

通榆县「多维发力」

推进干部教育培训走深走实

本报讯(记者李政孚)近年来,通榆县高度重视干部教育培训工作,不断提高干部教育培训的专业性、实效性,构建随时代同行、与大局共振的干部教育格局。聚焦教学主线,提升理论素质。他们坚持把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务,实施习近平新时代中国特色社会主义思想教育培训计划和“铸魂赋能”行动计划,紧扣岗位需要、干部需求和事业发展,组织好理论学习和通过深入学、系统学、反复学,让党的最新理论成果成为广大干部的思想指引和行动指南,全面提高各级干部的政治判断力、政治领悟力和政治执行力。立足党性教育,赓续红色血脉。他们坚持用活用好“红色资源”,切准“红色文化”发展脉络,深入挖掘烈士陵园和非公党建指导服务中心等特色资源,追寻“独胆英雄”赵树满的红色脚步,累计组织2000余名党员干部开展党性教育,引导干部切实将红色传统发扬好、把党性基因传承好,牢牢守住红色根脉和血脉。紧盯能力提升,强化专业培训。在域外资源利用上,他们借助省委党校“两送两服务”活动、清华大学乡村振兴项目、吉林大学对口帮扶契机,请专家教授上门讲学、网络送学,派干部进名校求学,使高端培训成为通榆培训特色、培训品牌,真正做到干部足不出户就能接受高端培训、掌握前沿知识;在本地资源发掘上,他们立足白城市“一三三四”高质量发展战略,结合通榆县“四大产业”集群发展实际,开发三一零碳智造产业园、兴东升压站和牧原屠宰加工厂等专业能力提升现场教学点,让学员“零距离”接触“活教材”,将改革发展、惠民利民成果摆在学员眼前,带来视觉冲击的同时,激发干事创业、为民服务的内生动力。拓宽培训渠道,创新教学模式。他们在采取讲授式和研讨式等常规教学方式的基础上,增加了案例式、演练式、体验式、互动式和现场教学等多种授课方法,努力使师生相互渗透,教学相长。同时,充分利用学习强国、新时代e支部和吉林干部网络培训学院等平台资源,开展“书香机关”创建、“手机党课”“送书劝学”等活动,通过丰富多样的形式,督促干部将学习融入工作、生活和实践中,真正推进干部教育培训走深走实。

新春佳节,满含家乡味的“土特产”成为年货的主角。因独特的地理环境、气候条件、历史传统或生产工艺而享有盛名的“土特产”,已经成为提振乡村产业、促进农民增收、树立区域品牌、助力乡村全面振兴的有力载体和基石。中央农村工作会议强调,要推动乡村产业提质增效,做好“土特产”文章,培育新产业新业态,完善联农带农机制,促进农民增收。这为提高农业综合效益、发展乡村富民产业指明了方向。近年来,各地依托当地特色资源,聚焦龙头企业培育、产业融合发展、农业品牌提升等方面采取了一系列举措,一批批“土特产”翻山越海走进大众视野,产业效应持续提升,农民收入稳步提高。一方面,农业生产“三品一标”提升行动成绩斐然,截至2024年11月底,全国绿色、有机、名特优新和地理标志农产品认定总数达到8.1万个。另一方面,农产品加工业效益有所改善,2024年,预计全国规模以上农产品加工企业营业收入超过18万亿元。赣南脐橙、花牛苹果、龙山辣椒、金溪蜜梨、长丰草莓……越来越多地方标志性农产品进入市场并打响品牌。土特产热卖有效促进了乡村产业发展,不仅增加了当地农民收入、促进了地方经济发展,而且对巩固脱贫成果、推进乡村振兴具有重要意义。我国幅员辽阔,气候、地形、地貌千差万别,动植物种类多,土特产资源十分丰富,开发潜力巨大。要不断挖掘“土”的资源、放大“特”的优势、提高“产”的效能,在差异化、品牌化、产业化等方面

民生话题

盘活土特产提升乡村产业含金量

徐斯

发力,持续做好“土特产”这篇大文章,不断提升乡村产业“含金量”。因地制宜,深耕差异化。发展“土特产”,必须突出地域特色,体现当地风情、乡土文化,实现差异化发展,塑造竞争优势,避免盲目模仿和同质化竞争。要知己知彼,充分盘点本地地区的生态资源、产业资源、人才资源、文化资源等优势资源,将资源优势、生态优势转化为经济优势、发展优势。要科学发展,在摸清资源、市场情况的基础上,研究编制“土特产”发展规划,科学制定特色产业品种发展目标,避免一哄而上。此外,还要持续深耕产品,不断满足新需求、创造新供给,如利用生物技术改良作物品种,不断提高“土特产”产量和品质。聚焦特色,推动品牌化。培育叫得响、卖得好的土特产,推动特色产品品牌化发展是关键。一方面,以标准引领提升产品品质,不断打造精品“土特产”。要加强特色产业全产业链标准体系的制定和推广,持续开展“三品一标”认证。标准化的

