

七彩农博会

“吉牛中国牛”品牌系列主题日活动举办

本报8月25日讯(记者王伟)今天,“吉牛中国牛”品牌系列主题日活动在长春农博园1号馆国内精品农业展厅举办。我省肉牛产业企业代表——中农吉牧、吉牛云集团分别开展品牌推介活动。

活动现场,中农吉牧播放了企业宣传片,展示了企业自主研发创建的IP形象和创新成果,对打造的新零售网点项目——“吉合集”品牌进行推介,通过运营者真实的经验分享和现场互动答疑,将活动的气氛推向了高潮,让与会人员对企业的发展历程、业务布局和未来规划有了更加直观和深入的了解。

近年来,中农吉牧以“种、养、加、销”肉牛全产业链生态体系建设为切入点,通过标准化示范效应,引领更多小群体凝聚成为规模化产业集群,加速推动现代化农业发展,通过数智、融合、绿色、新质养殖标准及技术应用,提升企业核心竞争力。

在随后的“吉牛云”主题推介会上,传统农事与数字化融合,让与会人员大开眼界。我省在全国率先建设了“吉牛云”大数据平台,通过数据牵引,用“数据+模式创新”推动“生态建设”,围绕肉牛全生命周期各环节组建供应链生态,实现吉林省肉牛全产业链数据深度融合。

与此同时,为推动肉牛产业的数字化应用直达基层,提高肉牛养殖全生命周期各环节的科技服务水平,吉牛云集团依托“吉牛云”大数据平台养殖数据分析,打通肉牛生产、流通、交易、普惠金融、政府监管、屠宰加工等各环节的信息通道,建立了“吉牛帮数字乡村服务体系”,开发了“吉牛云大集”小程序。

在推介会现场,工作人员详细了解了“吉牛帮数字乡村服务体系”站点建设情况、服务内容以及“吉牛云大集”小程序的操作方法。丰富的产品和服务,让与会人员参展商和养殖户感受到了科技对畜牧产业转型升级的创新成果和独特魅力。

通过此次主题日活动,进一步提升了“吉牛中国牛”品牌的知名度和美誉度,搭建了肉牛养殖企业之间沟通合作的桥梁,为肉牛产业高质量发展注入强劲动力。

本报8月25日讯(记者王春胜)今天,由吉林省供销社主办的“吉牛中国牛”品牌系列主题日活动圆满收官。本次活动以“建土特产展销平台·育供销社特色品牌”为主题,在长春农博园4号馆5200平方米空间内打造吉林省供销社特色农产品馆,成为本届长春农博会一大亮点。

本次活动重点突出了供销社平台功能,邀请来自陕西、海南、天津、黑龙江等12个省份、22个地区供销社及系统内企业共百余人前来参展参会,将本次活动打造成供销社系统的盛会。8月16日下午举办了全国百户企业进驻

供销特色农产品展成果丰硕

林暨“吉字号”农产品采购商对接活动,现场共邀请了国内百余家采购商企业和省内百余家优质农产品企业代表参与活动,永吉万昌大米等10余家区域公用品牌及农产品企业上台推介,经过现场洽谈交流、宣传推介,活动现场签约额近95亿元;联合省商务厅,打造“以旧换新展示区”,助推吉林省大规模设备更新和消

费品以旧换新政策宣传,与吉林省高速公路集团对接,组织供销社系统企业参加2024“多彩吉林·秋韵”高速自驾游农产品对接活动;活动期间,还举办了“供销三品”“脱贫地区”农产品等多场推介活动,共有来自省内外近40家企业宣传推介特色农产品、现场对接洽谈。据不完全统计,供销特色农产品馆在展会期间累计实现销售总额1472.2万元,意向性签约总额14.2亿元。

下一步,吉林省供销社将继续实施“12345”行动计划,打造“吉字号”土特产展销平台,培育供销社特色农产品品牌,充分发挥供销社渠道优势,促进产销对接,为吉林省农民增收致富、推动乡村振兴贡献供销力量。

本报8月25日讯(记者李婷 姜岸松)今天,记者从吉林市政府新闻发布会上获悉,为纪念喜(富)连成社120周年,吉林市开始举办京剧艺术月系列活动。

1904年,吉林市商人牛子厚出资创办喜连成社京剧科班,先后培养了梅兰芳、马连良、周信芳、谭富英等一大批京剧艺术大师。吉林市因此被誉为“京剧第二故乡”。时至今日,吉林市仍是梨园文化底蕴深厚,拥有众多京剧艺术票友。

