

向上向好做强城市转型生力军

访大庆市市长李岩松

□本报记者 李民峰

大庆过去靠油化央企立市兴业,当下转型发展更需要民营经济添翼赋能。“大庆深入贯彻习近平总书记关于民营经济发展的重要论述,围绕省委省政府‘三个突破年’部署,千方百计聚资源促发展、抓创新增动能、优环境强服务,全力推动民营经济总量向上、质量向好。”大庆市委副书记、市长李岩松接受本报记者采访时说。

第一,用好两种资源,壮大民营经济规模,拓展资源型城市转型新路径。立足大庆禀赋优势,向内挖潜与向外借力并重,积极培育新增长点。一方面对内深化央地合作扩存量。油化央企是大庆最鲜明的资源优势。大庆抢抓古龙页岩油上产百万吨、大庆石化乙烯裂解节能改造等机遇,完善央地常态化沟通、清单式推进工作机制,力促亿鑫化工、普罗石油等民营企业与油化央企在订单采购、装备配套、原料供应等方面务实合作,携手推动页岩油环保开发、地热资源综合利用、绿

色甲醇制造。另一方面对外精准招商引资添增量。紧密对接全省“4567”现代化产业布局,围绕汽车装备、数字经济、生物经济、现代服务业等重点领域,以及低空经济、人工智能等新赛道,发布民营企业投资机会清单,实施“要素+场景招商”,逐个项目提供孵化器、产业基金、科技支撑、资源匹配、人力资源保障、产品和服务应用场景等6方面要素保障,推动吉利甲醇商用车、圣泉硬碳负极材料、海神应急装备产业园等一批重大产业链项目落地建设,三年来市场主体数量年均增长6.8%,伊品生物、丰沃汽车等10户企业跻身全省民营企业百强榜。

第二,聚焦创新引领,撬动民营经济提质,激活资源型城市转型新引擎。坚持企业出题、科研解题、市场阅卷,加快科技创新与产业创新融合。一是推动技改升级。运用“两新”“两重”政策,推进重点企业智改数转、增资扩容,助力37个工业项目入围工信部设备更新再贷款“白名单”,累计更新设备3099台(套)、完成投资24.9亿元。二是狠抓科技成果转

化。发挥哈大齐国家自主创新示范区大庆片区和环东北石油大学创新创业生态圈带动效应,搭建大庆能源和新材料创新联合会等平台,常态化举办民营企业与哈工大、北京化工大学等高校院所对接沙龙,探索“先投后股”“先用后转”等机制,转化重大科技成果13项,生成项目32个。三是培育壮大创新主体。开展高新技术企业“稳量提质”培育行动,扶强做优智能钻采装备产业园等孵化器,布局安牧吉高端乳制品、五龙实业α烯烃催化剂等新质生产力项目50个,累计培育省级以上专精特新企业150户,高新技术企业突破700户。

第三,突出有感可及,持续优化营商环境,构建资源型城市转型新优势。坚持服务到基层到微观,千方百计为企业解难题助把力、跑市场拿订单。一是提升利企服务水平。搭建企业和政策匹配平台,梳

理归集“人才振兴20条”等231个惠企政策事项,实现精准匹配、“无感兑现”。拓展基层减负“庆数通”应用领域,推出涉企“高效办成一件事”改革场景283个,服务效能提升60%。二是做实包联助企。开展遍访企业当家人行动,推行涉企事项“接诉即办”,完善“问题归集、商会会办、集中解决”管理闭环,“一企一策”解决各类诉求1815个。今年帮助红宝石、鹅香久等本土品牌产品纳入昆仑好客、新玛特、九佰街等营销主渠道,预计拉动销售额增长10%以上。三是强化金融赋能。出台金融支持新质生产力发展政策,用好融资信用征信服务平台,累计助企贷款354.9亿元,让企业“真解渴”、真受益。四是规范涉企执法。推动府院府检联动机制向基层延伸,创新“综合查一次”场景69个,实行陪同执法、“码上入企”等举措,切实做到无事不扰、有求必应。

