

土右旗

[观察]

“让村民增收致富才是硬道理”

□本报记者 蔡冬梅 实习生 郝天阳

“吃过美岱熏鸡的都说好，但之前也就是听了熏鸡名气的人过来买几只，销量一直打不开。我们经过多方商讨研究，组建了大祥泰区域化党建电商联盟，利用网上商城和直播带货等方式进行网上销售，形成何家圐圙熏鸡、马场精致菜苗等一系列农产品特色品牌，销量多了，品牌也亮了，彻底改变了过去单打独斗的局面。”日前，包头市土右旗美岱召镇党委副书记张飞乐呵呵地告诉记者。

土右旗这样的“联盟”不止一个。在采访中记者了解到，土右旗积极探索推行全领域基层党建融合发展模式，充分发挥基层党组织整合资源、统筹力量、集聚人才、推动发展作用，围绕党建共建、产业振兴、人才服务、基层治理、增收致富等方面，组建成立美岱召大祥泰区域化党

建电商联盟、双龙镇甜菜“双兴”产业联盟在内的12个融合党建联盟，累计争取帮扶资金155万元，解决乡村振兴和群众诉求突出问题10余个，为村子的产业振兴注入鲜活动力。

“现在许多年轻人都外出打工去了，村里几千亩土地光靠留守的这些老人是种不动的，更别提增收致富了。”在三眼井村推行党支部领办合作社座谈会上，土右旗苏波盖乡人大主席郭刚表示，现在倡导党支部领办合作社，就是要通过党建引领，整合村内各类资源，给大家一个抱团发展的平台和机会，通过集体的力量帮助大家增收。

土右旗以村党支部领办合作社为抓手，将党支部的组织优势和合作社的经济优势相结合，依据各村地域优势、资源禀赋、产业基础与群众意愿，因地制宜探索契合村情的发展模式。目前，全旗9个乡镇试点推行23个村党支部领办合作社，为集体经济增收、村民致富提

供了坚实保障。

“过去，这个村子种的地梨都被外地人以很低的收价买走，辛苦一年下来，村民也挣不了几个钱。在村党支部的积极争取下，上级扶持发展村集体经济项目很快落地建设，现在二期也已经快完工了，村里地梨实现了自产自销，土默川地梨这个‘金疙瘩’品牌也越来越响了，咱村民们可高兴了。”土右旗萨拉齐镇西老藏营村党支部书记刘文开很激动。

据了解，土右旗积极拓展集体经济多元化发展路径，以村党支部为支点，着力打造辐射带动能力强的村集体经济示范村，指导各乡镇制定村集体经济五年规划，各村至少储备2个集体经济投资项目，通过资产盘活、整合资源、服务创收、现代农业等8种途径，积极争取上级扶持项目，带动实现整体提升。截至目前，累计争取近8600万元资金实施96个集体经济项目，带动村集体增收400余万元，累计

投入1.2亿元扶贫产业资金，推动村集体累计分红收入近1000万元。

收入越高，奖励越多，反之，也有相应的惩罚。为让广大村干部在乡村振兴的舞台上“干好有奔头、增收有甜头”，土右旗制定出台《扶持发展壮大村级集体经济村干部奖惩办法》，从奖励对象、激励措施、奖励程序、惩罚措施、监督管理等方面建立健全奖惩机制。近年来，累计为在集体经济方面作出突出贡献的95名村干部奖励资金46.29万元。对集体经济经济发展缓慢的村“两委”进行约谈，并停发年度绩效报酬，有效激发村干部干事创业内生动力，营造比学赶超的浓厚氛围。

“让村民增收致富才是硬道理。我们开展村集体经济奖励的目的就是要在基层党组织中树立鲜明的激励导向，激发村干部进位争先、创先争优的热情，推动形成浓厚的干事创业发展氛围。”土右旗委组织部部长鲍俊峰说。

[乡音]

科右前旗

让农田穿上“环保新衣”