25日晚当晚开赛的“喜(富)连成杯”京剧票友大赛,吸引了国内12个省市26个团体的

纪念喜(富)连成社120周年 吉林市举办京剧艺术月活动

209名票友报名参赛。吉林市在市政府门前广场、北山公园和玄天岭公园3处搭建室外比赛戏台。25日至30日晚,票友们将展开激烈角逐,成人组别和少年组将各评出一名“金牌票友”。

29日、30日,中央电视台将在吉林市人民大剧场为江城票友带来两台顶流大戏。届时,国家京剧院、上海京剧院、天津市青年京剧团、湖北省京剧院、黑龙江京剧院和沈阳京剧院等

多家艺术团体同台献艺。国家京剧院院长于魁智也将作为嘉宾参与活动。

活动月期间,吉林市还举办非遗·新中式国风服装设计大赛,已吸引全国59个城市的选手参赛。31日晚,吉林市将举办颁奖盛典,届时还将有百余名模特同台走秀。

活动月期间,吉林市将推出10个“商贸促销惠民大礼包”,开展用餐饮抽奖中汽车、凭京剧专场门票送锅包肉、外地游客凭票享受40多家酒店住宿折扣以及游客购物享优惠等一系列优惠政策。



生态观光、美食品鉴、免费露营、快乐采摘、研学实践……近年来,长春合隆镇陈家店村聚力打造文旅+产业融合发展新模式,使这里的乡村每一寸土地都充满生机与活力。图为游客在魅力乡村进行沉浸式打卡体验。 本报记者 隋二龙 摄

内蒙古的绿色变革

内蒙古日报社记者 霍晓庆 实习生 吴宜桐

内蒙古越来越绿了。这绿,不只是视觉上的色彩变化,更是一场根植于发展方式的变革带来的深远影响。绿色是美好生活的底色。今年8月15日是第二个全国生态日,主题为“加快经济社会发展全面绿色转型”。

刚刚闭幕的党的二十届三中全会就加快经济社会发展全面绿色转型作出部署;8月11日,中共中央、国务院印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》,系统部署加快经济社会发展全面绿色转型。加快经济社会发展全面绿色转型,是我国面对全球气候变化、从根本上解决生态环境问题和实现高质量发展的战略部署,也是正在中国大地上进行生动的生动实践。在内蒙古,这场实践在不断推进。

发展理念生态优先——处理好保护与发展的关系,从源头推动绿色转型

理念引领变革,发展方式的转变,首先是发展理念的转变。

“今后不再上了?”“不再上了!全盟六成以上区域都划入生态保护红线范围了。”“留在那里,子孙后代可以用。”习近平总书记频频赞许。

4年前全国两会上的这场对话,让人记忆深刻。

要生态还是要经济?锡林郭勒盟早已拿出实际行动:2018年至今,全盟相继注销退出各类自然保护区内历史遗留采矿权73个、探矿权77个,清理过期且不符合延续条件采矿权118个,关闭退出小型矿山企业180家,草原逐渐恢复往日青绿。

习近平总书记指出,内蒙古的生态状况如何,不仅关系全区各族群众生存和发展,而且关系华北、东北、西北乃至全国生态安全,并高瞻远瞩为内蒙古谋划了以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展新路子。

“当经济建设和生态环境保护出现矛盾时,要毫不犹豫把生态环境挺在前面。”“坚决不干为了‘仟瓜俩枣’损害长远利益、吃祖宗饭砸子孙碗的事情。”始终把保护生态环境摆在压倒性位置已成共识——

以壮士断腕的勇气摒弃损害甚至破坏生态环境的发展模式。全区87%的面积划入限制开发区域,50%以上的面积划入生态保护红线,从源头上杜绝不合理开发建设活动。完善绿色发展指标体系,设置绿色门槛,严格执行国家重点生态功能区产业准入负面清单,将污染企业拒之门外。

以零容忍的态度解决生态环境领域突出问题。在全国率先开展破坏草原林地违法违规行为专项整治行动。实施环境保护一票否决制,对中央环保督察发现的问题实行清单式、销号式、问责式整改。实施自然资源资产离任(任中)审计,对造成生态环境损害负有责任的领导干部一追到底。

以久久为功的行动修复生态环境创伤。科学推进国土绿化,持之以恒打好污染防治攻坚战,深入推进蓝天、碧水、净土三大保卫战,推动重点行业企业超低排放改造、重点流域综合治理攻坚、土壤污染源头防控,推动矿山修复,抚平大地的“疮疤”。

从大兴安岭率先“挂斧停锯”到清理整顿不符合绿色标准的矿山,从广袤草原“带薪休假”到生态红线管控重要生态空间,内蒙古摆脱路径依赖,一步一个脚印扎扎实实走好新路子。

产业结构绿色重塑——先“立”后“破”,探索资源型地区转型发展新路径

推动发展方式的绿色转型,关键在产业。

乌兰察布市全面实施“三个一批”和“五化改造”行动,实现铁合金产业由“黑”到“绿”的华丽变身。2023年,乌兰察布市铁合金行业完成产量953万吨,占全国产量的27%,能效标杆值以上产能比例超过30%以上,远高于全国平均水平。

