长点。

2015年创立时不足10人,如今团队超200人,去年公司已成长为国家级专精特新“小巨人”企业。李远说,公司多年年均研发投入增长超50%,将在车载激光雷达领域加大布局。

同样受到向好形势鼓舞的,还有安徽瑞模装备模具股份有限公司总经理王罗海。公司2004年做家电模具起步时只有四五个人,年销售额不到100万元。三年前,瞄准新风口,王罗海开辟了汽车车灯模具制造的新赛道,销售额逐年增长,今年预计达1亿元。

“开年来,汽车车灯模具工厂满负荷运行,订单同比增长超30%。”王罗海说,今年计划投资2000万元改造机器设备,以更好满足客户定制需要。

记者在调研中发现,开年以来,不少企业反映订单好于去年,有扩大产能或增加产线的意愿,“新三样”及新赛道上的企业尤其如此。

近期发布的一系列经济数据,也印证了这一态势——一季度,民间投资同比增长0.5%,增速比前2个月快0.1个百分点;制造业民间投资增长11.9%,基础设施民间投资增长8.1%;

一季度,规模以上私营企业企业增加值比去年同期快3.4个百分点,前2个月规模以上私营企业企业利润同比增长12.7%;

一季度中小企业发展指数达89.3,比上季度上升0.2个点,高于2022年同期水平,与2023年同期持平;3月末,民营企业贷款增速快于全部贷款增速;当前获得贷款支持的科创企业中,九成多是私人控股企业……

国家统计局固定资产投资统计司司长董善清说,今年以来,各地区全面落实

促进民营经济发展壮大的意见及配套举措,增强民营企业内生动力,支撑民间投资继续恢复。

“民间投资比例是监测民营企业发展状况的晴雨表,也是巩固经济回升向好的发力点。”中国中小企业协会常务副会长马彬说,今年前两个月民间投资增速由负转正,一季度在此基础上进一步向好,加上各类指标表现,表明民间投资意愿有所回升,企业发展信心进一步恢复。

但从中小企业发展数据看,一季度数据仍处于景气度以下,折射投资预期有待进一步稳固。

记者在调研中也发现,经济形势回升向好的当下,企业投资心态“冷热不均”,有的意愿积极,有的仍在观望,市场需求不足、行业竞争加剧成为企业普遍反映的压力。

福建一家从事出口鞋服生产的企业负责人说,虽然一季度海外市场需求比去年明显好转,但企业并不敢轻易投资扩产。“还要再看看订单增加态势能否持续。”他说,面对市场回暖,只能先喘口气,想“深呼吸”还要再等等。

中国建设银行泉州分行相关负责人说,从分行掌握的数据看,今年以来企业信贷规模增长明显,说明企业的生产经营活跃度有所回升。但从结构看,短期流动性贷款居多,中长期项目贷款并不多,且以大企业为主。

去年至今,一系列促进民营经济发展壮大的政策措施密集出台,给企业吃下“定心丸”:中共中央、国务院发布意见,提出促进民营经济发展壮大的31条举措;中国人民银行等八部门推出25条举措加强民营企业金融服务;国家发展改革委设立民营经济发展改革委,针对民营企业痛点难点更有针对性提供服务;今年的政府工作报告也对稳定和扩大民间投资作出部署……

“我们感受到国家对民营经济的支持力度,企业更要想办法激发内生动力,让自身快速恢复‘造血’机能。”山西美锦能源股份有限公司董事长姚锦龙说。

新加坡《联合早报》近日援引有关专家分析称,中国国内供需有所改善,企业信心正在恢复,消费和投资意愿不断增强。

内外兼修,如何更好提振企业投资信心?