□本报记者 高敏娜 实习生 王萍

“起垄种植一行行，覆盖地膜好产量。”这是挂在庄稼“老把式”嘴上的一句口头禅。伴随着农用地膜的积极推广，地膜残留造成的“白色污染”问题日益凸显。为系统解决这一难题，兴安盟科右前旗积极谋划废旧地膜回收和环保地膜推广工作，为百姓农田土壤穿上“环保新衣”。

在科右前旗大石寨镇永丰村，种植户高玉广在旗农牧和科技局工作人员的协助下对废旧地膜我们也没正确处理办法，只能掩埋或焚烧，不仅污染环境也影响粮食产量，现在有专业人员协助我们处理，不仅能让粮食增产增收，使用环保地膜还有补贴嘞。”高玉广说。2022年，高玉广共种植玉米700亩，均以覆膜方式种植，每亩能增产300元以上。

地膜科学使用回收试点项目是治理农业面源污染的主要举措，也是中央生态环境保护督查中一项重点督查任务。今年，科右前旗实施地膜科学使用回收试点项目，落实任务面积25.7万亩，其中加厚高强度地膜15.7万亩、全生物降解地膜10万亩。项目涉及中央资金1721万元。为保证项目按时完成，补足因农民采购非国标地膜的投资成本，科右前旗农牧和科技局协调地方财政，配套了580余万元，确保任务面积足额完成。同时，制定了地膜回收利用常态化管理2+3模式，即“两本监督台账”“三类处置方式”，构建废旧地膜污染治理长效机制。

“听专家讲了这么多地膜的科学使用方法，我今年想试试全生物降解地膜。”刚参加完科右前旗农科局举办的地膜科学使用回收培训班后，巴日嘎斯台乡吗呢吐村的种植大户邢丙林乐呵呵地说。

为全力推进地膜科学使用回收试点工作，自年初开始，科右前旗农科局启动了2023年试点工作，多次与各苏木乡镇、种植大户、农民专业合作社、农民代表召开座谈会，深入地膜生产企业进行市场调研。截至目前，已累计开展地膜科学使用回收培训20余次，累计培训2000余人。

“传统的地膜使用后不及时回收处理，会破坏土壤结构，影响农作物根系生长，降低农作物收成和农民收入。加强地膜科学使用与回收，对于防治农田残膜污染具有重要意义。”科右前旗农科局资源环保股股长黄树欣说。

开鲁县

牛出院 树进村 美丽乡村向前奔

□本报记者 薛一群 实习生 林伟民

“现在村里环境特别美，村道整洁，绿树成荫，像城里的公园一样！”光辉村村民韩凤艳说。

近年来，通辽市开鲁县东来镇光辉村党支部紧紧围绕全面推进乡村振兴，积极推广“牛出院、树进村”，壮大肉牛产业发展的同时，扎实推进农村人居环境整治提升，让乡村美起来、农民富起来。

日前，走进光辉村“牛出院”养殖小区，几栋整洁美观的牛棚映入眼帘。据了解，该养殖小区占地面积200亩，有标准化牛舍、犊牛舍各8间，现入驻养殖大户4户，牛存栏200头。

“以前在自家院里养牛，夏天院里臭得都不敢开窗户。现在多好，牛放在养殖小区集中饲养，自家院里满院的果树、蔬菜，看着特别舒心。”当地养殖户姚立国介绍道，养殖小区基础设施完备，家家户户都有自己的牛棚、牛圈、草棚、青贮池等设施，运送饲草料实现了机械化。“现在饲养更科学了，劳动强度变低了。这两年行情好，我家每年出栏大牛二三十头，纯收入能有20万元左右。”姚立国说。

“牛出院、树进村”，光辉村把建设美丽乡村作为实施乡村振兴战略的重要抓手，加大力度整治生态环境，将环境卫生整治与村屯绿化工作一体推进、统筹规划，引导农户有效利用房前屋后栽植果树、种植大豆，既美化了村屯环境，又增加了农民经济收入，受到群众的一致好评。

去年，村集体到期土地720亩，村“两委”班子创新实施以农民入股分红的模式种植玉米和大豆，春播、夏防、秋收等作业全部由党支部领办的合作社采取社会化服务方式进行，实现了玉米亩产量1500斤、大豆亩产量107斤，全村547户每人分红300元，村民和村集体实现了“双丰收”。

