

吉林日报

2026年4月 丙午年二月廿三 总第28730期 今日8版
10 星期五
中共吉林省委主管主办 吉林日报社出版
国内统一连续出版物号 CN22-0001/ 国外发行刊号 D776 邮发代号:11-1

以崭新政治面貌迎接建军一百周年

——习近平主席在全军高级干部培训开班式上的重要讲话引领全军开展思想整风、深化政治整训

新华社记者 梅世雄 梅常伟 高玉娟

4月8日上午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席全军高级干部培训开班式并发表重要讲话,在参训人员和广大官兵中引发强烈反响。大家表示,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平强军思想,开展思想整风,深化政治整训,加强我军干部队伍革命性锻造,始终保持人民军队纯洁光荣,以崭新政治面貌迎接建军一百周年。

在军委机关各部委、军委各直属机构、军委联指中心,在各战区、各军兵种,在军委各直属单位、武警部队,大家第一时间进行学习讨论,纷纷表示,习主席的重要讲话,站在捍卫人民军队政治本色、赢得强军兴军历史主动的高度,对在新的关口上开展思想整风、深化政治整训作出重要部署,深化了我们党对建军治军强军的

规律性认识,为从政治上引领强军兴军提供了根本遵循。现场聆听习主席重要讲话,参训人员、来自东部战区的张继春倍感振奋,“新时代强军征程上,习主席带领我们重回古田寻根溯源、拨乱反正,再到延安正本清源、加钢淬火,一刻不停推进政治建军,整齐思想、整齐队伍,引领人民军队始终在党的旗帜下奋斗强军。这一次,习主席又亲自

进行政治动员,为开展思想整风、深化政治整训进一步指明方向。”加强理论武装、坚定理想信念是领导干部砥砺初心、铸牢忠诚的重要保证。参训人员、来自西藏军区的胡小柏说:“这次参加培训,就是要对照习主席要求,真正把自己摆进去,从灵魂深处反思叩问、深查细照,内在自觉的思想改造,实现彻底的自我革命。”(下转第三版)

万象「耕」新不负春

我省春耕一线扫描

本报记者 何琳琳

春风拂过,从长白山下到松嫩平原,从图们江畔到洮儿河岸,一场关乎粮食安全与农业现代化的“春之序曲”在吉林大地激昂奏响。广袤田野间,良种育苗、农机轰鸣、智慧赋能,一幅科技范儿十足、生机盎然的春耕画卷正徐徐铺展。

良种良法开新局——黑土地里“种”丰收

春耕未动,种子先行。选好一粒种,是丰收的第一道关卡。

在吉林市昌邑区两家子乡的农资销售点,农技推广员彭颖被农户们团团围住。她手持种子包装袋,反复强调着“身份证”三要素:“审定编号要真,适宜区域要对,生产日期要新!”这简单易懂的“选种经”,是农民用放心种、种安心田的“定心丸”。梅家村村民王永恒根据自家不同地块,精准挑选了三个品种:“跟着‘身份证’选,稳产又放心”。科学的选种知识普及,让春耕从源头就充满了底气。

种子的“芯片”在升级,种植的模式也在创新。在舒兰市学明水稻种植家庭农场,育苗大棚里机器轰鸣。农场负责人李学明介绍,今年他们采用了“干籽九化直播技术”,省去了浸种催芽环节,直接将包衣处理的种子播下,不仅节省了10天时间,还能促根壮苗。他们与农业服务公司合作,流转300公顷土地,集成无人驾驶、智能导航等技术,推动水稻种植向规模化、标准化、智能化转型。舒兰市探索形成的“早准备、早扣棚、早育苗、早插秧、早收割、早上市”高效生产模式,已成为全省优质水稻生产的样板。

有良种还要有良法,在通榆县的田野里正尝试着更为复杂的“排列组合”。农夫大田种植专业合作社的示范田里,正在开展一项大胆试验:小冰麦、玉米和大豆的带状复合种植,探索“一地三产”。合作社总经理史显君算着增收账:“小冰麦每垧可增收1.2万元,加上玉米、大豆和补贴,效益非常可观。”而在白城地区,小冰麦这位“春耕先锋”早已成为增收“金钥匙”。镇赉县南岗子村将小冰麦加工成高筋“笨白面”,每公斤售价10至16元,打入京津高端市场。收割后再复种萝卜、白菜,实现“一季两收、一地双赚”,每公顷收益是传统玉米的2.5倍。从“一地双收”到“一地三产”,耕作制度的革命性创新,正让黑土地释放出前所未有的澎湃潜力。

