

四平日报

SIPING RIBAO

2022年8月
星期二
农历壬寅年七月初五

2



中共四平市委主管主办 四平日报社出版
国内统一刊号 CN22-0009 邮发代号 11-20
总第9960期 今日8版

在不懈奋斗中赓续红色血脉

向贤彪

坚持党对军队绝对领导。只要全军将士始终听党话、跟党走，就能走向更加光明的未来，赢得新的胜利荣光。

这血脉是信仰的光芒。军魂铸信仰，信仰强军魂。长征路上，四渡赤水河、巧渡金沙江、强渡大渡河、飞夺泸定桥、爬雪山、过草地……红军将士克服重重困难，最终取得胜利，离不开信仰的坚定。在95年的奋斗征程中，人民军队在时代洪流中百炼成钢，在复兴征程中铸就军魂，成就了独树一帜的政治优势和精神气质。奋进新征程、建功新时代，惟有坚定信仰信念信心，才能始终保持“不畏浮云遮望眼”的清醒头脑、“咬定青山不放松”的战略定力、“越是艰险越向前”的勇毅姿态，用肩膀扛起如山的责任，展现青春激

昂的风采。

这血脉是奋斗的底色。陈树湘身负重伤断肠明志，谱写了惊天地、泣鬼神的壮歌；“狼牙山五壮士”弹尽粮绝，宁死不屈跳下万丈深渊；董存瑞舍身炸碉堡，用血肉之躯开辟胜利的道路；新时代戍边官兵激扬“清澈的爱，只为中国”的报国情怀，用青春和生命守护祖国的安宁；白衣战士以“哪里最危险，哪里就是我们的战场”的铿锵誓言，筑起保护人民群众生命安全和身体健康的屏障……抚今追昔，奋斗的底色最亮丽，奉献的人生最壮美。激活蕴藏于我们血脉中的精神力量，把这种力量倾注于每一个岗位、哨位、战位，化作强军兴军的实际行动，我们就能风雨无阻向前进。

(下转四版)

巩固军地合力军民同心良好局面 奋力谱写新时代双拥工作新篇章

郭灵计蒯少华走访慰问驻平部队官兵

本报讯(全媒体记者 刘爽)8月1日，为庆祝第95个建军节，市委书记郭灵计、市人大常委会主任蒯少华走访慰问驻平部队官兵，送上节日的问候，并通过他们向全市广大官兵致以诚挚的祝福。

在武警四平支队、65334部队，郭灵计一行与广大官兵代表一一握手，亲切交谈，详细询问大家的学习、生活、训练等情况，对部队建设取得的成绩表示祝贺。他说，长期以来，各驻平部队广大官兵始终坚持听党指挥、能打胜仗、作风优良，把驻地当故乡，视人民为亲人，在完成军事任务的同时，勇担疫情防控、防汛救灾、应急处突等重任，为四平经济社会发展作出了重要贡献，与驻地群众结下了鱼水深情。

郭灵计强调，四平是一座英雄的城市，红色基因在这里代代相传，并素有军爱民、民拥军的光荣传统。各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于双拥工作的重要指示批示精神，主动担当作为，以更强的责任感、使命感，架好军地共建“连心桥”，当好部队建设“保障部”，办好拥军优属“暖心事”，全心全意支持驻平部队建设发展，用心用情帮助广大官兵排忧解难，巩固军地合力军民同心良好局面，奋力谱写新时代双拥工作新篇章。

郭灵计指出，当前，全市上下正深入贯彻落实习近平总书记视察四平重要讲话重要指示精神，认真落实省第十二次党代会部署，坚持防住疫情、稳住经济、安全发展，扬鞭奋进、勇毅前行，全



8月1日，市委书记郭灵计走访慰问驻平部队官兵，并通过他们向全市广大官兵致以诚挚的祝福。 全媒体记者 韩振伟 摄

力谱写全面建设社会主义现代化四平崭新篇章。希望驻平部队官兵深入学习贯彻习近平强军思想，充分发扬特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献的精

神，在推进国防和军队现代化建设的同时，一如既往地支持参与地方建设发展，切实维护社会大局稳定、保障人民安居乐业，为四平实现高质量发展

再立新功。

市领导王有利、张世强、罗生存、杨国文、郑旭武，市委有关副秘书长，市直有关部门负责同志参加活动。

携手迈进新时代 鱼水同心创未来

胡斌走访慰问四平军分区和驻平某部队

本报讯(全媒体记者 陈凯)在中国人民解放军建军95周年到来之际，7月28日，市委副书记、市长胡斌到四平军分区和驻平某部队走访慰问，代表市委、市政府向广大官兵致以节日问候和崇高敬意。

