

吉林:以良田建设为抓手筑牢大国粮仓

新华社记者 薛钦峰

春分刚过,天气开始转暖,土壤逐渐解冻。吉林省梨树县凤凰山农机农民专业合作社仓库里,一台台大型农机具整齐排列,几个工人正在维护农机,合作社理事长韩凤香正招呼工人们加快维修进度。

“我们正研究种植玉米新品种,增施有机肥,提高保障粮食生产的能力。”全国两会闭幕后,作为全国人大代表的韩凤香迅速返回村里,组织合作社成员抓紧春耕生产。

习近平总书记在参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调,“加强高标准农田建设,切实保障粮食和重要农产品稳定安全供给”。

把习近平总书记的重要指示落到实处,锚定“把饭碗牢牢端在自己手上”这一目标,“黑土粮仓”吉林更加坚定发展信心。建设高标准农田、推进黑土地保护工程、改造盐碱地……吉林各地农业部门和农业经营主体正以良田建设为抓手迅速行动起来。

这段时间,韩凤香带领社员把堆沤好的粪肥还田肥沃

土壤,为春耕做足准备。合作社社员王军说,在秸秆覆盖还田的基础上,再增施一些粪肥,土地就更有劲儿了。“地力改善了,玉米产量越来越稳,现在每公顷土地比过去平均增产10%。”他说。

“把农田保护好,我们种粮农民责无旁贷。”韩凤香说,“农民越来越重视保护耕地。现在有了好的耕作技术,我得带头做好示范推广。大家增产增收的信心越来越足。”

虽然吉林未到春耕期,但忙碌的不只是农民。吉林多地田间地头已一派忙碌景象。修缮机耕路、培肥地力、新建排水渠,各地正迎来高标准农田建设的高峰。这几天,长春市农安县农业农村局农业技术推广站负责人吴大海忙着到田间地头查看施工进度,督促企业做好复工。

在农安县巴什台镇洼中高村地头,挖掘机正将农田边的沟渠挖深扩宽,清理淤泥。工人们将清淤后的沟渠垫上石块,沟旁铺设生态护坡砖,争取在春耕前完成沟渠修缮。吴大海说,为进一步保障

粮食生产,今年农安将建设高标准农田超过30万亩,目前各乡镇的建设标段已全部复工。

农业专家也在为今年的科学研究作准备。今年政府工作报告关于“稳定粮食播种面积,抓好油料生产,实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动”的部署,让不少扎根一线的农业科研工作者感到振奋,也深感责任重大。作为中科院“黑土粮仓”科技会战的总指挥,全国政协委员、中科院东北地理与农业生态研究所所长姜明最近忙得脚不沾地。

他与“黑土粮仓”科技会战在吉林、黑龙江等地的示范区和项目负责人围绕春耕计划、进度、攻关任务召开科研和技术推广实施方案论证会,督促各示范区加快各项技术成果推广应用,为用好养好黑土地、建设黑土地提供系统解决方案。

“总书记为加强高标准农田建设提出明确要求,今年我们将聚焦黑土地力提升、大豆高产栽培等多项技术模式,在东北地区加大示范推广,支撑

黑土地保护工程扩面提质,助力粮食产能提升。”姜明说。

研究所研究员黄迎新最近到吉林西部的通榆、洮南、镇赉等地开展调研走访。每到一县,他与当地干部、企业开展座谈,了解基层农业生产技术方面的需求,并到村屯和种粮大户对接。

在通榆县向海蒙古族乡复兴村,种粮大户李明一直想通过改造盐碱地提高玉米产量,但是对技术不了解。这次黄迎新在村里调研时为他详细介绍了改良办法,李明非常感兴趣。“我们打算在这儿建一个示范点,帮助当地农民把盐碱地改造成良田。”黄迎新说。

吉林西部是世界三大苏打盐碱地主要分布区之一。作为中科院“黑土粮仓”科技会战大安示范区的负责人,黄迎新和团队扎根盐碱地,开展技术攻关,形成了“良田+良

种+良种”三位一体的治理模式。“这次到各地区调研,就是把好技术推广给更多农民。”黄迎新说。

田成方、林成网、渠相连、路相通的高标准农田旱涝保收、稳产高产。吉林省把实施“千亿斤粮食”工程建设作为粮食产能提升的重要抓手,2023年计划新建和改造高标准农田216万亩,并在全省范围内创建高标准农田示范区10个,建设规模15万亩。

