

守牢征兵“第一关” 严把入伍“质量线”

我市秋季征兵体检工作正式启动

本报讯(记者 张奕双 高天杰)8月12日,我市秋季征兵体检工作全面启动,各地应征青年怀揣军旅梦想,在指定体检站有序接受体格检查,以实际行动迈出报效祖国的坚实一步。市委常委、四平军分区政委周航到现场检查指导。

在铁西区征兵体检现场,应征青年精神抖擞、队列整齐,依次完成内

科、外科、耳鼻喉科等项目检查。周航与青年们亲切交流,详细询问年龄、学历及参军意愿,鼓励大家踊跃投身军旅、矢志报效祖国。他表示,军队是锤炼意志的大熔炉,更是成就梦想的广阔舞台,希望青年们珍惜机遇,立志在军营中磨砺成长,书写无悔青春篇章。

承担此次体检任务的市第四人

民医院将征兵体检作为政治任务抓实抓细。医院副院长黄芳表示,为保障兵员体检质量,医院专门抽调各科室经验丰富、责任心强的骨干医师组建体检团队,提供便捷高效服务。体检过程中,医护人员严格执行标准流程,对各项指标细致检测、规范记录,全力配合区人武部守好征兵“第一关”,确保将身体合格、素质过硬的青年输送到军营,为国防事业添砖加瓦。

据悉,此次秋季征兵后续还将开展政治考核、役前教育等环节。全市上下将以高度的责任感和使命感,扎实推进各项工作,力争为部队输送一批优秀青年,为国防建设注入新鲜血液。

四平军分区副司令员、市征兵办公室主任虞勇陪同检查。

校地合作为黑土地添“智力”

本报记者 崔圣驰

今年暑期,7名来自华中农业大学的学生来到梨树县开展社会实践、科学研究和农技推广活动,他们不仅到育种基地了解新品种的选育过程,还走进黑土地研究院、农民合作社,与农技推广人员、种粮大户深入交流。这片孕育了无数丰收的黑土地,如今正成为高校科研力量与地方农业实践深度融合的沃土。

线,与专家、农民交流学习。“来到田间地头才知道,农民需要的好品种不仅要高产,还要兼顾品质优、易机收,所以农民的需求才是育种的“指南针”。”张子宸深有感触地说。

近年来,一批涉农科研院所与梨树县在黑土地保护、高产技术应用、育种攻关等领域开展合作,助力黑土地稳产增产。梨树县的富民种业有限公司与华中农业大学进行校企合作,共同开展玉米新品种的选育攻关,一批适合东北地区的玉米新品种逐步走出试验田,推向市场。如今,企业的育种基地也成了华中农业大学学生的社会实践基地。

作为世界“黄金玉米带”的核心区

域,梨树县的沃土与气候赋予了这里成为粮食主产区的天然优势。近年来,当地以黑土地保护和粮食稳产增产为目标,持续深化与涉农科研院所的合作,让实验室里的智慧与田间地头的需求精准对接,一批科研院所陆续与当地农业部门、农民合作社、农业企业合作建立科研基地。

在梨树县四棵树乡三棵树的“科技小院”里,每年有上百名来自中国农业大学、吉林农业大学等院校的专家与学生,扎根在此开展技术研究和推广,将实验室“搬”到田间,把课堂设在地头。10多年来,“科技小院”已累计培训农民4万余人次,推动保护性耕作、高产高效等

先进农业技术推广面积3万多公顷,让先进技术从实验室走进寻常农家。

从黑土地保护模式创新,到高产技术落地生根,再到育种攻关突破,一系列合作成果正成为粮食稳产增产的“硬核支撑”。梨树县农技推广总站站长王贵满说:“通过与十余家科研院所的深度合作,‘智力’变成了粮食稳产增产的‘实力’。”

如今,在梨树的黑土地上,校地合作的故事仍在继续。当科研智慧融入泥土,当青春力量扎根田野,这片肥沃的土地正以更坚实的步伐,迈向“大粮仓”的新征程,为保障国家粮食安全写下生动注脚。

眼下正值东北地区的玉米授粉期,在梨树县一家子公司的育种基地,学生们正在为选育中的新品种玉米进行授粉。“人工作业能够确保每一株玉米的种子纯度。”华中农业大学生物技术专业学生张子宸说。

