

# 四平日报

SIPING RIBAO

2025年9月  
星期一  
农历乙巳年 七月廿四

15



中共四平市委主管主办 四平日报社出版  
国内统一连续出版物号 CN22-0009/ 邮发代号 11-20  
总第 10733 期 今日8版

## 聆听历史回响 汲取奋进力量

陈德明侯川等市领导参观吉林省近现代史展览

本报讯(记者 陈凯 居卓 安琪)9月12日,市委副书记、市长陈德明,市政协主席侯川等市领导走进长春市北京大街西历史文化街区,参观以“铭记历史,开创未来”为主题的吉林省近现代史展览,感悟吉林近现代三百多年风云变幻的历史长卷,聆听历史回响,汲取奋进力量。

展览深入贯彻习近平总书记关于加强历史文化遗产保护传承的重要论述和视察吉林重要讲话重要指示精神,以清初期至新中国成立初期的吉林历史为主线,以“铭记历史,开创未来”为主题,系统还原了吉林从近代以来在抗争、建设、改革等不同时期的沧

桑巨变与辉煌成就。参观过程中,大家跟随讲解员的步伐,驻足观看了9大展区、28个单元、1200余张历史图片、70余个数据图表、1000余件(套)珍贵实物,全景式了解吉林三百多年沧桑里的抗争与坚守、苦难和荣光的历史,特别是吉林作为东北抗日联军创建地、东北解放战争发起地、抗美援朝后援地,以及新中国汽车工业摇篮、新中国电影事业摇篮、中国人民航空事业摇篮的辉煌历史,回忆、讨论发生在吉林大地上的历史往事,现场感受吉林近现代以来的社会发展变迁过程和吉林人民坚韧不屈、百折不挠的精神。

陈德明在参观后指出,历史是最

好的教科书,唯有铭记历史,才能更好开创未来。各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记对吉林工作的系列重要指示精神,传承弘扬伟大抗战精神、东北抗联精神、抗美援朝精神,坚定理想信念、信念、信仰,赓续红色血脉,深挖红色资源,讲好红色故事,激励实干担当,把从历史中汲取的精神力量转化为推动四平市高质量发展的实际行动,为打好打赢四平经济攻坚战、荣誉保卫战贡献力量。

在平副市级以上领导,市人大常委会、市政府秘书长,市人大常委会、市政府、市政协副秘书长,市直各部门(单位)主要负责同志参加活动。

## 吉林推动制造业做实做优做强

人民日报记者 汪志球 孟海鹰 门杰伟

一汽红旗繁荣工厂,工业机器人手臂伸展旋转,每54秒,就有一辆新能源汽车驶下生产线。

2025年2月,习近平总书记在听取吉林省委和省政府工作汇报时强调:“要守牢实体经济这个根基,统筹推进传统产业转型、优势产业壮大和新质生产力培育,构建体现吉林特色的现代化产业体系。”2020年7月,习近平总书记在吉林考察时强调:“要把实体经济特别是制造业做实做优做强,把提升全产业链水平作为主攻方向,加强新型基础设施建设,加快建设产学研一体化创新平台。”

深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,吉林加快推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,持续构建体现吉林特色的现代化产业体系。今年上半年,吉林省规上工业增加值同比增长7.8%,其中制造业增加值同比增长8.5%。

提升全产业链水平——吉林化纤集团所属国兴碳纤维有限公司的生产车间里,生产线上一条条

纤维由白变黑,化身柔韧有光泽的碳纤维原丝。

“我们与多家企业已建立产业链上下游联合开发平台,全面拓展碳纤维在新能源汽车、轨道交通、风光发电等重点领域的应用。”吉林化纤集团董事长宋德武说,去年吉林化纤碳纤维复材制品累计完成产值8.8亿元,同比增长117%。

瞄准全产业链水平提升,吉林开展产业链精准招商,引进头部企业、培育龙头企业,带动上下游产业配套,加快打造产业集群。

沿链生长,吉林围绕汽车工业发展方向,加快整车、零部件、后市场全链条提升;立足中国科学院院长春光学精密机械与物理研究所技术优势,形成以长光卫星技术股份有限公司为龙头,上下游覆盖“芯、光、星、车、网”五大领域的光电信息产业集群。