今年政府工作报告提出,加强农田水利和高标准农田等基础设施建设。“落实全国两会精神,吉林省将探索国有企业参与高标准农田建设的新型建设模式,今年在长春、东丰、长岭等市县启动第一批试点建设,试点规模30万亩,为逐步扩大试点范围提供可复制样板。”吉林省农业农村厅农田建设管理处处长赵雷说。

(新华社长春3月26日电)

专场招聘聚人才 携手并进促发展

长春·辽源两地携手举办重点企业用工专场招聘会

本报(记者 于淼)为有效解决我市劳动力不足和企业招工难等问题,3月22日—23日,辽源市就业服务局联合长春市就业局,在长春市经开区和九台区举办了“长春·辽源两市劳务合作暨2023年重点企业用工专场招聘会”。

3月22日上午,记者在招聘会现场看到,前来求职的人群络绎不绝,各家企业对求职者的问题详细解答,整个招聘会呈现供需两旺的态势,不少求职者在与企业顺利达成了初步就业意向。

在现场,记者看到来自辽源市巨峰生化科技有限责任公司、厚德食品股份有限公司、吉林启星铝业有限公司等32家重点企业参加了此次专场招聘会,共提供具有竞争优势的就业岗位640余个,涉及企业管理、技术研发、加工制造等多个专业和领域,岗位平均工资

达到4000元以上。辽源锦程重工股份有限公司人事专员邵俊鹏告诉记者,高新技术人员是企业发展的关键,这类人员往往比较匮乏,在日常招聘中存在一定难度。而此次招聘会走出辽源,吸引了更多人才,也为企业招聘高新技术人才打开了新途径。他说:“希望这样的招聘会能多举办一些,集聚更多人才到辽源来填补用工空白,也让我们企业发展得更快、更好。”

据了解,重点企业用工专场招聘会吸引了1500余人进场参与,有133人达成了就业意向。现场接待咨询人员730余人次,发放政策宣传传单及招聘企业信息3000余份。市就业服务局副局长梁伟说:“此次招聘会是春风行动暨就业援助月的系列活动之一,旨在通过本场招聘会引导农村劳动者‘留在家乡就业’,创新开拓劳务

输入渠道,同时通过引进域外劳动力资源,切实帮助我市企业破解招工难题。下一步,我们将聚焦全市重点企业和巨晟轻合金、锦程重工等新开工重点项目企业用工需求,在常态化开展民营企业专场招聘、直播带岗基础上,分赴四平、松原地区和山西省、河南省等劳务输出大省开展招聘引才活动,切实帮助产业、项目和民营企业解决用工难题,提供全方位用工要素保障。”

此次劳务交流活动期间,市就业局、各县(区)就业局分别与长春市就业局、经开区就业局和九台区就业局签订《劳务合作战略合作协议》,结合两地用工需求情况,积极开展线上线下交流沟通,实现了人力资源市场信息互通共享、优势互补,共同促进两地农村富余劳动力和就业困难群体实现更加充分就业。

辽源青少年科普(气象)研学实践基地成立

本报讯(记者 付晓娇)3月23日,在第63个“世界气象日”之际,市青少年科普(气象)研学实践基地揭牌暨2023年青少年科普研学实践活动启动仪式在辽源国家天气雷达站举行。

该基地的成立,旨在深入贯彻习近平总书记关于要在教育“双减”中做好科学教育加法的重要讲话精神,开放优质科技教育资源,打造科普研学实践

平台,推动“双减”工作在我市走深走实,提升我市青少年的科学素质。活动由市科协、市气象局、市教育局联合举办。启动仪式结束后,参加启动仪式参观了气象装备、气象科普知识、气象现代化建设成果等科普内容。