在四平军分区和驻平某部队，胡斌与部队官兵一一握手，送上节日祝福及慰问品，与大家座谈交流，详细询问生活、训练和部队建设等情况，并通过他们向全体驻平解放军、武警部队、民兵

预备役和退役军人等四平经济社会发展作出的突出贡献表示感谢。

胡斌指出，四平是英雄之城，广大人民子弟兵在战争年代浴血奋战、不怕牺牲，以英雄之气、英雄之魂铸就了“听党指挥、敢于胜利、植根人民、一往无前”的四战四平精神。近年来，军地双方坚决贯彻习近平强军思想，互助共建，谱写了军地一家亲、军民鱼水情的时代篇章。特别是今年年初，面对突如其来的疫情，四平军分区和驻平部队在

关键时刻闻令而动、主动担当、全力支援、军地联手、同心抗疫，夺取了上半年全市疫情防控和经济社会发展双胜利，续写了鱼水情深、患难与共的革命情谊，赢得了全市人民的广泛赞誉。希望大家始终牢记习近平总书记殷殷嘱托，大力弘扬四战四平精神，继续发扬优良传统，赓续红色血脉，传承红色基因，在深化军民融合、强化应急处突、维护社会稳定等方面发挥更大作用，共同谱写军地双拥新篇章。市委、市政府将和全

市人民一道，一如既往地支持部队建设和官兵生活，竭尽全力为部队发展营造最优环境、创造最优条件，与四平军分区和驻平部队携手奋进新征程、建功新时代，在新的历史起点不断夺取新的伟大胜利。

市委常委、四平军分区司令员张世强，四平军分区政治委员周航，市人大常委会副主任姚令军，副市长杨国文，市政协副主席赵青山，市政府秘书长邱岩参加相关活动。

镜观四平



夏日英城

本报通讯员 李坤 摄于紫气大路

奋力推进『梨树模式』提档升级

吉林日报记者 闫虹瑾

七月盛夏，走进梨树县国家百万亩绿色食品原料(玉米)标准化生产基地核心示范区，一望无际的玉米抽雄吐丝，经过雨水的浇灌更显青翠茁壮，广袤的黑土地焕发着盎然生机。

2020年7月22日，习近平总书记在吉林视察时，专程到梨树县察看黑土地土壤培养和玉米长势。他语重心长地说：“东北是世界三大黑土区之一，是‘黄金玉米带’‘大豆之乡’，黑土高产丰产同时也面临着土地肥力透支的问题。一定要采取有效措施，保护好黑土地这一‘耕地中的大熊猫’，留给子孙后代。梨树模式值得总结和推广。”

习近平总书记的肯定和鼓励，让梨树县坚定了信心，增添了力量。两年来，梨树县不负总书记嘱托，努力出经验、蹚路子、走在前、做表率，黑土地保护利用取得骄人成绩。2021年，梨树示范基地玉米亩产达到1077公斤，创东北地区高产纪录。2022年，吉林省优化提升“梨树模式”，46个县(市、区)推广保护性耕作面积达到3283万亩，稳居全国首位。

“梨树模式”提档升级 耕地质量显著提升

“两年来，黑土地保护已经形成全社会共识。‘梨树模式’由2020年在全县推广150万亩，到2021年232万亩，再到今年280万亩，一年一个新台阶，实现跨越式发展。”梨树县农业技术推广总站站长王贵满自豪地说。

作为全国粮食生产五强县之一的梨树县，正是黑土地保护利用的试验田。2021年，梨树县率先打造“梨树模式”升级版，以农民专业合作社或家庭农场等新型经营主体为实施主体，打破农户间土地界限，以300公顷土地相对集中连片为一个单元，全程机械化操作，最大限度发挥农机具作用，整县推进实施“梨树模式”。

“通过建设现代农业生产单元，形成以合作社为主体、政府主导、粮贸、金融、农业专业化服务组织为一体的生产格局，做到规模连片、规范行距、智慧种植、产销统筹，率先实现现代农业标准化、机械化、信息化和契约化。”王贵满介绍，去年全县完成了14个单元建设，今年计划达到22个单元建设。

从2007年到2022年，从对黑土地保护与利用的攻关探索到面向全国推广，如今，“梨树模式”已成为防风固土、培肥地力、抗旱保墒、节本增效的综合代名词，积淀了渐渐“黑”起来的农田和越来越多的农民受益者。

“我这700多公顷地全部采用‘梨树模式’，秸秆粉碎还田之后地不干，通透性好，抗倒性强，防病虫害草，1公顷地能打粮2.4万斤，节约成本1200元。”谈及过去，梨树县康平街道八里庙村卢伟农机农民专业合作社社长卢伟望着空间腐烂的秸秆，脚踩松软的黑土地感慨道：以前这地硬邦邦的，用手扳到两厘米都费劲，现在根系都能扎到1.5米了，一铲子下去，还能看到好多蚯蚓。

