



NEI MENG SHANG

主管主办 内蒙古新华报业中心

2022年4月12日 星期二 总5213期 今日8版 国内统一连续出版物号 CN 15-0068 内蒙古商报社出版

奋进新征程 建功新时代·伟大变革

生动践行共同富裕 天力木图村有群"股份牛"

本报记者 欣然

同往常一样,天力木图村科力汇农 养殖厂的马功志天不亮就忙碌起来了。

马功志有着30多年的养牛经验。 从一个曾经的贫困户,到现在的养殖场 经理人,马功志里里外外透着勤快劲儿。 每天天不亮就起来,给牛添饲料,清扫牛 舍,观察牛的生长情况、健康状况等,如 发现异常,及时诊断治疗,不敢有半点疏 忽。摸摸那个,瞅瞅这个,在他的精心饲 养下,牛场的牛个个膘肥体壮,生长良 好。村里人对他开玩笑:"牛场成了你的

武川县可镇天力木图村科力汇农养 殖厂位于中营子自然村,共有养羊场、养 牛场各一处。天力木图村党支部书记、 村委会主任赵永刚介绍,科力汇农养殖 ┌ 2018 年利用"三到村、三到户"剩余 资金、整合社会扶贫资金,新建占地 13 亩小型标准化养羊场;2021年对养殖场 进行基础设施完善,通过新建围墙、修建 露天牛圈一处、打机电井一眼、硬化入户 道路,扩建后总占地面积30多亩,更加 便于设施圈养,科学饲养。养牛场创新 采取党支部引领、合作社经营、村民 入股的模式,2021 年 10 月,争取乡 村振兴衔接资金 166 万元,6 户村民 入股 26 万元,先后购进西门塔尔肉 牛104头、机械设备等。养殖场聘用 有30年养殖经验的曾经的脱贫户 作为经理人入股饲养,并为村民提供灵 活就业岗位。

养殖场资金来源是重头戏,既保证 开源,又要体现"民益"。养殖场资金结 构分三部分:天力木图村股份经济合作 社出资,具体经营养殖场的经理人以现 金、资源、劳务费等形式出资,以及由村 民按每股2万元,个人认购不得超过10 万元认购出资。

按照一年一个周期进行股东分红,



天力木图村科力汇农养殖厂一角

按照收益情况由股东大会决定分红金金

赵永刚介绍,马功志一直从事养殖 业,有着丰富的养殖经验。2021年村里 搞起养殖场后,第一时间联系到马功志, 希望他可以参与到养殖场的经营中。马 功志听到村两委对于养殖场的经营方式 后,表示愿意以自家牛、羊资源折价10 万元入股参与经营。村股份经济合作社 也聘用其担任养殖场经理人, 月工资 3000元,负责养殖场日常运作。而且一 个生产经营周期下来,见到效益,还会有 效益工资。其他临时用工或季节性用工, 优先考虑村里的脱贫户和有劳动能力的

目前,养牛场运营良好,售卖肉牛7 头,收益11.5万元,用于牛场人员工资 发放、购买饲料等成本性支出。通过冷配 103头(大牛84头,小牛19头),生长态 势良好,后续效益可观,村民想共同入股 经营的决心越来越大。

同时, 天力木图村股份经济合作社 经营的农机社会化服务还可以直接作用 到养殖产业,通过农机具打捆机,可以把 秸秆直接处理打捆,成为牛羊的饲料,节 约因购置饲料所产生的费用支出,减轻 牛场生产经营开支,延伸了基础生产链, 提升了收益空间。

"因为养牛需要大量草料,我们今年 一方面准备通过高于一般价格流转一些 土地,加大种草面积,另一方面,固定村 民种草回收模式, 保证养殖场和村民相 依互利,体现壮大村集体经济、共同富裕 的意义。"赵永刚告诉记者。

村集体经济的充实和壮大是乡村振 兴的基础保障。天力木图村通过将资源 发挥村集体经济的优势的同时,整合村 民闲置资金和资源进行入股经营,形成 科学合理的利益联结机制, 在完善和推 动产业链上优势互补, 依托产业振兴, 形成有机的环扣, 为打造法治化营商环 境奠定了基础,使经济效益、社会效益、 生态效益"三大效益"显著提升。

作为呼和浩特市第十六届人民代表 大会的一名代表, 赵永刚在会上也提出 了"以武川县主导产业'两麦一薯一羊' 发展方向为指导,结合天力木图村实际, 建设高标准农田与实施农机社会化服 务,实现农业机械化、规模化,发展绿色 无公害种植及品牌销售,让'天力木图 商标效益最大化,提高农副产品附加值, 达到村民和村集体经济双丰收"的建议。

发展绿色、高效、经济、开放、现代的 种植养殖业是未来之路。武川县可镇如 何在一系列布局下,实现更高的产值?