“土特产”产品更受欢迎,复购率也明显更高。另一方面,加大宣传力度,不断提升产品的知名度和美誉度。要坚持“一品一策”制定品牌发展战略,充分整合新媒体、传统媒体资源,积极开展全方位、全天候的营销宣传营销活动,持续做好“土特产”宣传推介活动,让“土特产”出圈、破圈。融合发展,加快产业化。通过产业融合延伸产业链,实现水平和垂直分工的全面发展,以“小特产”成就“大产业”。在生产加工方面,做深做细产业链。要加快构建“土特产”产业链上中下游协同发展机制,培育壮大一批特色农产品龙头企业,打造“土特产”精深加工产业链,致力于开发更多新产品。促进一二三产业融合发展,不断培育新业态,鼓励各地因地制宜由“土特产”种植(养殖)+加工逐步向“土特产+文创”“土特产+旅游”“土特产+展会”等新业态深度拓展,将产品优势转化为地域优势、产业优势,不断拓宽农民增收致富渠道。

(据《经济日报》)

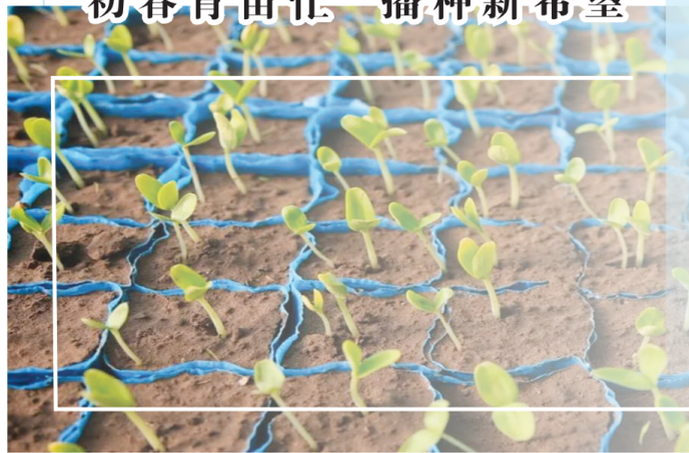
我市开展“返家乡”大学生社会实践活动

本报讯(记者张雅棋)近日,共青团白城市委联合共青团洮北区委组织开展“返家乡”大学生社会实践活动,引导青年大学生在家乡接受教育、增长才干,为城市发展注入新活力。活动中,市区两级团委安排“返家乡”青年大学生到中共辽吉省委旧址陈列馆、白城史馆等红色场馆进行参观学习,引导“返家乡”大学生学习、铭记红色历史,传承红色基因与革命精神,并转化为服务家乡高质量发展的内生动力。

“通过这次参观,让我更加深入地了解了家乡的红色历史,身为白城人,我感到非常骄傲和自豪。我会把这种精神融入今后的学习和生活中,勇于承担新时代青年的责任与使命,为家乡的高质量发展贡献出自己的一份力量。”参加“返家乡”实践活动的大学生王美涵说。同时,市区两级团委还共同设计了城市创新发展一站式“观光线”,组织“返家乡”大学生到吉电能谷

(白城)储能投资有限公司、远景白城零碳产业园、吉林梅花氨基酸有限责任公司进行参观交流,深入了解白城现代产业发展模式和科技创新应用,为青年大学生返白就业创业夯实基础。“活动期间,我真切感受到家乡的发展与变化,同时也让我意识到,家乡在迈向现代化的道路上,需要更多新鲜血液和多元力量,激发了我为家乡发展出力的决心。”参加“返家乡”实践活动的大学生李香杉说。共青团白城市委学少部负责人陈卓表示,开展“返家乡”社会实践活动,旨在为“返家乡”大学生提供社会实践锻炼平台,让他们学习了解家乡文化历史,感受家乡发展变化,在社会实践中得到成长锻炼,为家乡白城发展注入青春活力。