加强新型基础设施建设——中车长春轨道客车股份有限公司的动车组转向架装配数字化产线上,员工与智能力矩、智能监控等数字智能设

备协作。

“结合人工智能、大数据、物联网,推动产线数字化转型,每年可节省3万吨水,整体运营成本降低约20%。”中车长客副总工程师李彦介绍。

全球首列氢能市域列车进行满载运行试验,中低速磁浮列车进行达速试验……中车长客产品远销20多个国家和地区,累计出口超9000辆。

加强新型基础设施建设,吉林加速推动1000个以上重点“智改数转”项目,建成5G基站5.5万个、万兆无源光网络及以上端口规模56万个,物联网终端用户1760万户,“吉林一号”在轨卫星117颗,国家重点实验室11个,吉林大学综合极端条件实验装置建成运行。

加快建设产学研一体化创新平台——

轻触按钮,轮胎“横着走”;踩下油门,汽车原地360度旋转。在长春麦迪克智行汽车科技有限公司,“科幻”汽车走进现实。

“我们自主研发的自动轮智行底盘技术,相当于为轮子装上了‘大脑’,拥

有100余项发明专利。”公司董事长、吉林大学教授靳立强介绍,公司与多家头部车企已达成合作。

吉林省着力构建以企业为主体、市场为导向、产学研用协同的技术创新体系,助力科技成果转化成为现实生产力。

“政府搭台促合力,企业创新有底气。”中国第一汽车集团有限公司董事长邱现东介绍,通过项目制、联合研发等形式,吉林优质科教创新资源成为企业发展的强大动能。“2024年,中国一汽累计突破近400项关键核心技术,申请发明专利超6000件,新能源汽车产量同比增长27%。”

2024年,吉林省共转化科技成果3609项,技术合同成交额达到241亿元,与上一年相比均实现翻番;高技术制造业增加值占规上工业12.3%,战略性新兴产业产值占规上工业16.9%。

“吉林资源禀赋独特,制造业基础较好,我们要牢记习近平总书记殷殷嘱托,咬定‘制造’不放松,抢抓机遇为制造强国建设源源不断注入吉林动力。”吉林省委书记黄强表示。

## 抗日英雄于海川：义勇军魂照山河

本报记者 邵杰 申志印



翻开中华民族抗日史书,在四平这片土地上,那些可歌可泣的抗日事迹跃然纸上,抗日英雄于海川就是不畏强暴、奋勇抗争的代表。他用血肉之躯和不屈意志对抗外敌,对侵略者进行了有力的打击。

于海川,1878年生于吉林省双辽市红旗街贤良窝堡(现双辽市辽东街金良村),1932年任辽源县自卫队大队长,积极组建反满抗日义勇军,英勇抗击日本侵略者,后不幸入狱,关押在郑家屯监狱。1945年病逝,享年67岁。

辽源县的县城郑家屯是西满的政治、经济、文化、军事重地,在军事上占据着特殊的战略位置。因此,日本帝国主义在1916年就曾借野操为名派兵占领郑家屯,并设有领事馆、宪兵队、警察署等机构。

“九一八”事变后,日本军队驻扎在郑家屯的人员越来越多,接管了县政府、县自卫大队。随着日本帝国主义对

中国东北的不断侵略,杀害中国人民也越来越猖狂。当时任自卫队大队长的于海川,看到日本军队残酷地迫害自己的同胞,怒火中烧,深深地感到亡国奴的痛苦,于是提出辞职。日本人为了利用中国人打中国人,不仅不允许于海川辞职,反而派于海川带领自卫队去剿匪,这激起了于海川的民族义愤。在一些爱国进步人士的帮助下,于海川秘密组织几名知心朋友,成立抗日义勇军。同时,与活动在法库一带的义勇军首领高荫洲取得了联系。

为了组织抗日义勇军,于海川不断扩大部队。先后收编愿意抗日的“南侠”“六合”等结子和自愿抗日的2000多人,加上自卫大队的1000多人,部队很快就扩充到3000多人。为了筹集资金,于海川卖了自己家的土地,买了武器和马匹;为了蒙蔽日本人,于海川经常以剿匪为名,向日本人要枪、要子弹。各方面条件成熟后,在辽河东岸正式成立了“反满抗

日义勇军”。于海川被推任司令。

1932年9月,“反满抗日义勇军”在张家窝堡村召开了军事会议,计划打郑家屯,并作了详细的分工和周密安排。但不料遭到叛徒张林向日本人告密,行动被迫提前。义勇军抢先占领了山场屯、白市、金宝屯等铁路咽喉要地。9月21日,义勇军全面包围了郑家屯。从四平街增援郑家屯的日本军队,被义勇军阻击在金宝屯以南。

