



新华社记者 严赋憬

“面对国际风云变幻和各种风险挑战,我们要保持战略定力,坚定不移把自己的事情办好。”在日前召开的2025年中央经济工作会议上,习近平总书记深刻阐述苦练内功应对外部挑战的硬道理。

回望即将过去的2025年,以自身确定性应对外部环境的不确定性,这一深邃思考始终贯穿于习近平总书记的治国理政实践:

5月,考察河南时指出“面对复杂的外部环境,要坚定信心,坚定不移办好自己的事”;10月,在党的

二十届四中全会上强调“把发展放在自己力量基点上”;10月底,全会后首次出访向外界阐明中国“做更好的自己,同世界各国分享发展机遇”……

在一个更加不稳定不确定的世界中谋求发展,顶住压力,练好内功、站稳脚跟,就没有跨不过去的坎。这背后蕴含的是自力更生、艰苦奋斗的伟大精神。

地方工作期间,习近平同志就把“自力更生”作为工作出发点:指导脱贫时,强调“要立足自力更生,

增强自身造血功能”;面对粮食安全问题,指出“靠国际市场保不了中国的粮食安全,中国人自己的问题还是要靠自己解决”;针对能源与土地供应紧张、经济增长方式粗放等问题,开出“药方”:“化压力为动力,苦练内功,着力解决长期困扰我们的结构性、素质性矛盾和问题,真正把经济增长方式转变到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来”“靠自己,就必须有自主创新能力,必须有自力更生精神”。

(下转第三版)

## 打造引领我国新时代对外开放的重要门户

——聚焦海南自贸港正式启动全岛封关

详见三版▶

### 许昆林在营口调研时强调 勇担当善作为 务实功求实效 奋力推动高质量可持续的发展

本报讯 记者方亮 王奇报道 12月17日,省委书记许昆林在营口市调研。他强调,营口市要深入学习贯彻党的二十届四中全会和中央经济工作会议精神,深入贯彻落实习近平总书记对辽宁的重要讲话和重要指示精神,按照省委十三届十次全会部署要求,增强大局观、执行力,主动担当作为,突出招务实功求实效,统筹做好抓发展、惠民生、保安全各项工作,奋力推动高质量、可持续的发展。

全球知名的镁质耐火材料生产基地营口金龙集团是许昆林所联系的企业之一。他走进总控室和智能化生产车间,了解生产工艺、技改增效情况,倾听回应企业诉求,鼓励企业加大研发投入,走深走实高端化、智能化、绿色化之路,不断提升核心竞争力。在营口建发盛海铜产业链项目现场,许昆林深入了解建设进

展、核心工艺和产业链布局,希望企业高标准高效率推进建设,坚持绿色低碳发展,吸引集聚更多上下游企业,形成产业规模效应。他指出,营口要全力打造一流营商环境,建立常态化政企沟通机制,主动回应解决诉求期盼,让各类经营主体放开手脚、敢闯敢投。要加快壮大特色优势产业,着力强链补链延链,形成“龙头引领、配套协同”的产业生态。

营口金辰机械股份有限公司是国家级制造业单项冠军企业,许昆林实地察看可再生能源实验室、真空镀膜制造车间,对企业多项光伏装备工艺技术领先全球表示赞赏,勉励企业坚持自主创新,以更多“专精特新”技术和产品,抢占未来发展制高点。在辽宁金天马专用车制造有限公司,许昆林走进机械加工车间,了解生产经营情况,

希望企业深耕细分领域,推动生产智能化、产品多元化,加力拓展服务型制造,积极进军国际市场。许昆林还来到红塔辽宁烟草有限责任公司营口卷烟厂,了解数字化转型成效。他强调,营口要加强政策支持、平台支撑,加快传统产业“智改数转”,强化企业创新主体地位,深化产学研用协同创新,推动产业整体跃升。

位于辽宁自贸试验区营口片区的桔子数字科技有限公司致力于打造互联网消费金融平台。许昆林察看数据监控平台,了解企业发展历程,希望企业坚持合规运营、风险可控,积极运用人工智能等新技术,丰富拓展应用场景,更好助力提振消费。

他指出,营口要用活用足政府引导基金,推动更多创新成果落地生根、更多人才创业就业,要充分发挥自贸试验区先行先试优势,促进

实体经济和数字经济深度融合,推动数字产业集群化发展。

营口市养老服务是公办公益性服务机构,主要面向特困供养人员、低收入老年群体和工薪阶层老年人。许昆林来到这里,仔细察看房间设施、食堂餐品种类,与老人们热情交谈,询问养老服务、特色活动等情况,叮嘱工作人员要让老人当主人,认真倾听满足需求,把老人当亲人,贴心暖心服务。许昆林强调,全省各地要坚持民生为大,积极应对人口老龄化,完善覆盖城乡的三级养老服务网络,大力发展银发经济,丰富适老产品和服务供给,要加强普惠性、基础性、兜底性民生建设,更加精准有效地为群众排忧解难,努力为人民群众多办实事,不断织密民生保障网。