今年，该村持续推进盐碱地改良项目，对全村可耕地6100亩进行改良，增加土壤肥力，盐碱地保苗率达到80%以上，亩均新增效益较改良前翻一番，促进了农业增效、农民增收。

东来镇副镇长赵强表示，光辉村等示范村以党建为引领，重点打造“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的宜居村庄，真正实现“一村一品、一村一业”。

集宁区

中水回用将“废水”变“活水”

本报乌兰察布5月25日电 (见习记者 者 郭奇男 通讯员 葛瑞雪 张宁宁)近年来，集宁区通过改造提升城市污水处理能力，创新中水回用模式，有效解决“城市弃水”与“城市缺水”的矛盾，在水资源循环利用方面为宝中助力城市生态文明建设。

“生活污水处理，第一步就要将大块的残渣、废纸、塑料袋等大颗粒物质捞出来，然后进入细格栅把沙石、口香糖等小颗粒物质过滤掉。”宋海清介绍道，“我们采用CWSBR的工艺将水中的污染物降低，通过配套的提标工程再把总磷和总氮进一步降解，最后进入消毒池，将水里的细菌处理在一个可控的范围后就变成了中水。”集宁区碧水蓝天污水处理有限公司经理宋海青介绍

乌拉特前旗 一体化滴灌提升水肥利用率

本报巴彦淖尔5月25日电 (记者 图古斯毕力格 实习生 高燕霞)这两天，乌拉特前旗西小召镇8万亩高标准农田项目区内的万亩甜菜首次“喝”上黄河滴灌水，配合适时适量的用肥模式，甜菜籽发芽率和水肥利用率极大提升，作物品质及产量得到最大保障。

“原先采用的漫灌方式只能使用‘一炮轰’的施肥方案，化肥需求量比较大，但有效利用率却不足40%。采用水肥一体化滴灌技术，省水又省肥，种植成本可下降30%—40%。”巴彦淖尔农垦集团特色产业部部长魏剑桥对黄河水直灌水肥一体化滴灌技术称赞不已。

科左中旗 盐碱地改良示范项目促农增收

本报通辽5月25日电 (记者 郭洪申 通讯员 都日娜 杨中凯)近年来，科左中旗启动盐碱化耕地改良项目，让盐碱地变良田，促进了粮食增产、农民增收。

科左中旗地处西辽河冲积平原核心地区，受土壤母质含盐、地形地貌以及人为使用等因素影响，形成了独特的苏打盐质化土壤，其中盐碱化耕地就达到193.7万亩，全部位于当地较贫困地区，成为当地耕地治理的顽疾。而这些盐碱化耕地也是制约当地粮食增产和农牧民增收的主要因素之一。

2020年，科左中旗争取到自治区主席基

东乌珠穆沁旗 电力服务助推边境贸易发展

本报锡林郭勒5月25日电 (本报记者 巴依斯古楞 通讯员 王莹)“你们的线上办电业务太方便了，真的是一次不用跑，给我们企业节省了时间，给边境贸易发展提供了充足的电能。”东乌珠穆沁旗子拓国际能源公司责任人对供电公司的服务表示赞赏。

随着东乌珠穆沁旗珠恩嘎达布口岸全面恢复通关，边境贸易日益繁忙，货运流量迅速增大，进驻口岸的企业逐渐增多。子拓国际能源有限责任公司就是其中一家，该公司是集商品营销、建材销售、仓储物流等功能于一体的国际综合服务公司。近日，公司通过线上申请了变

了中水回用项目“吃”污水、“吐”清水的全过程。

据了解，碧水蓝天污水处理有限公司每日处理污水规模可达3万立方米，2022年的中水回用量达595万余吨，中水回用率达76.04%。

提高城市水资源利用效率不仅要瞄准中水的生产与使用，更要从企业节水上下功夫。乌兰察布东阳光化成管有限公司将污水处理厂提供的中水引入该车间，经过超滤系统二次处理后，变为该企业的生产用水，每年可节约水资源75万余吨。

