

产经视线 SHIXIAN

我省创新培育模式,打造乡村振兴“头雁方阵” 为农赋智 助农致富

本报记者 李越

日前,我省首期乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目培训班在沈阳农业大学开班,来自全省14个市的251名农民专业合作社理事长、家庭农场主、农村集体经济组织负责人、社会化服务组织负责人、市县级农业产业化龙头企业负责人以及种植养殖大户等新型农业经营主体带头人参加培训。他们将在为期一个月的时间内集中接受线下授课,提升自身的创富带富能力,并带动身边农户共同发展。

何谓“头雁”?如何培育“头雁”?对此,记者进行了深入采访。

5年内培育3000名“头雁”

乡村振兴,关键在人。新形势下,全面推进乡村振兴,加快农业农村现代化,迫切需要建设一支规模宏大、结构合理、素质优良、作用凸显的农业农村人才队伍。

农业农村厅在2021年12月印发《“十四五”农业农村人才队伍建设发展规划》,培育“头雁”项目就是在这

样的背景下产生的。去年4月,农业农村部、财政部下发《关于乡村产业带头人培育“头雁”项目实施方案》,计划在全国范围内每年培育约2万名“头雁”。省农业农村厅立足我省实际做出具体部署,力争用5年时间,培育一支3000人规模的乡村产业振兴带头人“头雁”队伍,带动全省12万个新型经营主体,形成“头雁领航群雁齐飞、人才兴旺产业发达”的良性发展局面。

作为农业农村部、财政部共同设立的高级别乡村产业振兴人才培育项目,“头雁”项目与以往普通的乡村产业人才培养模式不同,其目标更为精准,措施更加具体,且凸显出培训主体和对象“门槛”双提升的特点。

对培育主体要求更高。项目培育不再由以往的普通职业院校或培训机构承担,而是面向全国遴选优质高校承担培育任务,构建由知名专家、创业导师、政策讲师和实践指导教师等组成的一流师资队伍,这对培育机构的资质、师资水平、培育水平提出了新要求。经过严格选拔,我省

将沈阳农业大学、浙江大学、中国农业大学列入首批“头雁”培训单位。

对培育对象要求更高。农业农村部明确要求,“头雁”培育对象必须为新型经营主体负责人,而且要有一定的产业发展基础,既要有长期投身乡村产业发展的意愿,又要热衷于联农带农,同时要符合年龄、学历等具体条件要求。归根结底,培训对象必须是乡村产业发展带头人、引路强人和明白人。

“四个一”模式聚焦六大方向

作为省内唯一具有“头雁”培训资质的单位,沈阳农业大学有着长期开展农业农村各级各类人才教育培训的实践经验。目前已陆续在全省14个市30个县(市)区100多个乡镇建立了科教兴农试验、示范基地,先后选派了236个科技特派团、600余名科技特派员服务农业生产第一线,选拔了52名教师党员担任驻村“第一书记”,累计培训农村经纪人、新型职业农民等各类农业人才30余

万人次。

此次,学校精心部署,依托高等教育和农业科技优势资源,拿出优秀的师资力量、科研团队和管理服务队伍,制定了系统、实用的培育体系,采取“一个月集中授课、一学期线上学习、一系列考察互访、一名导师帮扶指导”的“四个一”培训模式,开设种植、养殖、营销管理、园艺、农产品加工、乡村旅游6个专业方向,通过线上教学、课堂讲授、分组讨论、案例教学、现场考察等教学手段,采取沉浸式、浸润式、实景式、模拟式教学形式,对学员开展定制化、体验式、孵化型培育,全力打造一支与我省乡村产业需求相适应、与乡村建设发展相协调、能够带动地方乡村振兴的“领头雁”队伍。

“培育时间长、有特点、针对性强,这是以往任何农民教育培训所不具备的。”来自朝阳市龙城区的“头雁”代表程玉红说,希望通过此次培训,可以开阔视野、拓宽思路、更新知识、结交朋友、提升能力,从带头人蜕变为领头雁,带领一方乡亲实现更好发展。

