

【观察】

科右前旗

以科技“突围”激活发展动能

□本报记者 高敏娜
科右前旗融媒体中心记者 于舰勳

现代化车间内,经过精心培育的大豆、玉米种子正通过包装生产线走向全国;低碳能源项目基地,光伏板在阳光下熠熠生辉;“田间课堂”上,种养殖大户记录着最新的生产技术……阳春三月,在兴安盟科右前旗,处处都涌动着科技创新的热潮。

曾几何时,科右前旗面临产业基础薄弱、科技资源匮乏的掣肘。近年来,科右前旗以科技“突围”工程为支点,撬动传统产业转型升级和新兴产业加速崛起,在生物育种、农产品加工、低碳能源、生态保护四大领域跨越前进,一场以科技创新为引擎的科技突围战正在悄然改写这里的发展轨迹。

“过去我们种大豆,亩产200公斤就算丰收了。如今,通过选育新品种,科学管理,亩产突破了300公斤,创历史新高。”内蒙古谷霖农业科技有限公司总经理宝宏口中的高产

“金豆豆”,正是科右前旗围绕‘育种创新’,引入专家、院士团队,建立研发基地,精心培育的大豆新品种。

“科技创新,关键在人。我们通过构建‘国家队引领、地方队支撑、民间队蓄能’的三级人才体系,让最前沿的科技成果在草原落地生根。”科右前旗科技事业发展中心主任孙军贵介绍道。2024年,科右前旗成功促成与中国科学院、中国农业科学院、中国农业大学等大院大所的科技合作18项。不仅如此,还充分挖掘人才潜力,让21名中央科技特派团成员凭借着顶尖的专业知识,在关键技术领域攻坚克难;50名“三区”人才扎根乡土,把先进理念和实用技术传授给农牧民。同时,精心组建的100名本地特派员深入各个村落、农牧场,构成立体化服务网络,为科右前旗的科技发展与乡村振兴注入源源不断的活力。

在额尔格图林场,“三区”人才中国农业大学高级畜牧师王雅晶的“田间课堂”总是座无虚席。通过技术指导,不仅让养殖户知道了如何预防牛营养代谢病,更让受援企业的

母牛的繁殖率提升2%,犊牛成活率达到99%。眼下,在科右前旗各乡镇村屯,科技特派员及“三区”人才一如既往地乡村振兴添智增力。截至目前,专家团队已开展技术培训400余场次,下乡技术指导100余次,辐射带动15000余人次,引进示范推广新品种57个、新技术23项。

来到巴日嘎斯台乡水库村的高标准农田,远远望去,一座座井房和红色的管道格外醒目,这些正是高标准农田的水肥一体化项目。正值春耕时节,种植大户肖宝波早早地就开始了对设备的维护。

“这个水肥一体化项目可太好了,也不用操心肥料溶解不匀了,水从井房抽出来直接就上到地里,还节省节水,每亩能增收200多元。”肖宝波一边检修管道一边说。

“我们公司自主研发生产出一系列高标准农田专用设备,获得了多项专利,亩均节水节肥节约率在10%以上,亩产提高10%至20%,并且通过网络实现设备智能化,利用手机就能远程操作,让种地更简单。”科右前旗

工矿商贸投资有限公司总经理郑伟军说。

数字见证蝶变:2024年,科右前旗新增国家级高新技术企业总数由2家增至11家,自治区级科技型中小企业评价入库58家,自治区级创新平台载体总数达到12家,全年企业技术合同成交额达1380万元,通过科技“突围”工程的“找点位、找团队、找模式”“三找”工作法,当地构建起“基础研究+技术攻关+成果转化+人才支撑”的全程创新链。

“科技创新不是选择题,而是必答题。我们将持续深化科技体制改革,让科技创新这个‘关键变量’真正转化为高质量发展的‘最大增量’。”科右前旗委副书记、旗长刘海涛表示。

从实验室到田间地头,从创新平台到产业一线,科右前旗的科技“突围”实践,不仅破解了资源型地区转型发展的共性难题,更探索出一条欠发达地区创新驱动发展的特色路径。随着“三找”工作法的持续深化,这座北疆小城正以“越是艰险越向前”的闯劲,在科技创新的赛道上奋力奔跑。

【乡音】

乌拉特前旗

助企行动解难题促发展

□本报记者 图古斯毕力格
通讯员 叶磊

“没想到刚反映上去‘公司门口道路崎岖不平、一下雨就积水’这么一件小事,政府派来的助企服务专员就及时帮我们协调解决了。”近日,内蒙古荣生大地生物科技饲料有限责任公司董事长翟荣生感慨道,现在道路平整后,公交公司顺利通车,保障了职工上下班通勤顺畅。