初春育苗忙 播种新希望



本报讯(李楠 高超文/摄)时值初春,尽管寒冷尚未完全褪去,但洮南市黑水镇黑水村的大棚内已经呈现出一派生机勃勃的景象,瓜农们正紧锣密鼓地开启了新一轮的西瓜育苗热潮,为新一年农业生产播下丰收的希望。走进黑水村瓜农肖丹家的育苗棚内,一股暖意扑面而来,一排排西瓜、香瓜幼苗整齐地排列在苗床上,绿意盎然。肖丹正在西瓜育苗区,仔细观察着温度计上的示数,确保棚内温度能够适宜幼苗的生长。据肖丹介绍,为实现西瓜和香瓜的提前上市,今年她家比去年提前15天开展育苗工作,种植了优质品种西瓜3400余株、香瓜4000余株,有助于抢占市场空白期,通过科学的种植管理,提升了瓜果的品质和口感。此外,今年肖丹家采用了西瓜芯儿嫁接到南瓜苗上,并结合吊蔓种植与密植技术,可出三茬收益,前两茬西瓜可做商品瓜进行售卖,第三茬瓜球则腌制酱瓜进行出售,进一步增加收益。在谈起南瓜、西瓜苗嫁接时,肖丹的脸上洋溢着自信的笑容。据了解,今年黑水镇将以洮南黑水西瓜产业园为依托,在黑水村、友好村、繁荣村、新生村、五一村和东安村,采用“党支部+合作社+企业+电商+农户+其他”的方式发展西瓜和酱瓜产业,同时引进西瓜喷粉技术,发展西瓜附加产品,预计今年黑水西瓜、甜瓜种植面积扩展到1.5万亩以上,产量可达1.2亿斤,酱瓜扩产2万公斤左右。图为郁郁葱葱的瓜苗。

小冰麦“磨”出乡村振兴新途径

本报讯(孙爽文/摄)机器高效运转,浓浓的原生态麦香味扑鼻而来,日磨面粉可达数千斤……近日,走进洮北区洪波农产品贸易专业合作社便可见到面粉加工的场景。小冰麦是小麦中的优良品种,面筋高、营养丰富。“种在冰上,收在火上”是其显著特点,每年4月初开始种植,7月中旬收割,随后农民可复种白菜等农作物。据了解,洮北区东风乡致富村有30多年种植小冰麦的历史,通过选育良种、科学复种、轮作倒茬、秸秆还田、绿色防控等一系列科学措施,小麦品质得到大幅提升。东风乡致富村是东风乡种植小冰麦面积最大的村,约有50公顷。依托绿色高产高效技术集成,今年东风乡致富村小冰麦预计可产出优质小冰麦260吨。为提高小麦的附加值,增加种粮户收益,在当地政府的大力支持下,洮北区洪波农产品贸易专业合作社理事长崔洪波经过多方考察后,投资建设了面粉加工厂,每天可加工小冰麦14吨。

“村里种植的小麦产量大、麦质好,为生产优质的面粉提供了可靠的原粮保证。由于面粉无添加,品质好,口感好,有嚼头,受到广大消费者的认可,目前不仅与周边企业建立了稳定的供货关系,还进入城市大型商超销售。”崔洪波介绍说,“面粉厂的建成投产,提高了小麦的附加值,实现小麦从种植、加工到销售的‘一条龙’,在延长产业链的同时,还为村民提供了就业岗位。”洪波农产品贸易专业合作社生产的万兴泰小冰麦牌面粉干净卫生、过程严谨。颗粒饱满的小麦经过多轮高标准的清理与检测,再到去皮、研磨等多道工序被加工成各种面粉并进行打包,一袋袋高品质的面粉整齐码垛在成品车间,等待着装车发货。谈及今后的发展,崔洪波更是信心满满:“我们将继续采取‘合作社+农户’的方式,做好产业转型、产业振兴文章,在品质上下功夫,精磨细琢,全面助推村集体经济提质增效,带领群众增收致富。”

聚焦

深化新能源上网电价市场化改革

——国家发展改革委、国家能源局负责人就相关文件答记者问

新华社记者 严赋憬 魏玉坤

国家发展改革委、国家能源局近日联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》。文件出台背景是什么?部署哪些任务?新华社记者采访了国家发展改革委、国家能源局负责人。问:为什么要深化新能源上网电价市场化改革?答:国家高度重视风电、太阳能发电等新能源发展,2009年以来陆续出台多项价格、财政、产业等支持性政策,截至2024年底,新能源发电装机规模约14.1亿千瓦,占全国电力总装机规模40%以上,已超过煤电装机。随着新能源大规模发展,新能源上网电价实行固定价格,不能充分反映市场供求,也没有公平承担电力系统调节责任,亟需深化新能源上网电价市场化改革,更好发挥市场机制作用,促进行业高质量发展。当前,新能源开发建设成本比早期大幅下降,各地电力市场快速发展、规则逐步完善,也为新能源全面参与市场创造了条件。问:改革主要内容是什么?答:改革总体思路是,坚持市场化方向,推动新能源上网电量全面进入市场,上网电价由市场形成,配套建立可持续发展价格结算机制,区分存量和增量分类施策,促进行业持续健康发展。改革主要内容有三个方面。一是推动新能源上网电价全面由市场形成。新能源项目上网电量原则上全部进入电力市场,上网电价通过市场交易形成。二是建