省领导姜有为、王利波参加调研。

### “未来出行加速空间”在沈阳启动 全链条助力汽车前沿技术走上生产线

本报讯 记者金晓玲报道 开放场景,注入资金,把前沿技术研发、验证嵌入生产线……12月17日,沈汽创新日暨“未来出行加速空间”启动仪式在沈阳智能网联大厦举行,首批入驻的孵化企业现场展示众多前沿技术,打开了人们对未来出行的无限想象空间。

“未来出行加速空间”是沈汽集团基于与宝马集团的战略合作,联合源自硅谷的创新服务和投资机构——璞跃中国,共同打造的汽车产业创新孵化平台。加速空间聚焦汽车及出行领域,辐射沈阳市重点优势产业,重点引育汽车产业中具有创新性与前沿性的初创企业和初创项目,提供从技术孵化到场景应用、从资金支持到产业落地的全周期服务,助力更多“实验室成果”转化为“生产力量”。

戴上智能AR眼镜,通过Wi-Fi或蓝牙连接,车速、导航等信息可实时全彩显示,轻轻转头,车辆后视镜内的画面也能即时呈现,而且透明的镜片并不会遮挡正常视线。启动当日,苏州清研精准汽车



“未来出行加速空间”入驻企业展示前沿技术和产品。

科技有限公司、瀛瑞科技有限公司、辽河实验室具身智能项目等首次入驻企业和项目进行了现场展示,涵盖智能制造、智能驾驶、轻

量化材料等领域。沈汽集团与清华大学苏州汽车研究院、东北大学、辽宁省科创集团等科研院所和机构签署战略合作协议。

■重点引育汽车产业中具有创新性与前沿性的初创企业和初创项目

■提供从技术孵化到场景应用、从资金支持到产业落地的全周期服务

■设立创新孵化配套基金,做汽车产业的长期资本、耐心资本

本报记者 高智勇 摄

“作为沈阳市属国资企业,沈汽集团承担着沈阳市汽车产业投资平台的角色。”沈汽集团副总经理冯圣良表示,(下转第二版)

### 周波在走访所联系企业时强调 强化精准扶持 全力破解企业发展瓶颈

本报讯 记者赵静报道 12月17日,省政协主席周波来到鞍山市和辽阳市,深入所联系企业走访调研,实地察看企业生产经营情况,听取企业意见建议。

周波来到后英集团海城钢铁有限公司,走进钢厂和自备电厂,详细了解企业积极推动产品升级、节能减排及数字化改造等情况。得知企业已经采用一系列节能降碳技术,

并正在对钢厂进行全系统超低排放及清洁运输环保改造,周波给予充分肯定。他勉励企业坚持绿色低碳发展方向,不断提升核心竞争力。

辽宁恒威水泥集团有限公司是集熟料、水泥生产销售于一体的现代化建材企业,凭借优质资源优势跻身全国建材行业500强,是国家级高新技术企业。周波走进厂区实地考察,来到中控室详细了解企业生

产经营情况。他鼓励企业强化科技创新,积极拓展高端建材市场,实现高质量发展。调研中,周波与企业负责人座谈,详细了解企业在发展中存在的困难和问题。企业负责人就破除行业内卷式竞争、加强融资支持、推动转型升级和创新发展等方面提出意见建议。周波强调,企业是辽宁实现全面振兴新突破的中坚力量,各地各部门

谨记不图小利不转账、多留心眼多核实——  
给老年人生活加道“防诈骗”

08版

我省气象专家解读“拉尼娜”影响——  
今冬极端天气发生概率增大

02版

本报记者 佟利德

## 为企业铺就数字化之路

### 四中全会精神在基层

12月16日上午,营口锻压机床有限责任公司机加车间内工人忙碌,机器轰鸣。一台10米数控龙门铣床旁,工艺室主任殷晓鹏正在为出口印度的4000吨级数控电动螺旋压力机加工零件。每次加工零件前,他都用公司新上马的“MES”智慧车间系统手机客户端看零件加工工艺。

“以前看图纸,现在看手机。”公司办公室主任冯家波告诉记者,自从引进了数字化管理系统,企业实现了无纸化排产,无论是零件设计图纸、加工工艺,还是订单任务、机器运行状态等,每名员工都能通过手机随时查看。为了方便员工,公司还特意为车间配置了18台平板电脑和3块大屏幕,企业生产各项指标参数一目了然,指挥调度更加精准高效,生产效率也比以前提高近10%。

党的二十届四中全会提出,坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,坚持智能化、绿色化、融合化方向。辽宁自贸试验区营口片区坚持发展新质生产力,强化数字经济赋能作用,促进数字经济和实体经济深度融合,多措并举不断优化产业结构,积极构建现代化产业体系。