我市首个气象科普研学基地的打造,为广大青少年搭建了科学化、知识化、信息化、兴趣化科普研学实践平台,为培养青少年创新精神

和实践能力作出了贡献。“我近距离感受到了科技的魅力,对气象知识有了更加直观的认识,在增长知识的同时也开阔了视野。”谦宁街(南仁东)小学学生孟想表示。

市政府、市科协、市气象局、市教育局相关负责人,龙山区科协机关干部、市气象灾害防御指挥部成员代表、研学基地负责人、谦宁街(南仁东)小学师生代表80余人参加活动。

新时代 新征程 新伟业 贯彻落实全国两会精神

本报讯(记者 张莹莹)日前,《人民法院报》以“司法良知建设融入工作全过程”为题,关注报道了辽源市中级人民法院“新时代司法良知”文化建设等方面的工作亮点,引发强烈反响。

今年以来,市中级人民法院开展了主题为“全面贯彻习近平法治思想、大力培育新时代司法良知”的法院文化建设活动,推动培根铸魂、启智润心、立德树人、凝心聚力。

据悉,市中级人民法院“新时代司法良知”法院文化建设活动,围绕“知敬畏、存善念、守良知、护公正”的建设理念,发挥“新时代司法良知”的引领性和先进性,培养建立“新时代司法良知”的自觉性和主动性,拓展“新时代司法良知”的实践性和价值性,将司法良知融入党组决策、司法办案、综合工作、管人用人、司法廉政等法院工作各领域全过程。同时,市中级人民法院将“新时代司法良知”文化建设融入党建引领,构建“大党建”格局,以党建引领法院文化建设,突出政治引领、夯实建设根基;将“新时代司法良知”文化建设融入服务大局,把良知文化理念融入发挥社会职能全过程,转化为服务大局的生动实践,持续优化法治化营商环境,深入开展府院联动,服务全面推进乡村振兴;将“新时代司法良知”文化建设融入为民司法,立足主责主业,注重将中华民族传统文化、社会主义核心价值观观融入司法办案,用文化的持久力量,从内心道德层面激励鞭策法官秉公办案;将“新时代司法良知”文化建设融入队伍建设,将良知文化体现在干部选任过程、干部选任标准、干警教育培训及党风廉政建设中,培树法官干警职业情怀和赤子之心。

《人民法院报》关注报道辽源市 中级人民法院文化建设亮点



集约化育苗填补省内空白 近日,市农科院集约化育苗中心育苗厂内,省“百万亩棚膜建设工程”技术服务团专家组专家顾问卢志权正在察看西红柿秧苗根系发育情况。卢志权将集约化育苗技术包括嫁接法嫁接技术、轻简育苗技术成功引入我市,填补了省内空白。现在,市农科院集约化育苗中心年可育苗500万株,为农业增效、农民增收贡献了科技力量,助推了乡村振兴。 本报记者 李及肃 摄

东辽县人民医院开展义诊活动

本报讯(于连晶 记者 于芯 刘鹰)3月18日,是第23个“全国爱肝日”。当天,东辽县人民医院特邀吉林大学白求恩第二医院肝胆胰内介科团队与该院介入治疗科联合开展了“爱肝护肝·享受健康”全国爱肝日主题义诊活动。

活动现场,一边是省级肝病专家与患者的一对一诊疗咨询指导,一边是排队享

受乙肝抗原抗体检测、丙肝抗体检测、血常规、彩超等多种检查项目的群众,一边是东辽县人民医院开展的“主动检测、扩大治疗、消除乙肝危害”肝病知识主题宣传活动。市民李静说:“义诊活动内容丰富,我不仅没花钱做了肝病的相关检查,还通过活动宣传对肝病相关知识有了深入的了解。尤其是现场就可以得到省级肝病专家免

费诊疗指导,很受益。”

活动当天,吉林大学白求恩第二医院肝胆胰内介科与东辽县人民医院介入治疗科结为“医联体”,组建起“专科联盟”,让人民群众在家门口就能享受到省级专家的诊疗服务。据统计,活动期间,省、县肝病专家共接受群众健康咨询193人次,为161人免费进行了肝病相关检测。

龙山环卫中心“洁”尽全力守护城市美好

本报记者 刘鹰 摄影报道

连日来,龙山环卫中心不断加强背街小巷环境卫生整治,采用人机结合、机械化组合作业的同时增加人员、车辆调配,对人行便道、背街小巷等区域进行全面彻底清扫,为市民打造环境整洁、空气清新的人居环境。