内蒙古加快转变发展方式,先“立”后“破”加速产业结构调整,大力培育以绿色低碳为特征的新质生产力,全力以赴打造资源消耗低、环境污染少、质量效益高的绿色生产体系。

破“旧”,降低产业“含碳量”,增加发展“含绿量”。坚决淘汰落后和过剩产能,推动能耗双控向碳排放双控全面转型。同时,支持工业领域设备更新和节能技术改造,推动传统产业向高端化、智能化、绿色化转型升级,推动产业链向下游延伸、价值链向中高端攀升。

立“新”,增加产业“含新量”,提升发展“含金量”。加快培育打造新能源、新材料、节能环保、高端装备、大数据等战略性新兴产业,大力发展先进制造业和现代服务业,精心打造了8大产业集群和16条重要产业链,集中打造风电、光伏、氢能、储能四个千亿级产业集群,构建多元发展、多极支撑的现代化产业体系。

煤制油、煤制气、煤制甲醇和烯烃、煤基新材料……在鄂尔多斯,煤炭变身成为多种高附加值产品;在赤峰市,维拉斯托里多金属矿依托新技术规划7个延链补链项目,将“世界级储量”打造成千亿级产业;包头建成国内最完整的稀土产业链条和产业体系,稀土原材料就地转化率已达到70%以上;呼和浩特开辟绿色算力新赛道,成为国家“东数西算”工程的标杆……转型后的传统产业成为经济高质量发展的“硬脊梁”,培育打造的战略性新兴产业正在成为经济发展的新引擎、新动能。

据初步测算,2021至2023年,扣除原料用能和非化石能源消费量后,全区能耗强度累计下降12.5%,以年均1.5%的化石能源消费增速支撑了年均6.1%的GDP增速,统筹节能降碳和经济高质量发展取得积极成效。

资源节约集约利用——“节流”“开源”并举,走节本增效促转型发展之路

内蒙古资源富集,但没有一点是多余的,都是不能浪费的。

牢固树立“节约就是增长、减损就是增产、降耗就是增收”的理念,在保障国家生态安全、能源安全、粮食安全、产业安全的前提下,内蒙古把资源节约集约贯穿于经济社会发展全过程、各领域,“节流”和“开源”并举,走好节本增效促转型发展之路。

“节流”,实施严格资源管理,减少资源浪费。党政机关带头过紧日子,切实把每一份资源和每一分钱都发挥出最大效益;全面加强水、电、气、热、油、煤等各领域节约,持续深化“五个大起底”行动,在全国率先出台省级资源节约集约利用评价指标体系。

“开源”,转变资源利用方式,挖掘资源潜力。发挥科技创新的支撑作用,推动能源、水、矿产等资源节约集约利用,推动工业固废、工业废水等废弃物无害化处理、循环利用,减少资源浪费和环境污染。

在呼和浩特市,城市污水经过处理成为再生水,水质达到优于一级A标准,广泛用于城市供热、景观河道、园林绿化、工业企业、青城驿站;在鄂尔多斯市准格尔旗,工业固废粉煤灰,变成了生产建筑陶瓷的原料;“五个大起底”行动,盘活闲置土地,让趴在账上的资金“转起来”、让休眠的项目“活起来”;农田灌溉水有效利用系数首次高于全国平均水平,河套灌区“大水漫灌”问题取得积极进展,灌区秋浇水量较常年减少45%……“变废为宝”“吃干榨尽”,资源利用更高效,产业发展更绿色。

与此同时,“光盘”行动成为越来越多人用实际行动,绿色消费、低碳出行成为越来越多人的选择,绿色低碳循环理念深入人心。

作为我国北方重要生态安全屏障和典型的能源与资源型地区,内蒙古的绿色变革,正在行动中铺展开来。

省农科院研究员宋广树—— 助企发展的“自家人”

本
报
记
者
刘
晓
娟

初秋时节,走进位于梨树县的吉林省富民种业有限公司玉米单产提升高产攻关田,放眼望去,成片的玉米植株郁郁葱葱,长势喜人,硕大的玉米“挂在腰间”,丰收在望。

“这玉米灌浆快、脱水也快,棒子大,矮秆、抗倒、不秃尖!”望着眼前绿油油的农田,看着日渐饱满的玉米棒儿,吉林省富民种业有限公司董事长张彦民与省农科院研究员宋广树喜不自禁。