这是张子宸第一次来到农业生产一

线,与专家、农民交流学习。“来到田间地头才知道,农民需要的好品种不仅要高产,还要兼顾品质优、易机收,所以农民的需求才是育种的“指南针”。”张子宸深有感触地说。

近年来,一批涉农科研院所与梨树县在黑土地保护、高产技术应用、育种攻关等领域开展合作,助力黑土地稳产增产。梨树县的富民种业有限公司与华中农业大学进行校企合作,共同开展玉米新品种的选育攻关,一批适合东北地区的玉米新品种逐步走出试验田,推向市场。如今,企业的育种基地也成了华中农业大学学生的社会实践基地。

作为世界“黄金玉米带”的核心区



我市“全民健身日”主题系列活动启动后,丰富的活动内容吸引了众多市民积极参与。这是在四平植物园的活动区,孩子们正沉浸在趣味游戏中,尽情享受运动乐趣。 本报记者 崔圣驰 摄

推动新时代党校事业高质量发展

人民日报评论员

近日,中共中央印发新修订的《中国共产党党校(行政学院)工作条例》,为做好新时代党校工作提供了基本遵循。《条例》的修订和实施,对于加强党对党校工作的全面领导,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,培养造就堪当民族复兴重任的执政骨干队伍,推进党的思想理论建设,具有重要意义。

重视发挥党校作用,是我们党的优良传统和政治优势。在革命、建设、改革各个历史时期,各级党校(行政学院)自觉服从服务于党的中心工作,始终坚守“为党育才、为党献策”的党校初心,有力支撑了我们党不断取得新胜利。新时代党和国家事业继续向前,对党校工作提出了新的更高要求。全面贯彻习近平总书记关于党校工作的重要论述,紧紧围绕坚持党校姓党根本原则,围绕坚守践行党校初心,为高质量为党育才、高水平为党献策提供制度保证,定能在新征程上更好彰显党校(行政学院)的独特价值。

为政之要,惟在得人。党的二十届三中全会着眼全面提高干部理论建设能力,作出健全常态化培训特别是基本培训机制的重要改革部署。作为教育培训干部和党员的主渠道,各级党校(行政学院)肩负着帮助干部和党员补钙壮骨、立根固本的职责使命。要以基本培训为抓手,坚持应训尽训,严格组织培训,不断扩大受益面,确保培训对象基本全覆盖。要坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想作为教学的主题主线,构建系统深入的党的创新理论课程体系,科学完备的党性教育课程体系,务实管用的履职能力课程体系,教育引导广大党员深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,自觉做新时代党的创新理论的坚定信仰者和忠实实践者。

实践没有止境,理论创新也没有止境。党校(行政学院)承担着为党献策的重要职责,要同步于党的理论创新进程,把研究宣传阐释新时代党的创新理论作为科研的重点重心,加强有组织科研,在体系化、学理化上下功夫,重点研究阐释新时代党的创新理论的标识性概念、原创性贡献、原理性成果,为构建中国哲学社会科学自主知识体系贡献智慧和力量;同步于中国式现代化伟大实践,聚焦党和国家中心工作、党委和政府重大决策部署、社会热点难点问题调查研究,及时反映重要思想理论动态,提出有价值的对策建议。要推动理论研究和对策研究融合发展,推动教学、科研与决策咨询相互促进、协同发展,发挥好党的思想理论建设生力军作用。

制度贵在执行、重在落实。各级党委要切实履行办好、管好、建好党校(行政学院)的主体责任,采取有力措施,强化组织保障,抓好《条例》的学习宣传贯彻。各级党校(行政学院)要提高政治站位,坚持系统观念,聚焦主责主业,优化整合资源,不断推动新时代党校事业再上新台阶。

党史上的今天

1945年8月13日,毛泽东在延安干部会议上作《抗日战争胜利后的时局和我们的方针》的讲演,科学地预测抗日战争胜利后时局发展的方向,提出中国共产党关于争取和平发展和反对内战并准备应付内战的方针。(党研)

我市新增6处“暖新驿站”