农机农技提效率——“智慧春耕”成主流

“会种地”正加速迈向“慧种地”,智能科技已成为今年吉林春耕最鲜明的底色。

在图们市聚心种植专业合作社,生产负责人刘延彬掏出手机,向记者展示北斗导航系统。“用它播种,不用人把方向盘,垄距标准,不重播不漏播。”从拖拉机、无人机到安装自动驾驶系统的播种机,智能农机的迭代升级,让耕作精度和效率发生了质变。而在镇赉县大河生态农业基地,安装了激光平地仪和自动驾驶系统的大型拖拉机已调试完毕,静待开犁。科技赋能让“靠天吃饭”逐渐转向“知天而作”。

智慧的光芒,同样照亮了棚膜经济。在镇赉县聚旺家庭农场的草莓大棚,自动温控系统静静守护着作物的“舒适区”。农场负责人倪淑侠说,温度、湿度、水肥全部经由科学测算、智能调控,种出的草莓品质优、效益高。在蛟河市白石山镇夹皮沟村的香瓜育苗棚,电热保温膜技术实现了温度的精准管理,出苗率与苗情显著提升。从大田到棚室,“智慧种植”正在全面普及。

科技的力量不仅体现在“种”的过程,更延伸至“种”的根基。面对苏打盐碱地治理难题,镇赉县联合科研院所和企业打响“土壤改良战”。在吉林协联的农场,改良剂与耐盐碱水稻品种、生物有机肥协同作用,让昔日的“不毛之地”焕发新生。在吉林省来贝农业科技公司的车间,以秸秆、牛粪为原料的育苗基质生产线高速运转,这种环保基质不仅让33万亩稻田告别了取土育苗,还使单盘成本下降10%,成苗率稳定在95%以上。从改良土壤到创新生产资料,科技为黑土地的可持续发展注入了源头活水。(下转第三版)



进入4月,吉林市各地抢抓农时,陆续开展水稻育苗工作。图为在永吉县一拉溪镇九月丰家庭农场内,种植户正在进行基质土装填、播种、覆土。 杨兴国 摄

彩练看点

锐观察·吉林冰雪季后观察系列① | 多了个百万雪场:吉林冰雪,悄悄换了格局



扫码了解详情

锐观察 | 万羽翔集的背后:查干湖生态治理的破与立



扫码了解详情

深入实施服务业扩能提质行动 扩大普惠型养老服务供给

胡玉亭到长春市调研

本报4月9日讯(记者刘帅)今天,省委副书记、省长胡玉亭就社区和机构养老服务融合发展工作到长春市调研。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于服务业发展的重要指示精神,落实全国服务业大会部署,深入实施服务业扩能提质行动,坚持投资于物和投资于人紧密结合,加快构建多元化养老服务体系,扩大普惠型养老服务供给,不断提升养老服务质量和水平,挖掘养老服务消费潜力,助力人口高质量发展。顾刚参加调研。

在亲家之家养老护理中心,胡玉亭实地察看日间照料、康复护理、老年助餐、休闲娱乐等养老服务有关情

况。他指出,企业坚持社区嵌入式养老服务定位,以机构品质养老为支撑,以社区居家服务为延伸,为老年人就近就便享受养老服务提供了成熟经验。希望企业总结推广好经验、好做法,坚持“投建管运”一体联动,完善机构、社区、居家相衔接的养老服务体系,聚焦老年人实际需求,不断丰富提升功能,为扩大普惠型养老服务供给创造可复制的路径、模式。

在顺馨康养中心,胡玉亭详细了解社区医养康养融合养老服务有关情况。他指出,要把养老服务和社会工作紧密结合起来,整合照护、康复、医疗等多方资源,配足专业化、智能

化服务设备,强化数字赋能、营销推广,为老年人打造“15分钟养老服务圈”、建设“家门口的养老院”。在长春仁大医养中心,胡玉亭实地察看智慧社区养老有关情况,详细了解居家老人智慧监测和上门服务情况。他强调,要完善以机构为依托、以居家为基础、以社区为纽带、以科技为桥梁的养老服务体系,放大医疗资源优势,用好大数据、物联网等技术,发展智慧养老服务。加强护工队伍建设,优化商业模式,提供更加普惠的照料护理、康复理疗等服务,让老年人老有所养、老有所安、老有所乐。