民企发展正当时·访谈

万亩蔬菜移栽忙



黑土沃野,夏栽正酣。绥化市北林区作为全省“北菜南运”陆地蔬菜重要生产基地,趁晴好天气,全区蔬菜种植乡镇抢抓农时,万亩田间呈现出热火朝天的移栽景象。
通往新华乡的道路两侧,俨然一幅动态的农事画卷:拖拉机“突突”作响,拉着水罐在田垄间穿梭;菜农们分工默契,有人铺设地膜,白色薄膜在黑土地上延展成浪;有人弯腰移栽,鲜嫩菜苗被小心植入土中;有人手持水管紧随其后,清水汩汩滋润着新苗。覆膜、栽苗、浇水、动作连贯流畅,田埂间回荡着农具与泥土的碰撞声,交织成初夏最生动的劳作交响。

刘宪武 蒋宝栋摄



哈焊所作品获全省首届工业设计作品双年展金奖

本报讯(记者薛婧)近日,在黑龙江省首届工业设计作品双年展中,由哈尔滨焊接研究所有限公司(以下简称哈焊所)姜亦文、任文博设计的作品——轨道式焊接机器人,凭借技术创新与工业设计的优异表现,在79项作品中脱颖而出,斩获金奖(第一名)。

轨道式焊接机器人系统是面向高端

装备制造领域研发的智能化焊接解决方案,基于全位置窄间隙热丝钨极氩弧焊(TIG)焊接工艺实现厚壁构件的高效精密焊接。作品集成数字化焊接电源以及控制系统,对焊接工艺参数实施集中编程与动态微调,特别配置的控制模块满足圆周向焊接、全位置焊接及多层多道焊接的应用需求。同时通过机电

耦合优化设计实现了焊接能量输入与机械运动的精准匹配,在油气管道焊接、石化行业、核电装备等领域的厚壁构件焊接中展现出显著的质量稳定性和生产效率优势。

作为工业设计领域的突破性尝试,作品从“功能美学”理念出发,赋予冷硬机械以人文温度,将先进焊接技术、自

动化智能化特性和简洁流畅的艺术风格相结合,全方位提升产品整体形象。

智造赋能产业,创新引领未来。荣获工业设计双年展金奖,有力彰显了哈焊所智能焊接装备产业的技术优势,也进一步激励了广大焊接工作者打破壁垒,努力实现中国制造向“中国智造”迈进。

50余家中医医疗机构深耕对俄中医药服务,形成“边境城市-中心城市-省会城市”三级联动格局

我省中医药服务贸易之路越走越宽

□本报记者 付宇

“这里比我想象的还要神奇!”在绥芬河市人民医院的国际诊疗中心,外籍患者安德烈躺在理疗床上,感受着艾炙的温热缓缓渗入肩颈。隔壁诊室里正进行着推拿治疗,患者们连连赞叹,“感觉很好,按摩让肩膀和脖子的疼痛消失了,肌肉也放松了。”

作为中国向北开放的前沿省份,凭借得天独厚的地缘优势与深厚的中医药文化积淀,黑龙江省商务厅紧盯“十四五”中医药发展规划目标,不断深化中医药服务贸易创新发展,助力构筑我国向北开放新高地。

贸易规模与区域布局双突破 夯实发展根基

黑龙江省中医药服务贸易向北开放历史悠久,近年来在政策支持下迎来爆发式增长。省委省政府相继出台《黑龙江省中医药产业发展规划》《以高水平开放推动服务贸易高质量发展若干措施》等文件,为中医药机构“出海”提供全方位保障。

数据显示,“十四五”以来,全省中医药服务出口机构累计诊疗外籍患者超3万人次,直接收入达1873万元,带动健康旅游、跨境医疗等衍生服务贸易收入超6000万元。

在黑河市中医医院,记者看到几位外籍患者正在体验中医推拿服务。俄阿州布市居民扎列斯卡娅·奥丽娅告诉记者:

“我的头痛持续了多年,尝试多种疗法,但效果有限。经朋友推荐来这里接受‘中药+针灸’三次系统治疗后,疼痛明显缓解。”她指了指墙上的俄语服务指南,“这里从挂号到取药都有俄语导诊,非常方便。”