武汉新华扬生物股份有限公司总经理助理陈祺从没想到,企业能像网购一样,快捷找到资源和合作伙伴。

2023年底发布技术研发需求,2024年3月合作项目开发……在湖北科技创新供应链平台上,清晰记录着企业与研究所达成技术合作的全流程。“当时,我们

发布了需求信息,没想到通过平台线上对接,解决了我们项目的关键技术难题。”陈祺说。

在这一平台上,各方可以实现技术、人才、金融、场景等四类需求对接。“平台以需求为导向,以企业为主体,让政府与企业的关系从管理与被管理转向了风险共担、互相促进发展的关系,助力各方实现共赢。”湖北武汉东湖高新区科创局有关负责人说。

据了解,湖北科创供应链平台建立以来,共促成142项企业技术研发需求合作,其中近80%为中小民营企业,通过技术“揭榜挂帅”政策引导,与企业共担研发风险,带动新增企业研发投入达到6.26亿元,政策资金引导撬动比例达到1:5。

清华大学五道口金融学院副院长田轩说,提振民营企业投资信心是一个系统工程,既需要政策、资金、项目等硬支持,更需要稳定预期、公平竞争、法治环境和良好服务的软支持。

零重力飞机工业(合肥)有限公司联合创始人贾思源回忆起企业落户安徽合肥的经历时说,政府开放低空试飞应用场景,减免企业几年房租和装修费用……但更重要的是,合肥当时一并引进了空天信息相关产业,一下子签约了二十几家企业。“这为我们与链上企业合作提供了很好支撑。”

“如今招商引资,已不能靠土地、税收等传统要素吸引,需要发挥产业链配套、场景化应用、产业生态优化、变招工为招才的优势吸引投资。”合肥市发展改革委总工程师李浩淼说,优惠的税费政策固然吸引人,但良好的产业生态和营商环境更为重要。

一场场政企“双向奔赴”的早餐会、恳谈会,让企业诉求更快得到倾听和落实;推出企业投资产业链地图,帮助企业更快找到投资合作方;为企业“量身定制”特色金融服务……各地行动释放出鲜明信号:助力企业放手脚、轻装上阵,积极投、有力投、放心投。

聚焦民营企业急难愁盼,各地各部门也在加快行动——

国家发展改革委多次召开促进民营经济发展壮大现场会,精准推动解决本地民企反映的问题诉求;六部门联合修订发布管理办法,鼓励和引导社会资本参与基础设施和公用事业建设运营;中国人民银行设立科技创新和技术改造再贷款,激励引导金融机构加大对科技型中小企业、重点领域技术改造等的金融支持力度……

为保障民营企业融资需求、用地需求、能耗需求,安徽提出“3个70%”要素保障机制;针对民营企业“不

能投”“不敢投”“不愿投”等问题,浙江提出重大工程和补短板项目清单、重点产业链供应链项目清单等“三张项目清单”;针对民营企业融资难问题,江苏提出发挥政府性融资机构作用,对民营企业的融资担保业务比重原则上达到80%……

据国家发展改革委消息,向民间资本推介项目平台显示,截至2月底,吸引民间资本参与的项目超1600个,总投资规模2万多亿元。

采访中很多企业表示,在营商环境不断优化当下,企业更需激发内生动力,主动出击,应对压力和风险。

面对近几年行业竞争加剧,安徽长庚光学科技有限公司选择迎难而上。“企业每年研发投入占比10%左右,无论多难,我们都保持着每年至少上市5至8款新品的迭代频率。”公司产品经理曹育说。

“市场就在那里,关键看你如何去挖机遇。”曹育说,修炼内功是唯一出路,独一无二的产品才有竞争力,立足自身优势,脚踏实地,就会迎来一片新天地。

向“新”前行,打开企业发展更广阔空间

手握15000余件与OLED相关的关键专利,长期深耕OLED显示领域的维信诺在激烈竞争中充满底气,合肥工厂一季度的产能需求已是去年同期的四倍。

“这得益于企业对新技术的提前布局。”维信诺联席总裁严若媛说,“如今,我们在研发新技术VIP时,就把国产化放在源头考量,邀请产业链相关国内领先企业一起研发。”