本报讯(记者 刘莉 苑桂贤)为切实解决外卖员等新就业群体的休息、饮水等实际问题,市市场监督管理局立足群众需求,结合自身职能,近日新增设6处“暖新驿站”。

市市场监督管理局将持续关注新就业群体的需求,不断拓展服务渠道、丰富服务内容,建立常态化沟通机制,及时收集反馈,动态调整服务内容,以精细化、个性化的服务,让新就业群体在城市发展中更有归属感、获得感与幸福感,真正实现服务跟着需求走、温暖围着群体转。

情系消防守初心 新阶共筑安全墙

本报讯(记者 邢天笑 通讯员 邓晓琳)近日,铁西区委统战部、铁西新阶联合红开区消防救援大队开展“情系消防守初心 新阶共筑安全墙”主题活动,为民营企业“充电”消防安全知识,提升应急处置能力。

活动中,消防救援人员围绕消防安全责任人职责、消防器材的正确使用、火场逃生自救技能等多个方面对消防知识进行了讲解,为新阶的会员们带来一场内容丰富的消防安全知识培训。随后,还向会员们实地展示了破拆工具、空气呼吸器等消防器材,并现场组织模拟灭火演练,让大家对消防安全知识有了更深入的了解。活动尾声,会员们向消防救援大队送去慰问物品,致敬一线指战员的坚守。

此次培训有效提升了民营企业家的消防安全意识,提高了火灾防范和应急处置能力。未来,铁西区统战部将持续立足民营企业发展实际,精准对接多元需求,在更广阔领域探索并拓展服务内容,以更扎实的行动、更优质的服务助力民营企业发展。

(上接一版)

问需于民,纾困解忧,让民生事业更接地气。时刻关注群众的所思所想和急难愁盼,扎实推进“10件民生实事”落地兑现,稳步推进义务教育集团化办学,积极探索职业教育融合发展,不断擦亮梨树教育品牌;深化医联体、医共体建设,持续推动医学检验检查结果互认,着力解决好老百姓看病就医“烦心事”;加快推进供水供热及燃气老旧管网改造项目,健全完善“市场+保障”住房供应体系,让人民生活更安心、更暖心;深入实施就业优先战略,稳定高校毕业生、城乡劳动力等重点群体就业,全年预计吸纳高校毕业生来梨留梨1300人、城镇新增就业4200人、农村劳动力转移就业12万人以上,确保民生福祉惠泽万家,地气浓厚。

居安思危,慎终如始,让安全稳定更有底气。统筹好发展和安全,抓好抓实安全生产治本攻坚三年行动,坚决落实“三管三必须”“四不放过”要求,切实把安全责任落实到最小工作单元,坚决防范遏制重特大安全事故发生;坚持和发展新时代“枫桥经验”,纵深推进综治中心规范化建设,深入开展信访问题“大起底、大攻坚”,通过县级领导接访下访,全力化解矛盾纠纷,确保群众满意度达到96%以上;统筹推进扫黑除恶、公共安

下好“先手棋” 跑出“加速度”

(上接一版)

吉林省天翅生物技术有限公司年产8万吨饲料添加剂异地搬迁改造项目,总投资2.3亿元,主要建设标准化厂房、办公楼、配套公用工程设施,以及进行设备采购。一期工程从2025年3月施工,预计2026年11月试生产。二期工程2027年4月实施,预计2027年10月结束。项目建成后,可年产氯化胆碱4万吨、甜菜碱硫酸盐3万吨、三甲胺硫酸盐0.5万吨、氢氧化胆碱0.5万吨,预计可实现产值8.3亿元、利税0.42亿元。在项目施工现场,到处是工人们紧张忙碌的身影,有的在搬运材料,有的在操作机械,大家都在为项目早日建成而努力。项目负责人王博介绍:“目前,正在进行车间钢结构施工,部分设备已进场安装。项目运行后,可带动周边农业废弃物循环利用及农民增收,促成周边存量原料生产企业、能源供应企业和物流业协同发展。”