在区域布局上,黑龙江省已形成“边境城市-中心城市-省会城市”三级联动的发展格局。全省1938家中医医疗机构中,50余家深耕对俄中医药服务贸易,覆盖所有边境市县。同江市中医医院、饶河县中医医院等边境医疗机构针对俄远东地区患者需求,推出“治未病诊疗包”和长效健康管理服务;黑河市中医医院联合五大连池工人疗养院创新“中医康复+矿泉理疗”模式,年均服务外方康养人员超5000人次;位于省会哈尔滨的黑龙省中医科学院、黑龙江中医药大学则发挥科研优势,构建“医教研产”融合体系,辐射带动中医药全产业链发展。

平台建设与跨境合作并进 增强国际辐射力

不久前,黑龙江省中医药服务贸易又传来好消息。

3月,黑龙江中医药大学与澳门大学签署协议,共建“龙药质量认证与产品创新联合实验室”,推动“龙药”品牌对接粤港澳大湾区中医药高地,融入全球大健康产业链。

近年来,黑龙江省以平台建设和国际

合作为抓手,推动中医药服务贸易向纵深发展。2023年至2024年,省商务厅与中医药管理局连续组织20余家机构赴俄哈巴罗夫斯克、滨海边疆区开展推介活动,通过“符拉迪沃斯托克国际商品与服务展”设立特装展位,以“展览+诊疗体验”模式重振俄远东医疗旅游市场。

黑河市中医医院与俄阿穆尔州医疗机构建立定期互访机制,联合开展慢性病防治研究;饶河县中医医院在俄犹太自治州设立中医文化体验馆,通过针灸、推拿等非药物疗法增进当地民众对中医药的认同……

当一名名俄罗斯患者带着满意而归,中医药服务的“圈粉”之路也越来越宽。

在绥芬河市人民医院挂号大厅,随处可见外籍患者的身影。俄罗斯游客娜塔莎通过“医疗旅行团”来到绥芬河市人民医院,在体验后赞不绝口。“在绥芬河体检和治疗都很方便,还能购物和品尝美食,体验非常棒。”

绥芬河市人民医院国家中医药服务出口基地主任刘锡明说,作为首批国家中医药服务出口基地,医院投资升级1200平方米现代化国际诊疗中心,并设立俄式接待室与海外体验中心,将治疗与休闲融合。

国际教育与文化传播并举 讲好中医药故事

在黑龙江中医药大学的教室里,俄罗斯留学生安娜正与同学练习针灸手法。

“我的祖父曾用中药治好了慢性胃炎,所以我决定来中国系统学习。”

黑龙江中医药大学开展来华留学教育已有近40年历史,形成了以学历教育为主、非学历教育为辅特色鲜明的“留学龙中医”品牌。4年间,累计培养来自俄、美、法等18国的各层次学历教育留学生150余人、非学历生600余人,境外办学项目覆盖匈牙利、马来西亚等国,线上线下培训超1000人次。该校编写的俄、英、匈牙利语版《中医基本名词术语国际标准》获世界中医药联合会奖项,成为国际学术交流的权威工具书。

除了培养人才外,黑龙江省积极向世界讲述“中医药故事”。

黑龙江中医药大学10余篇中医药科普文章通过全球643所孔子学院的《孔子学院院刊》以11种语言传播;黑河市中医医院已与俄罗斯南萨哈林斯克市和位于该市的阿拉利亚康复中心达成合作协议,派出4名医护人员协助当地设立中医体验馆,开展中医推拿服务……

越来越多外籍患者被中医服务“圈粉”。省商务厅服务贸易处处长孙广智表示,下一步,我们将立足地缘区位与中医药服务品牌双重优势,积极参与向北开放新高地建设,探索中医药与入境旅游融合发展新模式,促进中医药服务贸易和康养旅游协同发展,加强中医药国际市场拓展和文化传播,为我省服务贸易和服务消费高质量发展注入新动能。

毫厘之间磨匠心

□刘廷禄 路久宽
本报记者 孙昊

“车钩钩舌是铁路车辆安全运行的关键部件,钩舌的形状复杂,加工精度要求十分严格,误差要控制在0.03毫米,相当于头发丝的三分之二,所以在加工时需要反复测量,将机床精度误差排除掉。”在中车齐车公司起重機分公司数控加工生产现场,李松正与工友们认真研究新型钩舌的加工细节。

在生产一线,李松摸爬滚打28年,从一名普通磨工成长为技艺精湛的数控加工技术专家,在数控机床前“精雕细琢”是他每天的必修课,也是他对数控技术的不懈追求。近日,他被授予“全国劳动模范”荣誉称号。