科研人员如何与企业结缘?答案在于宋广树研究员是吉林省首批“科创专员”的身份。

据了解,为推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,支持引导科技人才助力企业高质量发展,省科技厅启动实施“吉林省科技人才助力企业创新跃升三年行动”,从省内外高校院所选派600名左右科技人才入驻企业兼任两年“科创专员”,支持企业开展科技创新、成果转化和人才培养,持续增强吉林省企业核心竞争力。

宋广树作为吉林省农业科学院玉米研究所的一名研究员,入选首批236名“科创专员”名单,2023年5月份来到吉林省富民种业有限公司,针对企业需求,开展科研工作,助力企业科技创新、成果转化。

“‘科创专员’的到来,为我们送来了及时雨!”张彦民说,一名“科创专员”的背后,是一支科研团队、一所科研机构。“科创专员”入企,补齐了企业科技上的短板,弥补了企业人才方面的不足,为企业搭建了合作交流的平台,对于提升企业技术创新能力和核心竞争力具有重要作用。

“要将先进的科研技术和研究成果留在企业,推动企业自主创新。”服务之初,宋广树已对企业情况做足了“功课”。一年多的时间里,宋广树依托自己多年来积累的科研知识与经验“常驻”企业,成为助力企业发展的“自家人”。

从长春市到梨树县,是宋广树一年多来跑得最多的一条路,也是出成果最快的一条路。

“一粒优质种子的培育,离不开科技的力量,高科技赋能育种,可以让育种事半功倍。”宋广树用现代化的技术手段,采用现代生物技术手段,将分子设计育种技术和传统育种相结合,既缩短了育种时间,也提高了育种效率和育种质量。

宋广树指导企业建立了分子设计育种技术平台,通过分子设计育种技术辅助选择抗病、耐密、抗倒、脱水速率快、宜机收的玉米新种质,为企业玉米品种的更新换代和育种效率的提升提供了技术支撑。

同时,宋广树先后帮助企业申报并获批吉林省科技重点研发项目2项、吉林省现代种业发展项目2项,累计获得项目资金300余万元,极大地增强了企业核心竞争力。

“科创专员”入驻企业,不仅为企业创新发展注入科技力量,还为企业搭建了对外交流合作的平台。在宋广树的积极推进下,吉林省富民种业有限公司与中国科学院、中国农业大学、中国农业科学院、北京大北农生物技术有限公司、杭州瑞丰生物科技有限公司等科研院所和企业机构开展合作,加快对现有优良玉米品种进行性状改良,先后改良出抗虫、耐除草剂玉米新品种10余个,提高了企业玉米品种的社会认可度和市场竞争力。

“未来,富民种业将借助‘科创专员’的科研力量,充分发挥企业‘育繁推’一体化优势,积极开展玉米育种创新研发工作,为国家粮食安全提供种质资源保障。”张彦民说。

“建行杯”中国国际大学生创新大赛(2024) 吉林省总决赛在四平启动

本报讯(记者崔维利 高鸿 杨率鑫)8月24日,“建行杯”中国国际大学生创新大赛(2024)吉林省总决赛暨吉林创成果启动仪式在吉林工程职业学院举行。大赛以“我敢闯 我会创”为主题,聚焦“更中国、更国际、更全面、更创新、更协同”总体目标,“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作,着力培育新质生产力,推进高校创新创业教育改革,加强拔尖创新人才自主培养。

吉林省大赛自5月份启动以来,得到了全省高校的积极响应,参赛学校共计66所,其中本科高校37所、高职院校29所。参与学生总数达40万余人,报名项目共6.5万余项。参赛项目紧密结合经济社会发展需求,充分体现了我省高校在理工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果,以及培育新产品、新服务、新业态、新模式方面实现的突破。

本届吉林省总决赛历时两天,经过前期层层选拔,最终有数百个优秀项目脱颖而出入围。总决赛期间还同期举行吉林创成果展、国赛训练营、创客驿站、创客集市等丰富多彩的同期活动,为参赛选手和嘉宾提供交流学习的平台。

中国国际大学生创新大赛自2015年办赛至今已连续举办十届,现已成为覆盖全国所有高校、面向全体大学生,规格最高、含金量最高、影响力最强的“中国大学生创新创业第一赛”。十年来,吉林省从首届大赛1400余支团队、7400余名大学生到如今4.4万支团队、20余万大学生报名参赛,实现了对基础教育、职业教育、高等教育的链条式、全覆盖。

本次大赛由省教育厅、四平市政府等10个部门联合主办,吉林师范大学、吉林工程职业学院共同承办,中国建设银行吉林省分行协办,来自省教育厅、四平市政府和省内高校相关领导及参赛师生和专家评委代表参加启动仪式。