铆足干劲,主动作为,更多企业正提前布局,向“新”发力,拓展更广阔发展空间。

勇于创新,在培育和发展新质生产力中寻找新赛道。

零重力飞机工业(合肥)有限公司园区内,“构建地球上第三种交通生态”的标语随处可见。一个个大小不同、造型各异的载人飞行器,带着未来感扑面而来。

“我们致力于研发300至3000米飞行高度范围内的载人eVTOL(电动垂直起降飞行器),实现城市内及城际的中短程低空通勤,开车2小时的路程未来可能只要10分钟。”贾思源说。

今年的政府工作报告提出,积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎。根据工信部等四部门印发的方案,到2030年,通用航空装备将全面融入人民生活生产各领域,成为低空经济增强的强大推动力,形成万亿级市场规模。

湖北黄石,宏和电子材

料科技股份有限公司产业园。偌大的玻璃纤维布生产车间,400余台数字化机器飞速运转,“吐”出一张张薄如蝉翼的透明“布”料。

这是用比头发丝还细的玻璃纤维织成的玻纤布,广泛应用于手机板、汽车板等领域。公司总经理助理马占勇说,工厂产值预计比去年增长7000万元。公司总部还计划加大投资,针对服务器、机器人等领域提前布局。

锐意进取,在挖掘和激发新需求中开拓新市场。

在7个国家有9个生产园区、19家工厂、11个研发中心、20余个销售分支机构,辐射亚洲、欧洲和北美……在汽车零部件供应商上海隆盛汽车科技股份有限公司的产业地图上,不同颜色的点标注着这家企业的全球化步伐。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

深挖内需潜力,主动布局全球,积极拓展多元市场正成为越来越多企业的选择。

专注于生物医用材料生产的山东纳美生物集团有限公司,近年来坚持研发创新和技术迭代。“国内消费市场潜力巨大,我们正在把生物纳米纤维材料应用到化妆品、药品上,探索更广阔的市场。”公司总经理刘景君谈及未来,信心满满。

美国库恩基金会主席罗伯·劳伦斯·库恩说,新质生产力是高质量发展的模式,预示着中国经济转型升级,新动能取代旧动能,进而保障经济可持续发展。他指出,民营经济是发展新质生产力的关键因素之一。

既有政策供给,也有改革举措,展望未来,前景广阔。

根据国务院此前印发的《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》,工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗等7大领域的设备更新,有望形成规模5万亿元以上的大市场,为相关行业带来巨大发展机遇。

聚焦民营企业核心关切,民营经济促进法立法进程加快推进,将发挥法治固根本、稳预期、利长远的作用,推动民营企业为构建新发展格局、推动高质量发展作出更大贡献。

“有好的空气、土壤和环境,我们更要抓住机遇,沉下心来,坚持长远眼光深耕高端半导体光源研发,努力向行业最高处攀登。”华引芯(武汉)科技有限公司创始人孙雷蒙说。

(新华社北京4月19日电)

坚持增绿就是增优势 植树就是植未来 擦亮辽源转型发展率先突破生态底色

沈德生程宇李兆宇杨光参加市直机关义务植树活动

本报讯(记者 徐楠 王彦雨 刘鹰 魏利军)谷雨时节,春光正好,辽源大地处处生机盎然。4月19日,市委书记沈德生,市委副书记、市长程宇,市人大常委会主任李兆宇,市政协主席杨光等领导来到东辽县辽河源镇安北村,与干部群众一同参加义务植树活动。

沈德生强调,要深入贯彻习近平总书记参加首都义务植树活动时的重要讲话精神,牢固树立“增绿就是增优势、植树就是植未来”理念,进一步

动员全民参与,广泛发动,精心组织,扎实推进,以实际行动践行“绿水青山就是金山银山”理念,为辽源转型发展、率先突破的生态底色。

东辽河源位于安北村。2018年4月,习近平总书记就辽河流域治理作出重要批示后,辽源市委、市政府坚持治河先治污、治污先治源,全力整治修复源头生态环境,科学开展造林工程。安北村森林覆盖率提升到90%以上,左右,无论多难,我们都保持着每年至少上市5至8款新品的迭代频率。”公司产品经理曹育说。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