沈阳市和平区出台系列政策扶持民营经济发展

本报讯 记者陶阳报道 记者2月21日获悉,沈阳市和平区设立民营经济专项资金,出台扶持民营经济发展“黄金十条”系列政策。政策涵盖五型经济、楼宇经济、跨境电商、数字经济、总部经济、元宇宙、文化创意、普惠金融、医药健康、人才引进等领域。

扶持政策重点奖补现代商贸、科技创新、文化创意、现代金融以及大健康产业的民营企业。其中,出台楼宇经济新政策,对纳税额“亿元楼宇”“两亿元楼宇”“三亿元楼宇”“五亿元楼宇”分别给予30万元、60万元、100万元、150万元目标奖励;出台元宇宙新政策,评选元宇宙产业特殊贡献企业,择优选取10家,给予10万元奖励。

为确保政策有效落实,和平区盘活各类财政资源,集中更多财力保障惠企政策资金及时足额兑付。其中,

8000万元用于为企业提供青年就业见习补贴,高校毕业生一次性用工补贴、人才公寓补贴、首次购房补贴;1680万元支持科技型企业;760万元促进楼宇经济发展;200万元支持数字经济企业发展;150万元支持跨境电商、外贸企业快速发展;120万元激励药械企业做大做强做优;100万元支持总部企业发展。

依托教育、医疗资源优势,和平区为经认定的人才提供子女教育、医疗、养老服务,包括对新引进的人才义务教育阶段子女,在符合当年入学政策的前提下,根据人才意愿和实际情况,在全区范围内自主选择就读;成立专门服务人才的家庭医生团队,每年为人才及其配偶提供一次免费健康体检;设立专门的养老机构,为人才及其配偶双方的65周岁以上父母及祖父母服务。

辽阳雷锋纪念馆被命名为省职工思想政治教育基地

本报讯 记者郑有胜报道 2月21日,省职工思想政治教育基地命名揭牌仪式在辽阳雷锋纪念馆举行,标志着我省广大职工思想政治教育工

作有了新阵地、新平台和新起点。辽阳雷锋纪念馆作为20个第一批被命名的省职工思想政治教育基地之一,多年来,充分发挥自身平台优势,深度挖掘“雷锋”及红色工运资源的丰富内涵及时代价值,传承红色基因,赓续精神血脉,进一步加强和改进新时代职工思想政治工作,积极

引导教育广大职工听党话、跟党走,不断把学雷锋活动推向新高度。此次被命名为省职工思想政治教育基地,辽阳雷锋纪念馆将进一步提高政治站位,加强联动配合,突出红色工运资源的保护和利用,强化基地教育功能,积极开展主题教育活动,通过推进网上展馆建设,推出云展览、云直播,讲好辽阳“雷锋故事”、宣传“雷锋事迹”、活用红色资源,引导广大职工更好地传承红色基因,推动理想信念教育常态化、制度化。

丹东监督抽查农资质量护航春耕备耕

本报讯 记者蔡晓华报道 为保障春耕备耕农资产品质量安全,近日,丹东市市场监管部门立足产品质量监管职能,早谋划、早安排、早介入,积极开展农资产品质量专项监督抽查工作,全力为春耕备耕生产保驾护航。

本次监督抽查的范围为全市化肥、农膜等农资产品生产、销售企业。在生产领域,对取得《全国工业产品生产许可证》的化肥生产企业100%全覆盖抽查;在流通领域,主要以规模较大的农资产品批发零售商、经销店为抽查对象,开展重点抽查。计划开展监督抽查40批次,其中化肥30批次、农膜10批次。

本次监督抽查重点检查农资生产、销售企业的主体资格是否合法有效;经营企业是否建立健全索证索票、进销货台账制度;化肥是否有产品合格证,包装说明是否规范真实,商标标识是否侵权仿冒等情况;是否存在生产销售掺杂使假、以次充好、有效含量不足、“三无”、过期失效等假冒伪劣化肥等违法行为。监督抽检过程中,执法人员向被抽查企业耐心讲解农资生产经营的相关法律法规,强化企业的法律意识和主体责任意识,指导生产企业加强产品自检、规范产品标识,提醒销售企业做好农资台账的登记管理,严把农资产品进货关。

科技备耕农家书屋里取“真经”