吉林省众合钙业制品年产30万吨氯化钙10万吨氢氧化钙项目,是异地搬迁项目,新厂址从原址搬迁2座环保立窑,新建2座环保立窑,以及配套建设等。项目运行后,预计可实现产值1亿元、利税0.05亿元。目前,正在对储存间钢结构及环保立窑附属设施进行施工。项目负责人赵宝良表示:“我们会严格按照时间节点推进项目建设,确保按时投产,为当地经济发展贡献力量。”

狠抓项目开工,坚持抢抓早抓、先谋快动,对计划开工项目,建立清单、动态管理、分类推进。市委、市政府领导直接调度协调、现场办公,各地各部门“一把手”深入一线,每日跟进项目推进情况,确保重点项目早开工、快建设。在国网四平供电公司电力设施维修综合楼项目现场,塔吊林立,机器轰鸣,施工人员正紧张有序地忙碌着。该项目建成后,预计可实现产值500万

元、利税70万元。目前,项目正在进行主体施工。“项目自开工以来,进展十分顺利,这离不开红开区政府的大力支持。”项目负责人王成感慨道:“从前期手续办理到施工过程中遇到的问题,政府都安排专人跟进,主动帮我们解决,让我们能够安心施工。”

精准发力争资金——
分兵把口衔接跟进

“凡事预则立,不预则废。”四平市精准把握政策机遇,以谋定后动、精准发力的策略,明确中央预算、超长期国债、专项债券等支持领域,在资金争取上斩获“关键战果”,为项目建设提供坚实资金保障。截至目前,共谋划储备重点项目739个,计划总投资1415.5亿元。

市委、市政府主要领导及分管领导带队,全力争取资金。及时与省厅、国家部委汇报对接,县区、部门领导分兵把口,具体衔接跟进,确保申报项目质量和成功率。1月至7月,全市争取到超长期特别国债、中央预算、专项债券资金37.6亿元,较2024年全年增长103%,为项目建设提供了坚实保障。

吉林世宝作为世宝股份全资子公司,伴随一汽的发展一直快速成长,是一汽集团的核心供应商。2020年,吉林省构建以长春为核心的汽车产业都市圈以来,吉林世宝与一汽的合作得到进一步加强,目前,超过120万台车装有吉林世宝生产的电动转向管柱中间轴行驶在路面上,吉林世宝成为第一家进入汽车转向高端领域的中国企业。世宝股份乘用车管柱中间轴项目落在四平,市委、市政府对项目给予大力支持,发改、工信、科技、人社等部门上门服务,推动项目政策和资金支持。随着无人驾驶技术的发展,汽车线控转向系统成为汽车转向行业发展方向,世宝在线控转向系统开发上取得阶段性成果,预计2026年实现批量生产,届

时,将推动我国新能源和无人驾驶汽车加速发展,世宝将跃升为汽车线控转向系统集成服务商。

天和水泥对天茂水泥1号水泥磨机节能减排技术改造项目,购置辊压机1台,升级改造提升系统、传输系统、自动控制系统。项目建成后,预计年可实现产值3亿元、利税0.3亿元。目前,正在进行试生产。项目负责人任月介绍:“这个项目能顺利推进,离不开政府在资金方面的大力支持。有了资金保障,我们才能安心搞建设、谋发展。”

健全机制强服务——
包保到人全程督导

“工欲善其事,必先利其器。”四平市以健全机制为保障,以强化执行为抓手,为项目突破搭建制度框架,开启项目建设“全新征程”。对农业大数据2000P算中等重大项目,实行领导包保制度,及时破解难点堵点,确保重大项目早开工、早建设、早见效。

软通华方智能制造基地建设,全力构建软通华方计算机智能生产线,引入先进国产化生产、试验及配套设施,配备智能机器人参与产品组装,由AGV智能车负责物料搬运,实现高效精准生产。项目建成后,预计年可实现产值3亿元、利税2000万元。目前,部分设备已完成安装调试,进入试运营。在项目现场,技术人员正在仔细调试智能机器人,确保其能精准完成组装任务。

坚持跟踪服务,大力推行“企业的需求在哪里,服务就跟到哪里”的“妈妈式”服务,对年产1GWh方型锂电池等招商项目,主动靠前,全程跟进,确保项目引得进、留得住;对顺邦智慧农机生产制造基地等新开工项目,加快前期工作,夯实要素保障,力