“去年9月,我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用,正在规划建设二期厂房,后续用于空气悬架生产。”隆盛科技董事长张祖秋说,靠近市场本地化研发生产,加强与海外伙伴合作,将帮助企业提升全球资源整合能力,开拓更大海外市场。

为巩固提升治理成效,沈德生、程宇、李兆宇、杨光等领导来到辽河源植树现场,与干部群众一起忙碌起来。大家挥锹铲土、培土围堰、提水浇灌,合力栽下一株株水曲柳小树苗,新植树木迎风挺立,显露出勃勃生机。近年来,我市科学推动国家国土绿化试点示范项目等造林工程,大力发展红松、中草药等特色林下产业,累计造林14.8万亩,为丰富生态资源价值实现途径打下了良好基础。

沈德生一边植树,一边与身边的林业工作人员交谈,详细了解辽河生态治理、国土空间绿化、植树造林、生态旅游项目建设等情况。他指出,植树造林是一项利于当代、造福子孙的崇高事业,也是为辽源转型发展、率先突破筑牢绿色生态本底、增强绿色发展后劲的重要举措。全市上下要深入贯彻习近平生态文明思想,持之以恒开展国土绿化行动,全面落实林长制,加强林草资源保护,引领全社会多种树、种好树、管好树,持续提高国土绿化率,为美丽中

国建设作出辽源贡献。

为把绿水青山更好转化为金山银山,沈德生、程宇等市领导来到东辽县宴平林场,了解中草药博物馆、中药文旅研学项目、中药材料普示范基地、中药花海等项目建设情况。吉药农业有限公司董事长沈国彬表示,将开足马力、抢前赶早,力争6月底项目正式投入运营。看到项目在不到一个月的时间里形成较多实物工作量后,沈德生对沈国彬等企业家人系辽源、助力振兴的担当情怀表示感谢和肯定,并强调辽源将坚持中药材产业与林下经济、文旅产业深度融合,突出产学研乐购全链条开发,注重生态效益、经济效益、社会效益、文化效益全过程结合,积极探索“绿起来”和“富起来”相得益彰的乡村产业振兴之路,打造一二三产融合发展的中医药健康产业集团。

全市副市级以上领导,市人大、市政府、市政协秘书长,东辽县副县级以上领导,市县机关干部等近200人参加义务植树活动。

八届市委第四轮巡察工作动员部署会议召开

本报讯(记者 付晓娟 吴培民)4月18日,市委巡察工作领导小组召开八届市委第四轮巡察工作动员部署会议。市委巡察工作领导小组组长朱永丰出席会议并讲话,市委常委、组织部部长、市委巡察工作领导小组副组长孙中波主持会议。

会上,传达了市委书记沈德生在听取八届市委第三轮巡察委员会汇报时的讲话精神,宣布了八届市委第四轮巡察组长授权任职和任务分工决定。

会议指出,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,贯彻落

实新修订的《中国共产党巡视工作条例》,按照中央纪委和省纪委全会以及市委八届五次全会、市纪委八届四次全会有关要求,聚焦“两个维护”,在深化政治巡察、服务中心大局、维护群众切身利益、常态化开展监督上下真功、见实效,持续推进政治监督具体化、精准化、常态化。

会议强调,要坚持问题导向,对准监督重点,紧盯权力和责任,紧盯“一把手”和领导班子,紧盯群众反映强烈问题,深化贯通融合,更好发挥震慑作用,着力推动政治巡察向深拓展、向专发力、向下延伸;要强化责任意识,坚持同向发力、紧盯整改落实,注重边巡边查,深化成果运用,更好推进标本兼治,不