自助企赋能专项行动开展以来,乌拉特前旗通过从旗直各部门选派一批政治素质好、业务能力强、工作经验丰富、工作作风扎实的党员领导干部到企业兼任助企服务专员,为政府和企业搭建起了沟通的桥梁,更好地解决了政企沟通渠道不畅通、沟通对接不及时、政策信息不对称等问题,并采取“一对一”“一对多”包联企业方式,为企业提供党建指导、项目审批、开工建设、产业链对接、金融扶持、用能用工、市场拓展等全生命周期服务,促进企业平稳健康发展。

为进一步提升助企暖企兴企服务质效,乌拉特前旗制定了助企赋能专项行动工作机制,要求助企服务专员既代表政府,深入企业送政策、送服务、解难题,

又代表企业,向职能部门提诉求、传心声,为政府和企业搭建起了良好沟通的桥梁。

“我们努力协调各方资源,为企业出谋划策解决实际问题,至今已经在项目争取、证照办理、社会矛盾协调等方面取得了很好的成效。”驻内蒙古大中矿业股份有限公司的服务专员秦来福说道。

与秦来福一起成为“助企服务专员”的还有16名领导干部,他们进驻11家企业园区,结合自身岗位实际,及时将相关政策措施传递给企业,有效缩短了政企沟通距离。及时将企业的困难诉求反映给相关职能部门,加强与职能部门之间的沟通联络,通过积极整合资源力量,一企一策、一事一策,为企业开展帮办办服务。截至目前,为企业送政策、送服务600余次,实实在在帮助企业解决了46个难题。

“选派助企服务专员是优化营商环境的重要举措。我旗将借着民营企业座谈会和助企行动政策东风,继续壮大驻企服务队伍,积极探索建立助企服务长效机制,努力打造全生命周期的企业服务新生态,全面提升助企服务质效。”乌拉特前旗委副书记、政法委书记、组织部部长杨根虎表示。

莫力达瓦达斡尔族自治县“三位一体”赋能春耕备耕

□本报记者 李玉琢
莫旗融媒体中心记者 郑明

连日来,呼伦贝尔市莫力达瓦达斡尔族自治县(下称莫旗)发挥“三位一体”综合合作组织优势,在生产、供销、信用三方面协同发力,为备春耕生产提供全方位保障。

春回大地,农业大旗莫力达瓦迎来备春耕关键时期。在汉古尔河镇为农服务有限公司仓储中心,1660吨化肥整齐码放,智能物流系统实时更新着各村订单。

作为莫旗首家“三位一体”农业综合合作组织,通过“线上下单+线下配送”模式,今春已为1106户农户完成农资直送到家,仅化肥采购环节就为农户节省成本17万元。

“我们砍掉中间环节直接与鲁西化肥等厂家直签协议,让农户用上平价优质农资。”公司负责人张伟告诉记者,通过严审供应商资质,配合市场监管检查,公司坚决杜绝假冒伪劣农资进入市场,切实维护农民利益和农业生产安全。

在塔温敖宝镇塔温敖宝村村民安保方,一场关于土地托管的讨论会火热进行。“我家200亩地全部托管,从种到收不用操心。”塔温敖宝镇塔温敖宝村村民安保方

算起经济账,“托管每亩可节省成本45至120元,还能外出务工增收。”

武堡山供销合作社今年创新推出“全程托管+菜单式服务”模式,已与346户农户签订8.3万亩托管协议,提供耕、种、管、收全链条服务。

“我们今年组建了95人的农机服务队,配备北斗导航智能设备,确保作业质量。”合作社董事长谷宝玉说,通过规模化经营,继续优化服务链条,让惠农政策真正落地见效;继续推广保护性耕作和

大豆单产提升技术,带动更多的村民共同富裕。针对小农户融资难、融资贵的痛点,莫旗依托“三位一体”协同机制,由基层供销社牵头成立“互助资金池”,通过“社员自愿缴纳+政府专项补贴”方式筹集资金,为缺少抵押物的小农户提供低息贷款。

塔温敖宝镇塔温敖宝村村民崔永志就是受益者之一。“我今年通过互助资金申请到10万元贷款,解决了眼前购买农资缺钱的难题,利息还特别低。”崔永志感慨。

莫旗供销社联合社主任敖明介绍,“三位一体”综合合作组织目前已覆盖37个村,累计为农户节省农资采购成本超54万元,托管土地面积突破14.9万亩,惠及农户3591户。

【图见】



搭载北斗导航系统的智能起垄播种机起垄。

智慧农机显身手



驾驶员精准作业。

□本报记者 郑学良 实习生 杨鑫 摄影报道

春回大地,万象更新。在呼和浩特市土默特左旗什报气村萝卜种植基地,一台搭载北斗导航系统的智能起垄播种机正在作业。机械精准开出深约30厘米相同的种植沟,同步完成起垄、播种、覆土、覆膜等工序,较传统人工效率翻番。