本报记者 狄文君

整理书籍,帮忙查找资料。连日来,铁岭调兵山市晓南镇锁龙沟村农家书屋管理员刘士文一直很忙。“时代在进步,咱农民也要紧跟形势,种地不能全凭经验,得动脑子、靠科技。春节过后,咱这农家书屋就开始热闹起来了。”刘士文笑着说。

村民李晓光家有8亩多地,全部种了玉米,今年又承包了50亩山坡地,准备栽植果树。为提高效益,宝晓光打算发展立体种植,在果树下种大豆。他从农家书屋一下子借了5本关于粮食增产和果树栽培方面的书籍,准备回到家里“充电”。“铅笔本子随身带,有空就到书屋来。”在农家书屋,只见村民们认真

查阅资料,相互交流备耕经验,有的还不时掏出小本子记录重要信息。据刘士文介绍,今年,村民来书屋“取经”关注最多的是如何选种、如何应对特殊天气、如何通过新科技提高产量等问题。

作为一项惠民工程,近年来,晓南镇不断加大农家书屋的建设力度,目前已建成标准农家书屋10个,总藏书达20万本,实现了村级全覆盖。为做好今年春耕备耕服务工作,镇里明确,农民在书屋里查找不到的技术信息,将由书屋管理员汇总后统一向镇农办工作人员请教,或组织农技人员开展培训,或开展田间现场指导,力争再夺粮食生产大丰收。

环保新产品赢得市场好评

2月20日,记者在阜新封闭母线有限责任公司车间内看到,工人们在各自的岗位上紧张地忙碌着。由于年初以来公司订单不断,工人都抓紧生产,使产品能够按时交付。

阜新封闭母线有限责任公司是国内封闭母线设备的主要研发和生产制造基地。近年来,企业大力发展节能环保电力项目,开发出绝缘管型母线、浇注母线、风电塔筒母线等一系列产品,并全面推向市场,赢得了好评。目前,产品的市场竞争力得到提升,企业订单充足。

本报特约记者 朱学著 摄



走基层●在一线 ZAIYIXIAN

铁岭县30名农民获评技术职称,“问诊把脉”在田间 “行家帮俺解难题”

本报记者 王晓波

随着春耕生产全面展开,眼下,在铁岭市铁岭县各地的大棚、果园和田间地头,活跃着一批行家,他们手牵手、面对面地帮助农民解决生产中遇到的各类难题。

“你这黄瓜是典型的‘瓜打顶’,这样下去,会影响产量和品质。”2月20日,在铁岭县蔡牛镇西贝河村村民孙兴义家的大棚里,一场蔬菜“问诊”正在进行,蔡牛镇兴民蔬菜专业合作社技术员张立仁一进门,就指出问题所在。

眼下正是大棚黄瓜的盛果期,菜农孙兴义的秧苗却生了病,一些叶片出现泛白的斑点,本应长势

正盛的瓜秧也不足一人高。

正是产果出钱的关键期,眼看着黄瓜病害蔓延、生长放缓,孙兴义心急如焚,赶忙请来张立仁。“张立仁是名副其实的行家,俺们这片菜农遇到问题都请教他。”孙兴义告诉记者。张立仁也是一名农民,因为多年来钻研设施农业,积累了丰富的病害防治经验。

行家一出手,便知有没有。看到张立仁一进门就指出问题所在,孙兴义焦急地寻求解决办法。“首先要疏果,按照现在的温度,3个叶片留1个瓜即可。其次要加强肥水管理,处于结瓜期的黄瓜对

氮、磷、钾的需求量较大,对于弱秧,要冲施高氮肥,壮秧后再按平衡比例施肥。”张立仁耐心地解答。

在为孙兴义家黄瓜“看病”期间,张立仁的电话响了十余次。“别着急,下一个就去你家大棚”“根据你的描述,初步判断是灰霉病”……走出孙兴义家的大棚,张立仁马不停蹄地赶往下一家。