近年来，集宁区巧用中水，不断推动水资源节约高效利用，在减少水环境污染的同时，又缓解了城市水资源紧缺的矛盾，为集宁区高质量发展厚植了生态底色。

据介绍，使用水肥一体化滴灌技术比常规灌溉节水50—60%；玉米、葵花亩产可提高28%左右，瓜果、蔬菜亩产可提高30%左右；灌溉施肥体系比常规施肥省肥料30%—50%，节省农药10—20%。今年，乌拉特前旗计划实施水肥一体化节水面积12万亩，共计划购置水肥一体化移动设备121台，其中，西小召8万亩高标准农田建设项目计划订购配套70台移动式黄河水直灌水肥一体化滴灌设备，目前已经调试运行16台，剩余滴灌设备计划于5月底全部完成调试运行。项目完成后，这里的农田将由“大水漫灌”彻底变成集约高效的“精准滴灌”。

今年，科左中旗再次争取到了自治区财政支持盐碱地改良项目资金800万元，3年内改良舍伯吐镇前章古台、中章古台、西章古台三个嘎查的盐碱地1万亩。为了保证项目顺利进行，科左中旗借鉴以往盐碱地改良的成功经验，以嘎查村为单位，组织合作社流转农牧民土地，利用合作社机械设备齐全、种植标准化和规模化、承担风险能力强的优势，整体推进万亩盐碱地改良。

今年，科左中旗再次争取到了自治区财政支持盐碱地改良项目资金800万元，3年内改良舍伯吐镇前章古台、中章古台、西章古台三个嘎查的盐碱地1万亩。为了保证项目顺利进行，科左中旗借鉴以往盐碱地改良的成功经验，以嘎查村为单位，组织合作社流转农牧民土地，利用合作社机械设备齐全、种植标准化和规模化、承担风险能力强的优势，整体推进万亩盐碱地改良。

近年来，东乌珠穆沁旗供电公司将不断优化用电营商环境，紧盯企业用电需求，组织党员服务队多次深入企业开展走访调查、问电问需，积极主动宣传电力优惠政策，了解边贸企业发展规划、用电需求和供电服务要求，为企业量身定制供电服务，不断创新服务手段，利用现代化供电服务体系赋能边境口岸发展，为边境贸易繁荣保驾护航。

压器安装业务。接到申请，该旗供电公司靠前服务，对业务流程全程跟踪，主动对接，短时间就完成了现场勘察和用电方案答复，大大缩短了办电时间，为边贸企业项目建设增添新动力。

近年来，东乌珠穆沁旗供电公司不断优化用电营商环境，紧盯企业用电需求，组织党员服务队多次深入企业开展走访调查、问电问需，积极主动宣传电力优惠政策，了解边贸企业发展规划、用电需求和供电服务要求，为企业量身定制供电服务，不断创新服务手段，利用现代化供电服务体系赋能边境口岸发展，为边境贸易繁荣保驾护航。

初夏的呼和浩特市赛罕区金河镇，鸟鸣啾啾，一派祥和。

当太阳爬上地平线的时候，七圪台村养牛大户李俊刚也开始了一天的忙碌。轻轻打开圈舍，膘肥体壮的奶牛正悠然进食。清扫、通风、防疫……每天李俊刚都把牛照顾得妥妥当当。

自2002年始，刚刚大学毕业的李俊刚便开始接触奶牛，从经营奶站、奶牛小区，到规模化、标准化发展养牛牧场，现如今开始把鲜牛奶转化成奶皮、奶豆腐、酸奶等大众乳制品。他凭着勤劳与智慧，把自己的“牛”事业做得红红火火。

“现在奶牛存栏数是320多头，年产鲜牛奶保持在1000吨左右。搞这么大的牧场，过去想都不敢想。”李俊刚抚摸着活泼的小牛犊说。他也早已成了“养牛专家”，一眼看过去，哪头牛健康与否都逃不过他的眼睛。