攻打郑家屯的义勇军,首先攻破东门,叛变投日的张林被于海川缴械。东门被攻破后,北门和西门也先后被攻破。日本军退到南大营(原郑铁分局医院)。由于张林告密,日本人已有所准备,一时火力组织得很猛,攻打不下。义勇军只消灭了郑家屯内的一部分零散日军。被阻击于金宝屯以南的日本军撤回四平后,又从沈阳调大量部队向郑家屯进发,并准备派飞机轰炸郑家屯。于海川得到情报后,为了保护郑家屯的父老乡亲,决定撤出郑家屯。9月23日凌晨,义勇军撤到张家窝堡一带。

义勇军撤出郑家屯后,进行了精简和整顿,一部分留在郑家屯附近,坚持抗日军。一部分随于海川撤往康平、法库一带与活动在辽西、辽北一带的高荫洲义勇军会合。在转移的途中,经由科左后旗大蒿子屯时,于海川被蒙古兵统

领包善一抓住,交给日军。

于海川入狱后,日军对他严刑审讯,他始终坚贞不屈。日军从于海川口中一无所获,得知其儿子也在狱中,便追问是谁他儿子,于海川欺骗道:“我儿子不在这。”夜晚,于海川从墙缝叮嘱儿子于占权,拔掉些眉毛以免被认出,还告知被捕的义勇军战士,若被盘问就说是抓来带路的百姓。日军未能认出于占权,审问义勇军战士时,战士们同样坚强,一口咬定是老百姓,日军无奈,只得将义勇军战士释放。

于海川在郑家屯监狱关押六个月后,转至梨树县高级法院,继而移送新京(今长春)监狱,后又转往梨树监狱。1935年,他被定为“国事犯”“要事查人”(属管制人员),由梨树监狱押送至辽源县警察署。因遭酷刑折磨,于海川已对日本人无威胁,回到辽源警察署后获释回家(实际为软禁)。此后,于海川因心情积愤且积刑成疾,腿部开始浮肿,行动十分不便,即便如此,仍受日本人和警察监视。

于海川率领的抗日义勇军虽仅活动一两个月便告失败,但其抗击日本侵略者的意志,彰显了中华民族反抗侵略的坚强意志,极大激发了民众尤其是东北民众的爱国热情,在抗战初期发挥了一定的历史作用。

### 镜观四平



在明媚阳光下,西湖水公园的小广场成为了孩子们的游乐场。孩子们欢快地在场内地内追逐嬉戏,成为了广场上一道亮丽风景。 本报记者 于天韵 摄

## 做强优势产业劳务品牌 实现高质量就业新突破

本报记者 刘莉

近年来,我市通过技能引领、市场化运作、规范化培育、体系化建设、品牌化经营等举措,以优势产业建成聚人才、聚技术、聚配套、成体系、可复制的经济与就业联合体,打造具有四平特色的名优产品品牌和劳务品牌。新培育劳务品牌五个,分别是“梨花牛肉饲养员”“四平木匠”“叶赫红果经纪人”“伊通梅花鹿养殖工”“双辽金巧姐”,实现劳务品牌与名优产品品牌“双优双促”,带动全市高质量就业。

“梨花牛肉饲养员”劳务品牌,是梨树县人社、农业、畜牧等部门,在“秸秆变肉”工程的引领下,以“一牛一牛”起步,逐步发展到“合作社+养牛”,建设集中养殖示范园区规模化养殖,重点打造“梨花牛”肉牛养殖品牌的同时,形成了“梨花牛肉饲养员”劳务品牌。

加强养殖技能体系的培育,实现养得好。完善肉牛饲养、繁育、防疫、饲料等全链条技能提升,强化技术队伍建设,重点解决肉牛标准化养殖、粪污资源化利用和生物防控等技术难题,组织农业畜牧专家驻点,定期到各乡镇(街道)开展技能培训、肉牛养殖防疫技术指导及疫苗接种、圈舍消毒等工作,累计培训3500余人;邀请中国农业大学畜牧兽医学院老师开展线上培训及问题答疑,直接受益养殖户1000余人,培训内容通过各种媒体渠道服务全县养殖户。

强化秸秆饲料科学化存储,实现低投入。通过推广玉米茎穗兼收技术和青黄贮技术,构建起秸秆饲料化利用的创新体系。其中,玉米茎穗兼收技术采用双层割台设计,同步实现玉米穗收割与秸秆切碎收集,经粉碎、控温发酵制成营养丰富的青贮、黄贮饲料,每养殖10头牛每年可节省饲料成本约3000元。青黄贮技术推动“粮改饲”工程,2024年梨树完成全株青贮玉米收储3874吨,黄贮玉米秸秆1.27万吨,配合干秸秆揉丝成方包等多元化利用形式,使秸秆饲料化利用率达47.06%,通过黄贮控温发酵技术减少外购饲料支出30%。两项技术协同发力,既拓宽了饲料来源渠道,又显著降低了养殖成本,为养牛产业稳定增收提供技术支撑。