播种现场,今年46岁的内蒙古坤鸣农业有限公司负责人赵苏和正在现场调度。据他介绍,今年公司在什报气村种植红萝卜350亩,过去15人半个月的活,现在一台机器几天内统统搞定,不仅省时又省力,而且有科技的加持,可以从原来的传统种植每亩2吨提升到每亩4吨的产量。

“这些改变要得益于2021年土左旗农牧局组织全旗农业种植大户赴山东寿光的一次考察学习。当时考察学习后深受启发,回来后公司积极引进科技设备发展种植,效益一年比一年好。”赵苏和感慨道。

科技与农业的深度融合,正让“汗水农业”加速向“智慧农业”转型。据土左旗农牧业协会负责人李海燕介绍,像赵苏和这样的种植大户目前土左旗共有200余人,通过近几年组织农户培训、考察学习等方式,不仅让广大农户开阔了眼界,同时大大提升了全旗农副产物产量和广大种植户的积极性,推动传统农业向智能化、高效化转型。

“我们今年组建了95人的农机服务队,配备北斗导航智能设备,确保作业质量。”合作社董事长谷宝玉说,通过规模化经营,继续优化服务链条,让惠农政策真正落地见效;继续推广保护性耕作和

大豆单产提升技术,带动更多的村民共同富裕。针对小农户融资难、融资贵的痛点,莫旗依托“三位一体”协同机制,由基层供销社牵头成立“互助资金池”,通过“社员自愿缴纳+政府专项补贴”方式筹集资金,为缺少抵押物的小农户提供低息贷款。

塔温敖宝镇塔温敖宝村村民崔永志就是受益者之一。“我今年通过互助资金申请到10万元贷款,解决了眼前购买农资缺钱的难题,利息还特别低。”崔永志感慨。

莫旗供销社联合社主任敖明介绍,“三位一体”综合合作组织目前已覆盖37个村,累计为农户节省农资采购成本超54万元,托管土地面积突破14.9万亩,惠及农户3591户。

奈曼旗

工厂化育秧提质增效

□本报记者 鲍庆胜 实习生 胡杨

中嫩绿的辣椒幼苗已破土而出,密密麻麻、生机勃勃。育秧棚负责人姚德友介绍说,这些秧苗可是“吃细粮”长大的,育秧盘中的有机质土、珍珠岩、草炭,都是秧苗茁壮成长的营养源泉。

“通过育秧盘培育的秧苗强壮,下田后没有缓苗期,生长快、成活率高。”姚德友介绍道。

今年,干苏村在10栋暖棚和9栋春秋棚中为2700亩大田培育辣椒秧苗,为全村辣椒产业发展奠定了基础。

在东门镇代筒村的辣椒育秧基地,工人正熟练地操作着播种器,精准地将辣椒种子播撒在整理得平整细致的苗床上,进行散播

作业。

“辣椒我们一般都采用‘绳播’,今年育秧54万多株,超出了预计,所以散播一些自己用。”育秧基地负责人姜海丽说,“品种有羊角红、朝天椒、三星等7个,主要销往东北三省。”从精选优质辣椒种子,到严格把控育秧过程中的温度、湿度条件,以及绿色防控病虫害、除草、施肥、通风,姜海丽在每一个环节都进行了细致入微的管护,极大地提高了辣椒育秧的成活率和幼苗质量,为后续辣椒的高产丰收筑牢了根基。

“辣椒苗走向了外地市场,充分说明了我们的育秧的质量和秧苗的品质。”姜海丽笑着说。

近年来,奈曼旗以乡村振兴为主要抓手,不断优化农业产业结构,积极鼓励、引导村民大力发展特色种植业,一些具有“科技范儿”特色种植的“育秧工厂”应运而生,初步形成了西瓜、辣椒、甘薯、中蒙药材等特色种植,年种植面积稳定在20万亩以上,拓宽了群众增收渠道。

【集市】

察右中旗

京蒙协作守护健康

本报乌兰察布4月10日电 (记者 郭奇勇)“以前要坐8小时火车去北京看病,现在北京专家直接来病房查房,在家门口就能看到名医,太好了。”4月8日,察右中旗62岁的李玉兰老人感慨地说。

当5G远程诊疗系统在草原深处连通北京协和医院,当北京市房山区专家团队带着介入手术技术扎根察右中旗,京蒙医疗协作正书写着新时代的健康传奇。目前,察右中旗人民医院已建成胸痛中心、卒中中心,开展宫腔镜手术等27项新技术,高级职称人数增长3倍,县域内就诊率突破90%。

京蒙医疗协作期间,北京市房山区专家有122人次接力帮扶察右中旗,累计开展介入手术33例、远程会诊473次,培养本地骨干51人,使急性心肌梗死救治成功率从93%提升至98%,患者平均就医成本降低2000余元。