在佐邻佑舍南湖托老中心,胡玉亭详细了解社区、物业、养老一体化有关情况,并与入住老人亲切交流,详细询问生活起居情况,祝愿老人身体健康、安享晚年。他指出,要扩大日常护理、助餐助浴等养老服务供给,持续抓好消防、食品、卫生等方面安全监管,真正让社会暖心、老人舒心、家属安心。有关方面要系统创设支持政策,健全公建民营、民办公助等机制,推广“社区+服务”等成熟模式,强化与专业机构联合合作,有效盘活利用闲置低效资产、社区公共设施,为发展嵌入式养老服务创造便利条件。要及时对接各类养老机构诉求,强化服务保障,推动养老服务提质升级。

胡玉亭主持召开“绿氢+”产业发展专题会议

全面拓展氢能综合应用场景 打造吉林振兴发展新增长极

本报4月9日讯(记者刘帅)今天,省委副书记、省长胡玉亭主持召开“绿氢+”产业发展专题会议。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于吉林工作的重要指示精神和全国两会部署,全面拓展氢能在吉林多领域、规模化、商业化综合应用场景,做强氢能“制储输用”全链条,打造全国最大的绿色液体燃料供应基地。孙

简、顾刚参加会议。胡玉亭指出,绿色能源是吉林振兴发展的最大增长极,现代产业体系的重要支撑,要立足吉林比较优势,坚定信心、抢抓机遇、加压奋进,全面扩大我省绿电和绿色氢醇生产能力、消纳能力、应用场景、重大项目、政策机制、研发制造等方面优势,积极做好氢能综合应用试点城市群申报工作,

更好引导社会预期,扩大投资增量,为吉林高质量发展塑造新优势。胡玉亭强调,绿色氢醇作为零碳能源载体,规模化应用前景广阔,潜力巨大。要进一步优化顶层设计,省级统筹有组织拓展应用场景,打通氢燃料汽车、氢能轨道交通、绿氢电力调峰、绿氢采暖、固态储运加注、分布式氢能电站等示范应用路径,谋划低空

经济、氢能自身智能机器人、氢能农业等创新应用场景,优化商业模式,算好投入产出账,尽快形成规模化效应,加快抢占“绿氢+”产业新赛道。行业部门要牢牢扛起主体责任,加大政策研究力度,强化有组织攻坚推进,以操作性、可行性强的解决方案,推动“绿氢+”产业发展提质增效,加快把我省风光资源优势转化为发展优势。

热“雪”兴吉林 质效双升

——2025—2026雪季吉林冰雪经济高质量发展综述

本报记者 刘姗姗

春风送暖,雪季收官。

2025年11月至2026年3月,白山松水间冰雪欢歌、热“雪”沸腾,吉林立足得天独厚的冰雪禀赋,以全局视野布局产业升级,以多元供给激活市场活力,以精细服务夯实发展底色,推动冰雪资源持续转化为发展动能,冰雪经济再攀新高。

据银联商务公司大数据测算,2025—2026雪季全省接待游客1.97亿人次,同比增长16.1%;游客出游总花费3414亿元,同比增长15.7%。一系列稳步增长的核心指标,印证吉林冰雪日益稳固的市场竞争力,也为区域高质量发展积蓄扎实动能。

域高质量发展积蓄扎实动能。

厚植发展根基 冰雪布局步步深耕

在省委、省政府高位统筹下,2025—2026雪季,我省冰雪产业格局实现战略性重塑、产品供给实现品质化升级、服务保障实现全链条优化,“长白山下雪”品牌持续唱响全国——冰雪硬件实力稳居全国第一梯队。目前,全省拥有拖挂式索道33条,数量领跑全国;滑雪接待体量、国家级滑雪旅游度假区数量保持领先优势。随着冰雪产业持续培育,北大

湖、中旅松花湖、万峰通化三大核心滑雪度假区接待人次均突破百万,跻身全国行业头部阵营,共同构筑起吉林冰雪的核心支撑矩阵,形成错位互补、联动发展的良性格局。

优质项目密集落地,供给体系持续完善。2025—2026雪季,长春万达茂、肆季南河粉雪世界、长白山恩都里街区、麓角村等投入运营,长春冰雪新天地完成升级改造,县城冰雪乐园实现全覆盖布局。从都市休闲场景到山野滑雪目的地,从大众化娱雪体验到高品质度假产品,多层次、差异化的冰雪供给不断丰富,让冷资源