营口锻压机床有限责任公司是营口片区引导企业走智能化、绿色化、融合化发展之路的缩影。数字赋能为企业破解发展瓶颈,降低运营成本,提升生产效能,有效提升了核心竞争力。

祥鸿全电动汽车检设备(辽宁)有限公司总经理董海涛,对数字化给企业带来的“智变”直挑大拇指:“生产效率提高了,成本能耗降低了。”以前,越是临近年终岁尾,董海涛越是要在办公楼和车间之间来回跑。如今,企业引进了数字化管理系统,董海涛通过办公室里的一块大屏幕轻松掌控全局。

应企业所需,2024年5月营口片区工业互联网数字赋能中心成立。围绕装备制造、环保新材料、智能安防和菱镁加工等六大行业为企业提供数字诊断、设计方案、实施改造和人才培训等全流程服务。截至目前,已为100余家企业开展数字问诊服务,为11家企业定制数字化方案,为企业培训工业互联网专业技术人员1300余人次,累计利用工业互联网平台为企业节省数字化改造资金700万元。

“MES系统就是我们服务企业数字化升级的一个平台。”营口片区建设发展有限公司总经理王丽新介绍,目前该系统深度融合5G、工业互联网、数字孪生等新一代技术,以“低成本、易部署、高适配”为特色,涵盖智能生产计划与排程、全流程数据采集与可视化、设备全生命周期管理、全链路质量管控与追溯、物料与库存精准管理、无纸化协同与合规管理六项核心功能。

为了方便企业员工,营口片区还开发了手机客户端。据统计,该系统使企业生产效率提升15%以上,设备利用率提高5%以上,生产周期缩短11%,设备产品不良率显著下降。

针对企业数字化转型“不会转、不敢转、没钱转”的困境,营口片区加强政策支撑,制定数字经济方面政策,从优化升级数字基础设施、招引数字经济优质企业、企业数字化转型等多方面、多方位支持数字经济发展,降低企业转型成本,激发企业数字化改造积极性。为了让域内及周边企业了解数字经济,营口片区提供实训及应用场所,成立营口理工学院校外实训基地,在物流、供应链、电气等专业方向为高校学生开展培训,推动人才链、产业链、创新链有机衔接。

促进人力资源服务机构与实体经济融合发展

### 我省着力保障重点企业和园区人才用工需求

本报讯 记者徐铁英报道

“所有招聘人员材料这周都要完善好,让用人企业满意。”辽宁外联企业管理有限公司是一家人力资源服务机构,公司服务的新能源汽车配套企业将于明年初正式投产,企业急需的200余名专业对口人才和行业资深骨干已全部完成招聘。

像辽宁外联企业管理有限公司这样,与制造业企业结成对子,提供人力资源全链条服务,已经成为我省人力资源服务机构助力实体经济发展的主要模式。

目前,我省人力资源服务机构达3500家,规上机构701家,建成国家级人力资源服务产业园1家、省级产业园4家。但人力资源市场配置资源的优势尚未充分发挥,用人单位对市场化服务认识不足、接纳不够,企业招工引才仍依赖政府。

针对这些问题,今年以来,我省积极推动人力资源服务机构与制造业等实体经济融合发展,引导和促进人力资源服务机构与重点企业、专业方向为高校学生开展培训,推动人才链、产业链、创新链有机衔接。

辽宁首次新能源增量项目竞价结果出炉

### 工商业用户每年节省电费近4亿元

本报讯 记者刘大毅报道

近日,我省首次新能源增量项目竞价结果正式出炉,未来更多由风力、阳光转化而来的绿色电力,将以更实惠的价格进入市场。经初步测算,这批新成交的电量,一年可达82亿千瓦时,预计每年为省内工商业用户节省电费近4亿元。

作为新能源大省,我省一直致力于为风电、光伏等绿色电力开拓市场。今年9月,我省出台相关实施方案,推动新能源上网电价更加市场化,目的就是让产业竞争从“比规模”转向“比效益”,引导行业健康前行。今年10月底开始,我省明确欢迎2025年6月至2026年底并网的

新能源项目参与竞争,包括集中式和分散式的风电、光伏电站。

为了让首次竞价平稳落地,国网辽宁省电力有限公司精心准备,编制了详细的工作手册,把流程“晒在阳光下”,还设置了兜底保障。前后组织了4次全流程模拟推演,针对可能出现的风险,预演了七类突发事件,并动员应急指挥、预案执行、技术支持等多组力量反复磨合,确保正式竞价时每个环节顺畅运转。

这场竞价的顺利完成,让企业和消费者看到了实实在在的红利,标志着辽宁在推动能源绿色转型、降低社会用能成本的道路上迈出了坚实的一步。