立支持新能源可持续发展的价格结算机制。新能源参与市场交易后,在结算环节建立可持续发展价格结算机制,对纳入机制的电量,按机制电价结算。三是区分存量和增量项目分类施策。存量项目的机制电价与现行政策妥善衔接,增量项目的机制电价通过市场化竞价方式确定。问:为何要建立新能源可持续发展价格结算机制?答:新能源发电具有随机性、波动性、间歇性,特别是光伏发电集中在午间,全面参与市场交易后,午间电力供应大幅增加,价格明显降低,晚高峰电价较高时段又几乎没有发电出力,新能源实际可获得收入可能大幅波动,不利于其可持续发展。为此,经反复研究,通知提出在推动新能源全面参与市场的同时,建立新能源可持续发展价格结算机制,对纳入机制的电量,当市场交易价格低于机制电价时给予差价补偿,高于机制电价时扣除差价。通过“多退少补”的差价结算方式,让企业有合理稳定的预期,促进行业平稳健康发展,助力“双碳”目标实现。从国外情况看,新能源发展较好的国家通常采取类似做法。问:如何区分存量和增量分类施策?答:新能源具有固定投资成本占比大、变动成本占比小的特点,随着技术进步、造价持续降低,新老项目经营成本差异较大,需要平衡好新老项目关系。在充分听取各方意见建议基础上,通知提出在实施新能源可持续发展价格结算机制时,区分存量和增量,分类施策。

存量项目和增量项目以2025年6月1日为节点划分。6月1日以前投产的存量项目,通过开展差价结算,实现电价等与现行政策妥善衔接。6月1日及以后投产的增量项目,纳入机制的电量规模根据国家明确的各地新能源发展目标完成情况动态调整,机制电价由各地通过市场化竞价方式确定。这种老项目老办法、新项目新办法的安排,能够在保持存量项目平稳运营的同时,通过市场化方式确定增量项目的机制电价,有利于更好发挥市场作用。问:对终端用户电价水平有何影响?答:这项改革,对居民、农业用户电价水平没有影响,这些用户用电仍执行现行目录销售电价政策。对于工商业用户,静态估算,预计改革实施首年全国工商业用户平均电价与上年相比基本持平,电力供需宽松、新能源市场价格较低的地区可能略有下降,后续工商业用户电价将随电力供需、新能源发展等情况波动。问:对电力行业会有什么影响?答:此项改革标志着以市场化方式建设新型电力系统迈出关键步伐,将对电力行业带来深远影响。一是有利于推动新能源行业高质量发展。新能源上网电价全面由市场形成,存量增量分类实施支持措施,有利于形成真实的市场价格,促进电力资源高效配置,引导新能源行业健康有序发展。二是有利于促进新型电力系统建设。新能源入市交易后,将公平承担电力系统调节成本,各类电源在电力系统中的价值将得到更充分体现,更好引导新能源与调节电源、电网协调发展,助力构建更加高效协同的新型电力系统。三是有利于加快建设全国统一电力市场。改革后,新能源与煤电等一样进入电力市场,上网电价均由市场形成,电力市场化交易进一步扩围,同时各地电力市场规则将按照国家要求相应完善,能够极大促进全国统一电力市场建设。问:如何做好组织实施?答:国家发展改革委、国家能源局将会同有关方面组织好实施。一是允许地方因地制宜确定实施时间,考虑到不同地方新能源发展状况不同,电力市场情况不同,由各地按照国家政策制定具体方案,自行确定实施时间,但最迟不晚于2025年底。二是强化政策协同。三是做好跟踪评估。(据新华社)



图为工作人员进行面粉的装填封包。

垃圾分类科普知识

垃圾分类意义 减少土地占用。生活垃圾中有些物质不易降解,使土地受到严重侵蚀。垃圾分类,去掉可以回收的、不易降解的物质,减少垃圾数量60%以上。减少污染。去掉不易降解的废塑料等物质,有效避免废塑料被动物误食,导致动物死亡,减少土地污染,保证农作物产量;避免虫蝇乱飞,污水四溢,臭气熏天等现象,减少污染环境。变废为宝。1吨废塑料可回炼600公斤柴油;回收1500吨废纸,可免于砍伐用于生产1200吨纸的林木;1吨易拉罐熔化后能结成1吨铝块;食品、草木和织物可生产有机肥料;垃圾焚烧可以发电、供热或制冷;砖瓦、灰土可以加工为建筑材料等。(据吉林日报微信公众号)