“种植户都信任张立仁,因此我们合作聘请他当技术员。”蔡牛镇兴民蔬菜专业合作社理事长朱艳勇感慨道,这些行家实战经验丰富,更贴近棚菜种植技术管理的实际需求。

扎根农村,专替菜农解决难心事。张立仁去年获评铁岭县乡村农艺师,自从有了职称,他干起活来更加卖力,去年至今,已为铁岭县及周边的千余户菜农提供技术指导。

在铁岭县,像张立仁一样的行家还有很多。去年,为全面推进乡村振兴,铁岭市创新开展农村实用技术人才评选工作,铁岭县的30名农民获评初、中、高级职称,他们掌握种植、养殖、农业维修等七类实用技术。今春,铁岭县充分调动这些行家的积极性,组织他们奔赴田间地头,帮助农民破解各类生产难题100余个。

辽宁胜达公司建设国家级研究中心和院士工作站—— 实现废旧塑料瓶的“华丽转身”

本报记者 许刚

一个废旧塑料瓶回收再利用后,会变成什么样子?

走进辽宁胜达环境资源集团有限公司的再生环保产品展厅,布偶和家居被、汽车保险杠、知名户外品牌羽绒服、设计时尚的塑料桌椅等家居消费品琳琅满目。工作人员说:“这些都是公司回收废旧塑料瓶等塑料制品,经再生利用后直接制成或作为主要填充物制作的产品。”

位于辽阳市辽阳县首山经济开发区的这家企业,经过一系列复杂的工序,废旧塑料制品实现了变废为宝的“华丽转身”。由于拥有完整的再生塑料资源循环利用产业链,辽宁胜达年回收处理塑料等废旧物资15万吨以上,直接减

少碳排放32万吨。

2月17日,在辽宁胜达公司废旧塑料回收与高值化利用数字化车间,成千上万个饮料瓶等塑料制品被压成方块,作为生产原料送入厂区,经加工后得到循环利用。

据公司副总经理李博强介绍,投资3000余万元,于去年6月投产的这个高科技含量车间,建设了同行业首条全品类塑料数字化智能加工生产线,解决了废塑料自动分选的工艺难题。

车间负责生产的副总监王克彦告诉记者,整个生产工序,向记者展示废旧塑料变为宝的“神奇转身”。

在这里,被压成巨大方块的废弃塑料制品先是被送入机器进行

预粉碎,成为均匀的直径为5厘米到6厘米的颗粒;然后,所有颗粒被送入水槽筛选,塑料类颗粒自然漂浮起来进入下一工序,沉淀下来的金属类颗粒则被回收回收以便再利用。

接下来,塑料颗粒被精细粉碎为1厘米到2厘米的小颗粒,经过水清洗、烘干、除尘三道工序,从原先的污浊有异味变为洁净无味。随后,清洗后的塑料颗粒来到一个非常重要的环节——光电材质分选,通过先进的光谱识别技术,精准地将这些颗粒分为聚乙烯、聚丙烯等原料颗粒。

最终,分拣出来的颗粒被重新加工成各类塑料制品及塑料填充物,重新为人们所用。据统计,这条生产

线每年为企业增加废塑料处理能力2.38万吨,增加产值8600万元。

科技为高质量发展添动力。近年来,辽宁胜达公司投入大量研发经费,建设了国家级研究中心和院士工作站,用于新产品开发和技术创新,向“高端化、绿色化、智能化”方向不断发展。

去年,公司的废塑料回收与高值化利用数字化车间因搭建涵盖粉碎、清洗、除尘、分选的工业互联网数字化智能控制系统,实现了基于5G专网的大规模生产、设备数据采集及生产自动控制,通过了省首批数字化车间认定,成为辽阳市首个通过认定的数字化车间。下一步,公司将致力于持续打造5G智慧工厂。

国网沈阳供电公司积极推进网格化供电服务体系



2月16日,国网沈阳供电公司正阳供电营业所的工作人员忙着为辖区居民提供供电服务。

近年来,国网沈阳供电公司借鉴社区网格管理的先进经验,选取正阳所作为“网格化供电服务体系”

试点,积极推进网格化供电服务体系,提出“客户诉求不出网格”的服务目标,计划两年内成立36个服务站,确保在“十四五”内实现沈阳市网格化供电服务模式全覆盖。

本报记者 赵敬东 摄