1978年出生的李松是齐车公司名副其实的“车二代”,齐车文化的厚重底蕴和齐车劳模精神激励他不断成长。从小他就对齐车公司孙恒玉、庞永凯等老一辈全国劳动模范倍感崇敬。成功源于勤奋,技校毕业的他,怀揣着激情与梦想,孜孜不倦学知识、善思苦练强技能。

在李松看来,现代产业工人不应甘于劳力,更要精于用心。于是他静下心来,研究加工工艺、加工步骤,选配刀具以及切削参数,试着制作一些辅助工具让自己省时省力。当这些小制作发挥作用后,让他真正感受到了技术创新的力量,同时也让他对数控机床编程产生了浓厚兴趣。2003年,李松来到数控加工中心,成为一名数控加工中心操作工。高精尖的设备和复杂的口令代码,让刚接触数控的他有些手足无措。

为了提升数控操作技能,他报名参加了公司数控知识培训班,自学了《数控机床宏程序》《MASTERCAM程序编制》

等系列数控专业教材。凭借着一股韧劲和耐心苦练,他逐步掌握了平行铣削、等高外形、曲面流线等编程方式,成为数控岗位上的“行家里手”。

“生逢伟大时代,每个人都是梦想的缔造者,必须牢记使命奋勇前行。”面对记者,李松以诗一般的语言表达着自己的心声。

近年来,李松在攻坚克难的征程上取得了累累硕果。在数控加工常用刀具长期依赖进口的情况下,李松不断改进切削参数,经过一个个不眠之夜的探索实验,攻克道道技术难关,实现了绝大部分常用刀具国产化标准。同时,他还不断潜心研究,创新加工工艺,成功将钩舌加工从8序减至5序,夹具由8套减至4套,加工效率提高一倍,钩舌日产量由10件逐渐提升至36件,成本降低了40%。据统计,他已经加工各类钩舌近两万件,实现节约成本750万元。

“我感恩这个时代,工匠精神得以崇尚。”在传授技能这件事上,李松绝不含糊,他总是不厌其烦地指导青年职工操作数控铣床、传授编程技术等。他手把手教学,一招一式地传,经常告诉徒弟们:“干我们这行容不得一点差错,质量要是出问题,容易引起车辆颠覆脱轨,要干就要干到极致。”2013年,“李松数控加工工作室”正式挂牌成立,这为他技艺传承搭建了坚实的平台。

“现在公司正处于数字化转型的关键期,需要我们不断掌握新知识、新技术来改善加工效率和质量。”李松表示,当选全国劳动模范,不仅是一份荣誉,更是一份责任,他将继续弘扬劳模精神、工匠精神,勇于担当作为,提升素质能力,带领团队磨炼技能,攻坚克难,为公司高质量发展和制造强国建设贡献力量。

新龙江 新故事

第三届“肇东小饼”美食文化节启幕

本报讯(邹建宇 记者董新英)24日,第三届“肇东小饼”美食文化节在黑龙江省肇东市影剧中心广场正式启幕。本届文化节以“饼香飘世界·肇东聚知音”为主题,延续往届“美食+文化+旅游”深度融合的特色,通过多元活动展现肇东非遗魅力,激发消费活力,为市民和游客带来一场色香味俱全的文旅盛宴。

据悉,此次小饼节共分为美食鉴赏、演艺互动、娱乐休闲三大展区。在美食鉴赏区,共设百余个摊位,涵盖烧

烤、炒菜、卤货、特色小吃、冷饮,不少摊位前都排起了长队,各式各样的美食香气四溢,让人垂涎欲滴。

活动现场,肇东小饼作为“当家招牌”,搭配创新口味和工艺,吸引游客驻足。演艺互动现场,架子鼓表演、动感单车表演火力全开,震撼人心的演出和动感十足的节拍,点燃了现场气氛。

本届小饼节首日吸引游客超8万人次,预计旅游综合收入超600万元。本次活动将持续到7月末,期间还将举办“舞动肇东”小饼夜舞会等系列活动。

佳木斯骥驰:智能农机驱动未来

(上接第一版)走进骥驰公司生产车间,一台300马力CVT油电混动拖拉机格外引人注目。

“这台机器是我们以新能源为切入点,联合哈尔滨理工大学、哈尔滨工程大学共同研发的,目前已经完成了1000小时的田间作业。测试结果显示,这款机器作业效率高,和同马力机械传动拖拉机对比,使用成本可降低25%到30%。”马良骥介绍,目前公司已