其实，在他上小学的时候，父亲李林彪便依靠当地养牛人家多的优势，做起了走村串户收购牛奶的买卖，这一干就是40多年。母亲也闲不住，每天父亲负责查看每头牛的身体状

况，母亲则专门照顾刚出生的小牛犊，两人分工明确。

牛奶品质好，饲料是关键。

“想要养好牛，必须要有优质的饲草料。

赛罕区

“把牛经唱到底！”

□本报记者 郑学良 李国萍

牧场通过种养结合，加上从周边收购的青贮玉米，奶牛全年都有青绿饲料吃，产出的牛奶营养价值高，成本也省了不少。”李俊刚说。

走进养殖区，记者看到这里设备齐全，牛舍干净整洁，每头黑白花奶牛都戴着耳牌，一出生就有自己的档案。

李俊刚养牛下了真功夫。他不仅对饲料严格把关，随着养殖规模的扩大，还对牧场的设备有了更高要求。使用全自动脱杯挤奶设备、牛奶速冷机设备，确保挤出的每一滴

奶全程走封闭管道，达到快速制冷低温保存。

“我这儿的牛奶完全符合国家生鲜乳标准。牧场每天生产的鲜牛奶一大部分供给了大型乳品企业，剩下一部分直接到了市民手

里。”李俊刚介绍。

现在，牧场的直接消费者已有近2000人。客户通过微信小程序下单订购，李俊刚爱人荣阿荣负责接单和配送。

李俊刚夫妇的下一个目标是，通过物联网数字化系统，让客户在手机APP上实现实时观看奶牛养殖、牛奶加工等全产业链监控、追溯等功能。

围绕绿色农畜产品加工产业集群建设，当“中国乳都”呼和浩特在发展千亿级奶产业

再添一抹靓色。据初步勘测，这片花海面积近31500亩，目前为我国面积最大且集中连片的野生杜鹃花带。

近年来，森工集团坚持生态优先、绿色发展，明确把大兴安岭重点国有林区打造成地生态旅游(康养)目的地的发展定位，初步构建以区带面、以面带点、以点连线的“三区七向”旅游发展格局，整合盘活林区旅游资源，打造链条完整、功能多样、联结紧密的高品质旅游产品体系和高附加值旅游产业集群，旅游产业发展势头强劲。

截至目前，森工集团55个旅游项目纳入自治区“乌阿海满”一体化旅游发展规划，94个项目纳入呼伦贝尔全域旅游发展规划。森林度假、文化体验、乡村旅游、健康养生等旅游新业态得到进一步丰富和完善。

塞北春来晚，千山落紫霞。5月21日，2023内蒙古大兴安岭森林旅游系列活动启动。旅游达人、摄影爱好者、自媒体等千余人走进根河森工公司开拉气林场交叉布里沟杜鹃花谷，共赏万顷杜鹃花海，深入卡鲁奔国家湿地公园，同游浩瀚林海。

“以花为媒，以节会友，观绝美日出，看飞行表演，品鉴森林味道，感受森工文化，在‘森林大氧吧’里探秘驯鹿迁徙史，和‘神兽’驯鹿亲密接触。”

旅游达人李先生对大兴安岭的赏花之游很兴奋。

每年的5月中下旬，布里沟杜鹃谷里漫山遍野的杜鹃花迎风怒放，形成了磅礴的紫色世界，为兴安岭林区

进程中，形成了种好草、育好种、养好牛、产好奶、建好链的全产业链条。李俊刚也在这个“链”中分得了一杯“羹”。

2019年以来，赛罕区按照首府奶业振兴扶持政策，改进提升了19个奶牛养殖场，建设标准化牛舍14栋，标准化奶站4个，奶品加工企业4处等，通过项目实施，极大地提升了畜牧业养殖水平，推进了赛罕区畜牧业现代化发展。

今年，赛罕区继续深入实施奶业振兴，响应首府实现“从一棵草到一杯奶”全产业链发展，进一步优化畜牧业发展思路，因地制宜、科学定位、合理布局，着力推动畜牧业持续稳定健康发展。

截至目前，赛罕区