实现常态化、品质化落地,持续释放消费潜力。

丰富产品供给 冰雪活力持续涌动

以场景聚人气,以政策暖市场,以文化润底色。全省坚持业态融合发展思路,依托节会活动、惠民举措、文化浸润三重发力,不断延展冰雪消费边界,让冬季文旅市场热度绵长、动能充沛。

特色节会串联全季,冰雪场景多点开花。围绕冰雪主题,举办第九届雪博会、新赛季开幕式、长春冰雪节、查干湖渔猎文化旅游节、长春瓦萨国际滑雪节、长白山滑雪节等各类特色冰雪活动800余项,覆盖运动竞技、民俗体验、休闲度假、夜间消费等多元领域。特色休假模式创新推出,有效串联出行、住宿、餐饮、康养等产业,带动关联消费持续上扬。(下转第三版)

万缸酿出酱香浓

——田野泉大豆酱开酿现场见闻

本报记者 任胜章

在长春市九台区卡伦湖畔,有一门传承上百年的制酱手艺。

从1909年正白旗满人关氏在莽卡屯支起酒坊、酿出第一缸大豆酱算起,这门手艺已穿越百年光阴,至今仍在第四代非遗代表性传承人的手中鲜活如初。如今,这里坐落着占地18万平方米的“东北第一酱园”——吉林省田野泉酿造有限公司。上万口酱缸排列如阵,每年1.5万吨大豆酱从这里出发,走向全国,远销海外。

十年前,“满族大豆酱传统酿造技艺”入选吉林省非物质文化遗产名录。田野泉作为保护单位,让这抹酱香有了更坚实的传承根基。而酱缸里藏着的,不仅是一门手艺,更是一个关于“守”与“变”的吉林故事。

四月开酿 三百天光阴酿一缸酱

4月的卡伦湖,冰雪消融。清晨6点半,田野泉厂区已经“醒”了。蒸熏车间里,乳白色的蒸汽裹挟着浓烈豆香,从门缝里挤出来,在晨光中袅袅升腾。浸泡一夜的大豆粒粒饱满,经过四层塔选剔除杂质后,被泵抽送入蒸熏锅。“4月初,正是焐酱、制块、晾晒的开始。”非遗代表性传承人、公司董事长刘国彦站在车间门口,向记者介绍。田野泉的酿造日历百年未变——每年此时将大豆制成酱块,经过晾晒、天然接菌等工序后,于6月下旬到酱缸里,历经300天自然发酵,待到来年春天方能开缸食用。

穿过蒸腾的雾气,走进发酵车间,景象骤然开阔。上万口覆着白布的酱缸整齐排列,一眼望不到头。缸与缸之间留着刚好过人的窄道,记者穿行其间,两边鼓着白布的缸口仿佛在均匀呼吸。刘国彦掀开其中一口酱缸,用木把反复搅打,红褐色酱体泛着油润光泽,纯正浓郁的酱香瞬间弥漫开来。“你把它伺候好了,它就还你一缸好酱。”这缸好酱,需要等待300天。

守正创新 老手艺接上新科技

守护非遗,不等于固守传统。与发酵车间一路之隔的智能车间里,全自动灌装线正以每小时6.3万袋的速度封装酱料,机械臂一起一落,将成品整齐码垛。刘国彦轻触控制屏,向记者展示公

司的专利自动打酱机:“它既保留了人工打把的力度节奏,又提高了效率。”

打酱,是制酱中最讲究的工序。过去全凭人工,一缸酱要用木把反复搅打上千次。老师傅们说“酱在耙底会说话”。现在的自动打酱机,但力道和节奏,是按照老师傅们的手法一点点调试出来的。

田野泉的酱缸里,藏着“守”与“变”的智慧。守的是古法之魂,坚持用东北非转基因优质大豆,取地下深井水,沿用“自然制曲、天然晾晒、300天自然发酵”的老规矩;变的是科技之法:引入智能设备,用现代生物技术实现“零添加”防腐,通过ISO9001、ISO22000及绿色食品认证。

“你把它伺候好了,它就还你一缸好酱。”这缸好酱,需要等待300天。28项专利,见证着传统技艺的科学化升级。企业先后被评为高新技术企业,吉林省“专精特新”中小企业,产品被评为省级名牌产品、吉林非遗好物。传统风味与现代科技,在这里达成了一场微妙的和解——不是谁取代谁,而是相互成就。(下转第二版)

本版编辑 王春苗 张尧月