武川县可镇党委书记张杰在接受采 访时说:"可镇是典型的农牧业结合镇, 今后将继续立足产业特点, 做大做强传 统产业,培育发展新兴产业,按照地域划 分,打造'东招商、西旅游、北种养'三大 片区。进一步实现品牌化养殖,天力木 图村股份经济合作社注册了'天力木图 肉类商标,通过品牌化,进一步打通销 路,提高产品附加值,实现全产业链模式 养殖。当前全镇养殖业单单只是在养殖 生产中的一环做文章,加工、销售十分薄 弱,后期将加大招商引资力度,鼓励有实 力的企业入驻;同时申报肉类加工厂项 目,逐步形成养殖、加工、销售产业链条。 走好环保化、绿色化养殖路子,通过农机 社会化服务利用打捆机把秸秆处理打 捆,成为牛羊的饲料,并将牲畜粪便加工 成有机肥还田,形成以种促养、以养带种 的循环模式,建立可持续的发展模式及 循环经济模式, 使农村养殖业发展朝着 科学化和智能化的方向迈进, 带动村民

为国增粮 为农增收 供给侧发力 提升内蒙古"粮仓"硬实力

草木萌动,沃野复苏。内蒙古千里平 畴上,一台台农机奔驰,一垄垄良种播 撒,奏响春耕备耕"交响乐"。

仓廪实,天下安。今年,全区各地区 各部门坚决扛稳粮食安全重大政治责 任,深入推进农业供给侧结构性改革,优 化生产结构、产业结构和经营结构,为保 障国家粮食安全作出内蒙古贡献。

结构调优、供给有效

绘就"农"墨重彩好"丰"景 春耕时节,"扩种大豆"成为今年的

热点。 在赤峰市宁城县,农业技术推广团 队对农户进行大豆玉米带状复合种植的

培训已经进行了半个多月。培训覆盖到

每个乡镇,技术专家结合农户传统种植 习惯,紧紧围绕大豆玉米复合种植模式, 从技术要点、良种选择、科学施肥、防病 控虫、农机具的配套使用等方面进行详 细讲解。

镜头转向包头市,"一田多收、一种 多效、一季多用"等大豆玉米带状复合种 植带来的优势大大提高了当地农民种植 积极性。在土右旗明沙淖乡,金丰公社与 乡政府签约,承接全乡玉米套种大豆服 务,为广大农户重点打造金融保险、农资 套餐、生产托管等服务。明沙淖乡以此为 契机,继续加大种植示范区建设和技术 培训,着力实现良种良法配套、农机农艺 结合、生产生态双赢。

中国是全球最大的大豆进口国和消

费国,在全球粮食安全受到普遍关注的 背景下, 提升大豆产能有利于降低对外 依存度,保障粮食安全。

2022年中央一号文件提出,大力实 施大豆和油料产能提升工程。2021年底召 开的中央农村工作会议提出,要实打实地调 整结构,扩种大豆和油料,见到可考核的 成效。扩大豆、增油料,只是内蒙古各地 区各部门盯着市场调结构、调品种,消除 无效供给,增加有效供给的一个缩影。

稳粮守耕地,让"粮仓"更充盈。我区 牢牢守住耕地保护红线,在2017年就 划定粮食生产功能区5100万亩,主要 用于水稻、小麦、玉米生产,划定重要农 产品生产保护区 1200 万亩, 用于大豆 生产。优化区域布局和要素组合,推动优

势作物向优势产区集中,促进农业结构 调整。坚决防止基本农田"非粮化",明确 全区 9300 万亩永久基本农田重点用于 粮食生产,坚决遏制耕地撂荒,进一步夯 实国家粮食安全根基。

挖潜增产量,让紧缺品种多起来。从 耕地保护利用着手,我区把更多农田变 为良田, 今年将新建旱涝保收稳产高产 的高标准农田 400 万亩,实施黑土地保 护性耕作1350万亩,加强盐碱地改造 利用,持续夯实粮食生产基础。强化现代 化农作物制繁种基地建设, 今年将建设 集中稳定的玉米杂交良种生产基地 10 万亩以上,良种繁育面积稳定在80万 亩左右,大豆良种繁育基地30万亩以 上,提升供种保障能力。

(4版)

贯彻落实全国两会精神·枝叶总关情

呼伦贝尔:阵地建到"家门口"

服务暖到心坎上

(2版)

老绥元烧麦"燃动"一座城



(3版)

跨越:锚定"双碳"调结构





《内蒙古商报》

本土高端财经媒体 与内蒙古经济同行

发展中见证 见证中前进

乌海市:

打出生态环境保护组合拳 绘就绿色发展生态底色

乌海市加大环保基础设施投入力度,全面提升污水、废 气等污染物处理能力,加强企业环保生产监督,坚决走好以 生态优先、绿色发展为导向的高质量发展新路子。

这几天, 乌达产业园污水处理厂的中水技改工程正在 紧锣密鼓地进行中。记者在施工现场看到,工人们正在焊接 部分进出水管道。乌达产业园污水处理厂位于乌达工业园 区,该园区是乌海市重要的精细化工生产基地,拥有多家医 药中间体生产企业。近年来,由于产业链向下游延伸,各家 企业产能不断提升,中水需求量加大。为满足企业需求,稳 定产能,乌达工业园区从2021年9月开始实施中水技改工 程,进一步提升中水处理能力。

为用好水资源,保护好水资源,乌达工业园区在对原有 污水处理设施升级改造的基础上,建成日处理污水2万吨 的新污水处理厂,并采用国内领先的生物活性焦技术,使出 水排放达到国家一级 A 标准。乌达产业园污水处理厂厂长 柏德参介绍道:"目前中水的利用率达到了100%,一部分水 回到了园区的企业,作为循环水用,另外一部分作为矿山降 尘用水,整体来说没有对周围环境以及黄河造成污染。

企业是推动绿色发展的重要力量。在乌海中联化工有 限公司电石生产现场记者看到,不同于传统生产车间,这里 路面整洁,设备及墙面没有灰尘堆积。乌海中联化工有限公 司电石工区长刘凤龙向记者介绍:"这得益于企业目前正在 使用的净化灰回收系统。这套系统能够把电石炉产生的净 化灰进行充分利用,有效控制粉尘,做到节能环保。

石灰石是乌海中联化工有限公司生产的重要原材料 过去由于石灰石露天堆放,极易造成石灰石粉尘外溢,严重 影响企业周边区域空气质量。2020年底,公司规划建设了 占地 11000 平方米的储料棚,配合使用洒水车、吸尘车,彻 底解决了石灰石粉尘外溢问题。乌海中联化工有限公司副 总经理李强介绍:"这个棚是全密闭的,在装卸车过程中,它 能有效控制粉尘,不会对环境造成污染。我们把环境治理 好,生存空间会更好,这也是我们的社会责任。

近年来, 乌海市全面落实黄河流域生态保护和高质量 发展重大国家战略,深入开展环境污染治理、生态保护修复 等6项工程,坚持"治矿、治企、治水、治车、治路、治气、治 场"多管齐下,打好大气、水、土壤污染防治"三大战役",推 进主要污染物减排。"十三五"期间,乌海市累计投入178.2 亿元,实施大气环境整治项目170个,统筹推进矿区环境整 治、工业污染治理,建成绿色矿山13家,主要污染物浓度均

今后,乌海市将进一步加强生态文明建设的战略定力。 全地域全方位加强生态环境保护,全领域全过程推动发展 绿色转型,坚决走好以生态优先、绿色发展为导向的高质量 发展新路子, 奋力谱写全面建设社会主义现代化乌海新篇

来源:乌海广播电视台

和林格尔新区:

加快推动数字经济延链补链

本报讯(记者 张鑫)2022年,内蒙古和林格尔新区聚焦 信息基础设施建设、存储计算、研发制造、应用服务、人才培 养等方面工作,进一步完成延链、补链、强链。

在信息基础设施建设方面,和林格尔新区将持续加强 5G 网络覆盖,提升呼和浩特国家级互联网骨干直联点传输 能力,建成运营国际互联网数据专用通道,积极争取申报建 设国家新型互联网交换中心。

在存储计算方面,和林格尔新区将继续推进超算能力 建设,积极承接国家"东数西算"工程项目,开工建设并行科 技内蒙古新型算力基地,推进内蒙古高性能计算公共服务 平台、旷视人工智能超算平台、中科超算云内蒙古超级大 脑、可信身份认证平台算力应用,吸引人工智能企业到新区 孵化产品算法和模型,培育产业生态。

在研发制造方面,和林格尔新区将积极引进和培育一 批数据中心散热、液冷等暖通设备制造和机架、服务器、显 示器等 IT 设备制造产业。

在应用服务方面,和林格尔新区加快推进产业数字化 进程,持续赋能传统产业转型升级,推动东方国信工业互联 网云平台、内蒙古空压机经济指数平台、农牧业大数据平台 等发挥更大作用,实现"登云"企业用户数量大幅增加。

在人才培养方面,和林格尔新区将继续围绕补齐电子 信息技术产业集群的人才短板,实施精准育才、项目引才、 平台聚才三大行动, 力争年底新引进培养电子信息产业人 才不少于 1000 人。

欢迎关注本报官方微博 / 微信平台 |-





内蒙古商报 | 微博

内蒙古商报丨微信

关注