拥有30-300马力拖拉机、免耕精播机、联合收割机等十大系列42个品种产品,拥有多项国家专利技术和。

“智能农机作为现代农业创新发展的重要驱动力,正深刻改变着传统农业的作业方式。”马良骥表示,未来,骥驰公司将继续加大研发投入,不断提升产品性能和服务质量,让智能农机成为农业高质量发展的有力“引擎”。

营商环境“优无止境”的鸡西样本

(上接第一版)走进立科新材料厂区,科技楼一楼的幕布上赫然写着“源于上海扎根鸡西”。5年前,当时总部还在上海的立科化学科技有限公司开始谋划建厂,在鸡西成立黑龙江立科新材料有限公司。“投资4亿元的一期工程20个月建成投产,让我们见证了‘鸡西速度’,这里值得信赖。”张芳江说,不仅建设省级化工园区等承诺——一实现,落户之初区里还贴心提供了80套闲置用房做企业员工过渡宿舍。全心全意服务之举,让他看到了鸡西营商环境。

2022年,立科新材料反向收购上海立科化学科技有限公司,正式将总部迁到鸡西。立科新材料去年产值1.7亿元,今年目标两亿元起。目前二期工程主体已完工,年底投产。此外,政府补贴、民企出资的立科新材料保障廉租房项目在建中,年底投用,这将为立科新材料解决168套员工租房的同时,还可为区内其他企业留出30套。张芳江还计划在园区内建上下游产业链、力争上市……

3年来,科技、工信等部门帮立科新材料申请政府各种奖补1000余万元。好的营商环境能激发城市活力。在求职平台上,立科新材料荣登当地企业热招榜“人气排名第二”,安全管理员、质量控制员、化工生产技术员等职位因薪资高备受关注,全面带动了当地人口流动和消费活跃度指数。

制度革新解决融资难题

“就像及时雨一样解决了我们的燃眉之急,对企业发展帮助太大了。”

优化营商环境,不仅是简化办事流程、提高工作效率,更是一场“管理思维”到“服务思维”的深刻变革。

今年初,黑龙江东方聚能石墨科技有限公司深陷资金困境,而“预告抵押

无还本续贷”业务的出现为其带来了转机。东方聚能财务经理詹丽娜表示,公司在发展进程中面临诸多资金压力,一方面贷款即将到期,需提前筹备资金偿还本金;另一方面项目研发需添置高端设备,常规模贷途径周期长、成本高。“在前期全市宣传中,我们了解到‘预告抵押无还本续贷’业务,随后对接不动产登记部门。这项业务就像及时雨一样解决了我们的燃眉之急,办理金额仅用一天,顺利获得1800万元续贷资金,节约近2.9亿元贷款成本,对企业发展帮助太大了。”

鸡西市副市长陈霖是此项全国首创“预告抵押无还本续贷”革新的推动者。“了解到续贷给企业带来的难题,涉及数量也非常大,我们立即召集银行、不动产登记中心协商解决办法。”陈霖说。

目前,这项创新举措已在全省推广,目前已为鸡西22家企业和个人解决了2.9亿元续贷问题,节省融资成本500余万元。鸡西相关部门正沿着这个思路继续扩面,计划将个体工商户等全面纳入进来,解决全部经营主体融资难、融资贵的后顾之忧。

营商环境犹如一面镜子,映照出一个地区经济发展的生态底色,更是一块最显眼的金字招牌。采访中,鸡西市委书记鲁长友提出的“十二干”是当地干部提到最多、感悟最深的词。“当事情一流,唯旗誓夺”的干、“万众一心,犹不可当”的干、“天下兴亡,匹夫有责”的干……字字铿锵有力,句句振奋人心,推动全市党员干部凝心聚力,在高质量发展中展现新作为。

百年煤城鸡西,如今正通过提升现代化治理的能力和水平,打造全省营商环境最优样本。同时在打造“智谷”“碳谷”“食谷”“药谷”“乐谷”的城市名片上下苦功夫,形成“五谷”丰登崛起之势。