断深化以巡促改、以巡促建、以巡促治。要加强队伍建设,不断提升担当能力、执行能力、自律能力,更好发扬斗争精神,确保本轮巡察高标准、高效率、高质量,以巡察实际成效为辽源转型发展、率先突破提供坚强保障。

经市委批准,本轮巡察将于4月下旬开始至6月下旬结束。市委派出6个巡察组,对市委办、市政府办、市人大常委会机关、市政协机关、市直机关工委、市委编办、市委网信办、市委保密办、市委党史研究室、市委党校、市委老干部局、市档案馆、市科协、市应急局、市医保局、市工商联、市供销社、辽源日报社18个党组织开展常规巡察。

“中国AI”,志向要更强。人工智能是技术属性和社会属性高度融合的前沿领域,科技发展速度是以凝聚同行共识为主的荣誉鼓励,要从为人民创造美好生活的需要出发,加快推动人工智能多场景的深度运用,更多抓住经济社会的重点难点,创造更加智能的生产方式和生活方式。

志不求易者成,事不避难者进。从“人民科学家”吴文俊先生,到一批批获奖的科技工作者,凝聚合力、攻坚克难、勇于创新,努力拓展理论和科技应用空间。秉承更快更高更强的志向,“中国AI”向善而行、造福人类。

(新华社北京4月15日电)

“中国AI”,志向要更强。人工智能是技术属性和社会属性高度融合的前沿领域,科技发展速度是以凝聚同行共识为主的荣誉鼓励,要从为人民创造美好生活的需要出发,加快推动人工智能多场景的深度运用,更多抓住经济社会的重点难点,创造更加智能的生产方式和生活方式。

志不求易者成,事不避难者进。从“人民科学家”吴文俊先生,到一批批获奖的科技工作者,凝聚合力、攻坚克难、勇于创新,努力拓展理论和科技应用空间。秉承更快更高更强的志向,“中国AI”向善而行、造福人类。

(新华社北京4月15日电)

“中国AI”,志向要更强。人工智能是技术属性和社会属性高度融合的前沿领域,科技发展速度是以凝聚同行共识为主的荣誉鼓励,要从为人民创造美好生活的需要出发,加快推动人工智能多场景的深度运用,更多抓住经济社会的重点难点,创造更加智能的生产方式和生活方式。

志不求易者成,事不避难者进。从“人民科学家”吴文俊先生,到一批批获奖的科技工作者,凝聚合力、攻坚克难、勇于创新,努力拓展理论和科技应用空间。秉承更快更高更强的志向,“中国AI”向善而行、造福人类。

(新华社北京4月15日电)

“中国AI”,志向要更强。人工智能是技术属性和社会属性高度融合的前沿领域,科技发展速度是以凝聚同行共识为主的荣誉鼓励,要从为人民创造美好生活的需要出发,加快推动人工智能多场景的深度运用,更多抓住经济社会的重点难点,创造更加智能的生产方式和生活方式。

志不求易者成,事不避难者进。从“人民科学家”吴文俊先生,到一批批获奖的科技工作者,凝聚合力、攻坚克难、勇于创新,努力拓展理论和科技应用空间。秉承更快更高更强的志向,“中国AI”向善而行、造福人类。

(新华社北京4月15日电)

“中国AI”,志向要更强。人工智能是技术属性和社会属性高度融合的前沿领域,科技发展速度是以凝聚同行共识为主的荣誉鼓励,要从为人民创造美好生活的需要出发,加快推动人工智能多场景的深度运用,更多抓住经济社会的重点难点,创造更加智能的生产方式和生活方式。

志不求易者成,事不避难者进。从“人民科学家”吴文俊先生,到一批批获奖的科技工作者,凝聚合力、攻坚克难、勇于创新,努力拓展理论和科技应用空间。秉承更快更高更强的志向,“中国AI”向善而行、造福人类。