保护好利用好黑土地，就是保障国家粮食安全。两年来，吉林省成立了由省委书记、省长任双组长的黑土地保护领导小组，颁布实施了全国首部黑土地保护地方性法规，制定了全国第一个保护性耕作技术规范，设立了全国首家黑土地保护院士工作站，确定了每年7月22日为“吉林省黑土地保护日”，连续举办七届“梨树黑土地论坛”，全力以赴保护“耕地中的大熊猫”。

农机农艺高效融合 黑土粮仓永续利用

从黑土地保护谈到科技兴农，习近平总书记指出：“农业现代化关键要靠科技现代化，要加强农业与科技融合，加强农业基地和科研院所的合作，专家学者要把论文真正写在大地上，让农民掌握先进农业技术，用最好的技术种出最好的粮食。”

沿着习近平总书记指明的方向，两年来，“梨树模式”不断创新农业技术研发应用模式，以科技为支撑，率先在东北黑土区实现了秸秆全覆盖技术“国产化”，免耕播种机具“中国化”、耕作技术推广“系统化”。

2021年，梨树县与中科院合作，高质量完成了万亩“黑土粮仓”科技会战梨树示范区建设任务；与中国农业大学合作，开展了“百名硕博进百家合作社”行动；成立了梨树县农科院，围绕种子、农机、农技进行科技攻关，持续提升“梨树模式”的创新性、示范性、引领性。

今年，“梨树模式”在原有玉米秸秆覆盖免耕、玉米秸秆覆盖条带旋耕、玉米秸秆覆盖原垄种植和玉米秸秆高留茬垄侧栽培4种保护性耕作模式基础上，结合“秸秆变肉”工程，融入秸秆科学离田和粪肥堆沤还田模式，打造了更加节本增效的“4+2梨树模式”升级版。

“过去农民种一季玉米，地要反复整、压4次，加上大量使用化肥和掠夺性开发，破坏了黑土层结构。”王贵满说，今年，他们与中国农业大学吉林梨树实验站研发生产出一款在秸秆覆盖地表条件下完成施肥、播种、覆土、镇压等多工序一次作业的新型免耕播种机，在保护性耕作关键机具上实现了重大突破。走进卢伟农机农民专业合作社大院，一排排现代化大型农机具引人注目。“这是玉米联合收割机，能一次性完成玉米摘穗、剥皮、收集装车；这是无人植保机，用来除草和田间防虫……”卢伟指着自家“宝贝”对记者逐一介绍，这60台套农机具覆盖玉米从种到收各个环节，实现全程机械化。打开手机，指尖轻触，卢伟调出了一幅新型免耕播种机春耕作业轨迹图，对记者说：“有了这张图，待到秋收时节，农机就能按照春耕时的轨迹收割玉米了。”在合作社驻点开展科研的中国农业大学科研人员为农机安装了无人驾驶系统，具有精准播种、自动收割等多项功能，实现远程遥控。

两年来，吉林省启动了农业机械化智慧云平台保护性耕作作业监测，免耕播种机安装实时监测设备并同步上传，固化保护性耕作地理坐标，实现全省统一管理。目前，全省免耕播种机保有量达到3.5万台。

“现在农业发展模式逐步从‘机械化’过渡到‘智能化’，变成‘智慧农业’‘指尖农业’，新农民动动手指就可以完成生产活动。”王贵满信心满满地说。

记者手记：

耕地是粮食生产的“命根子”，黑土地是保障粮食安全的“饭碗田”。

两年来，梨树县牢记习近平总书记殷殷嘱托，不断增加黑土地保护利用的科技含量，推进农业生产机械化、集约化、规模化、标准化，黑土层变薄、变瘦、变硬趋势实现了逆转。

我们欣喜地看到，秸秆全部还田地块，每平方米蚯蚓数量约60至100条，是常规耕作的十多倍。秸秆覆盖在地表，减少水分蒸发和升腾，相当于增加40至50毫米降水，平均可减少土壤流失80%左右，每公顷可减少风蚀量800多吨，节约成本约1000至1400元，平均增加产量5%至10%。

从“南粮北调”到“北粮南运”，吉林省作为国家粮食主产区、国家重要商品粮基地，肩负着保障国家粮食安全的重要责任。怎样用可持续的观念来看待黑土地保护与利用，协调好“用地”与“养地”的辩证关系，“梨树模式”为我国黑土地保护贡献了“吉林方案”。

本版编辑 郭洪涛 杨天驰
本版校对 孙昊