“我们构建了‘北京专家常驻+远程诊疗+人才培养’的全链条帮扶模式。”察右中旗人民医院院长曹世文介绍,北京专家通过教学查房、手术示教、学科建设,帮助建立起8个重点专科。最新启用的智慧医疗系统,更实现了京蒙两地电子病历实时共享,让远程会诊效率提升40%。

随着协作深化,双方正推进“健康守护计划”2.0版:共建区域检验、影像中心,开展慢性病综合防控,探索双向转诊绿色通道。

苏尼特右旗

农技人员田间地头送技术

本报锡林郭勒4月10日电 (记者 巴依斯古楞)4月9日,在苏尼特右旗赛汉塔拉镇东兴蔬菜产业基地,棚内的各类果蔬长势喜人,农户正抢抓农时育苗栽培,播种新一年的希望。该旗农牧技术推广中心的技术人员深入田间地头,引导农户科学开展春耕生产,在蔬菜的栽培技术上提供指导。

苏尼特右旗农牧技术推广中心副主任吉日木图告诉记者:“目前,全旗种子、化肥、地膜、农药、滴灌带等农资储备充足,完全能够满足当前农业生产需求。与此同时,我们还与农牧业综合行政执法大队联合开展农资市场专项整治行动,确保农民用上放心农资。”

该旗农牧技术推广中心还通过发放宣传资料,讲解农机安全法律法规和事故预防知识,增强农机手安全意识,确保农机“持证上岗、健康作业”,让每一台农机都以最佳状态投入到春耕生产中。

下一步,苏尼特右旗有关部门还将持续关注春耕进展,积极解决农户在生产中遇到的问题,助力全年农业丰收。

阿鲁科尔沁旗

白尾海雕首次现身保护区

本报赤峰4月10日电 (记者 肖璐)4月9日,记者从阿鲁科尔沁国家级自然保护区管理局获悉,该局工作人员日前用全天候鸟类监测摄像头远程巡护扎嘎斯台湖时,首次监测到了6只珍贵野生大鸟的活动迹象,经鸟类专家鉴定正是国家一级保护野生动物——白尾海雕。

白尾海雕是隼形目鹰科海雕属鸟类,属大型猛禽,因其生性凶猛,被誉为“鸟中老虎”。白尾海雕头颈部呈淡褐色,身体大多呈暗褐色,因其羽毛呈白色,在飞行中极为明显,故此得名。作为处于食物链顶端的物种,白尾海雕在生态系统的平衡中发挥着关键作用,堪称生态环境的“顶级质检员”。

白尾海雕数量稀少,野外遇见率相对较小,已被列入《世界自然保护联盟濒危物种红色名录》,出现在阿鲁科尔沁国家级自然保护区更为难得。目前,该区域观测到的白尾海雕数量为6只,它们的出现为当地生态保护成果增添了浓墨重彩的一笔。

阿鲁科尔沁国家级自然保护区是东亚鸟类迁徙的重要通道和驿站,迁徙季节有成千上万的候鸟飞临保护区停歇觅食。近年来,阿鲁科尔沁国家级自然保护区管理局持续加大候鸟及其栖息地保护力度,扎实开展候鸟种群数量、行为习惯监测调查,在候鸟停留地加强巡护,取得了显著成效。2023年11月30日,国家林业和草原局公布《陆生野生动物重要栖息地名录(第一批)》,阿鲁科尔沁湿地候鸟重要栖息地入选。

海勃湾区

清理拖移城市“僵尸车”

本报乌海4月10日电 (记者 郝璐)“这些破破烂烂的车停在这里都不知道多久了,也没人管。现在好了,城管把这些‘僵尸车’清理了。我们这公共区域真是宽敞了不少。”4月8日,家住乌海市海勃湾区蒙西世纪城小区的居民于丽梅为城管部门的做法点了一个大大的赞。

为规范街区空间秩序,提升城市精细化管理水平,连日来,海勃湾区城市管理综合执法局对长期占用公共资源的“僵尸车”进行了拖移。

清理前期,工作人员对主次干道、背街小巷、农贸市场周边等重点区域进行了全面排查摸底,详细记录废弃小吃车、“僵尸车”的位置、数量、外观及损坏情况等信息,并张贴限期清理通知,告知车主在规定的期限内自行处理。

清理过程中,对于一些能够联系到车主的车辆,工作人员耐心向车主讲解相关法律法规以及此次清理行动的意义,引导车主将废旧车辆自行挪移,经过沟通,现已自行挪移44辆。对于那些无人认领的车辆,海勃湾区城市管理综合执法局调配专业拖车、叉车等设备,将其拖移存放至指定地点;若存放一定期限后仍无人认领,则按照相关规定进行处置。截至目前,工作人员共拖移占用公共空间的废弃小吃车、“僵尸车”67辆。