据了解,目前,面对春季

风大、灰尘量增加等季节性不利因素影响,全体环卫工人加班加点地进行城区保洁作业,每天出动800余人、18台次无尘洗扫车、9台次小型清洗车,对城市进行精细化保洁作业,工作量很大。希望广大市民群众不要乱扔垃圾,将爱护环境卫生从自身小事做起,共同营造良好宜居环境。

龙山环卫中心为推动环卫各项工作再上新台阶,将持续在道路保洁上出新,在行动上上劲,在效能上见真章,把提升环境卫生质量、提高人民幸福指数作为工作重点,全力做好环境卫生服务工作,不断优化人居环境。



龙山环卫中心不断强化环卫工作精细化作业,营造整洁有序的城市环境,助力“创城”工作开展。

备春耕进行时

市农民科技教育中心开展春耕大培训

本报讯(记者 李及肃)近日,市农民科技教育中心(农广校)按照吉林省农广校2023年春耕大培训实施方案要求,同时依托我市创办农村实用人才培养学校的契机,结合本市农业结构现状和农民参训需求开展春耕大培训。

本次培训围绕农民综合素质、专业能力、能力拓展三大类型模块设计课程

内容。邀请植物保护、作物栽培等领域专家及党校教授深入乡(镇)农村人才培训学校开展培训活动。参加本次培训的学员有村级后备人才、种植养殖大户、各村致富能手、外出务工返乡人员等,45周岁以下学员占比达到了90%以上,学员整体素质好、学习热情高、学习态度正。截至目前,共计培训8场次、

32学时、640人次,发放涉农资料480本。

此次培训,市农民科技教育中心(农广校)结合自身资源优势,发挥科技带动效应,为稳定粮食生产、提升农业综合发展水平和有序春耕打下了坚实的基础,同时也为全面实施乡村振兴助力辽源发展提供了智力保障和人才支撑。

东丰县保护耕作县级高标准应用基地春季培训班开班

本报讯(记者 李及肃)春耕备耕,培训先行。近日,东丰县保护性耕作县级高标准应用基地保护性耕作春季培训班在沙河镇良纯村开班。培训由东丰县农机中心主办、东丰县新巨强农机种植专业合作社承办。

此次培训的实用性、针对性和示范作用得到了

参加培训人员的一致认可。培训内容既有半山区保护性耕作实施经验介绍、保护性耕作技术模式讲解,又有苗期追肥的必要性、保护性耕作设备的选择与简单调整。理论讲解、实物介绍、基本操作三结合的方式让参训学员全方位掌握所学知识。参训学员表示,希望以后能更

多参加这样的专业培训,更多地了解保护性耕作,增长新知识、新技术,提高对保护性耕作知识应用水平,努力掌握保护性耕作技巧,提升作业质量。此次培训,发放宣传资料200余份、玉米保护性耕作技术手册150份,县乡农机负责人和乡村代表共130人参加。

龙山区举办二〇二三年「科技之冬」备春耕生产技术培训活动

本报讯(记者 于芯)为进一步助力乡村振兴,加大科技服务力度,切实提升农民科技种田水平,促进农业科技普及与推广。3月24日,龙山区科协联合区农业农村局在寿山镇忠诚村举办了2023年“科技之冬”备春耕生产技术培训活动。

培训会上,寿山镇农业站科技人员结合全区农业产业发展实际和学员需求,从春耕生产过程中种子品种的选择、播种方法、整地施肥、田间管理、病虫害防治等方面进行培训和技术指导,并现场发放了《花生种植技术》《木耳种植技术》《肉牛养殖技术》等资料100余册。通过此次培训,参会人员的春耕生产和病虫害防治等技术得到了提高。大家表示,此次培训非常及时,内容丰富详实,引起了大家极大兴趣。现场的互动交流、疑难问题的咨询,促进了农业生产的科学化进程,增强了农民生产的科技化水平,解决了农民在作业中遇到的实际问题,大大增加了农户致富的决心和信心,助力春耕生产、保全年粮食丰收。

据龙山区科协负责人介绍,龙山区科协将继续整合资源,组织农业科技人员深入农业生产一线开展农技培训、技术服务,进一步促进科技进村、入户、到田,将农村实用技术传授到千家万户,为农业增效、农民增收打下坚实基础,推动龙山区经济发展。