实施农牧业绿色循环,实现环保促。梨树在发展肉牛产业过程中,推行畜禽粪污堆沤还田模式,组织农户、合作社全面开展粪污堆沤无害化处理并还田利用,创新构建“粪污堆沤绿肥+耕地质量提升”双赢机制,通过两项举措实现生态效益与经济增收协同发展,有效改善土壤肥力、减少化肥用量,切实降低农业种植成本,形成“粪肥变绿肥,农牧共发展”的绿色循环产业链条。上半年,梨树县肉牛饲养量达到42.5万头,肉牛养殖覆盖全县21个乡镇,肉牛产业产值达40亿元,带动高质量就业1.2万人。

“四平木匠”劳务品牌,是铁西区人社、就业服务等部门依托吉林省百隆工艺品有限公司进行培育的外贸型经济的劳务品牌。吉林省百隆工艺品有限公司主营木制工艺品设计与生产,生产的工艺品取材于大小兴安岭和长白山上的楸木,经手工雕刻、手工染色、涂漆而成,主要产品以木制玩具、装饰品为主,产品涵盖传统民俗雕刻、宠物用品等品类,所用材料均绿色环保。目前该公司产品已出口到欧洲、北美洲等30多个国家和地区,是省内木制工艺品生产的龙头企业,也是我市外贸型重点企业之一。目前,公司拥有专业的研发团队10余人和熟练的雕刻技术工人40余人,直接带动周边就业100余人。

“叶赫红果经纪人”劳务品牌,是铁东区人社、就业服务等部门在开展“一村一品”“一品带富一方”的乡村振兴工作时,培育起来的劳务品牌。开发优势资源。永合村位于“皇后故里,风起之地”的满族重要发祥地和祖居地之一的铁东区叶赫满族镇,叶赫红果依靠永合村土壤环境优势,具有风味独特、口感好、营养丰富等特点;结合资源相近、地域相邻的特点,与镇内张家村、双合村、英额堡村、砬子沟村、叶赫村、板仓村跨村联建,成立叶赫满族镇“果”富民强融合发展片区党组织,以党建引领乡村产业发展。

形成完整技术体系。起初,围绕红果树苗从哪里、如何种植、如何修剪打杈、如何实现果园现代化日常管理等一系列工作,铁东区人社、就业服务部门组织省内高校的果树栽培专家到叶赫满族镇开展技能培训,同时,依托铁东苹果科技小院,传授从种到收、从土地流转到红果销售分红系列技能培训,带动红果经济健康发展,并形成一套成熟的技术体系。

实现高效经营机制。目前,叶赫满族镇以“合作社+科技小院+果农+经销商”的模式推动红果产业发展,全镇红果种植面积达到1000.5公顷,主要种植123苹果、鸡心、龙冠、K9、秋红、海棠等多个红果种类,品种齐全,每年举办的红果采摘节更是打响了永合村红果的知名度;建成200平方米的冷库,可储存30万公斤的红果,促进红果的反季销售;成立水果交易市场,形成采摘、分拣、储存、销售一体的红果全产业链,积极探索电商助农,拓宽销售渠道,把红果发往全国各地,还远销俄罗斯、泰国等国外市场,红果年产值上千万,辐射带动周边村民就近就业200余人。

伊通满族自治县依托悠久的梅花鹿养殖历史和得天独厚的自然环境,为梅花鹿养殖提供了优质的条件,“伊通梅花鹿养殖工”劳务品牌也随之创立。当地拥有300余家养殖场,主要分布在新兴乡、伊丹镇等乡镇,“梅花鹿养殖工”劳务品牌带动就业1000余人,人均收入2.5万元,形成了一定规模的从业群体,是县域内具有影响力的劳务力量。

“双辽金巧姐”劳务品牌,是双辽市人社、就业服务部门为解决城镇下岗失业人员、农民工就业、残疾人就业等问题建成的劳务品牌。双辽市锚定手工艺品加工赛道,发挥技能培训学校资源优势,采用“理论+实操”教学模式,帮助学员熟练掌握手工艺品加工技能,技能培训学校与企业达成深度合作,由企业提供手工编织原材料,学员加工后统一回收,提前预付加工费,有效确保了劳动者的稳定收入。截至目前,已累计培训手工艺品学员2000余人,实现长期订单一手工艺品加工1000余人,采取自由时间加工,按件计薪办法,人均月增收1000元以上。

本版编辑 程源 杨天驰 王翌頔 本版校对 孙昊

