中共白城市委主管主办 白城新闻网:www.bcxww.com

2023年4月4日

白城日报社出版

农历癸卯年闰二月十四

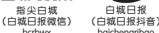
国内统一刊号: CN22-0013

今日4版

本报公共电子邮箱: bcrbs0153@vip.163.com









正 和谐

新

## 乡村特色产业绘就白城新图景

●张磊 尹雪

春回大地,农事渐起。白城各地正依托自身优势,因地 制宜加快发展特色农业,多举措提高农民收入,为乡村振兴 和高质量发展提供坚强保障。

### "南菇北种"获成功

走进暖意浓浓的通榆县边昭镇五井子村村民毕达的日 光大棚,整齐划一的地垄上,大大小小的羊肚菌撑着褐色 的"小伞"破土而出,长势喜人。工人们在毕达的指导 下,正小心翼翼地采收已经成熟的羊肚菌。在乌兰花镇陆 家村,延会家庭农场的羊肚菌同样获得大丰收,种植户王 延会喜笑颜开。

羊肚菌,顾名思义是像羊肚儿一样的珍稀食用菌品种, 盛产在云贵川等地,近年来,羊肚菌的市场行情一路走高。 如今,这一土生土长的南方"新宠"在通榆县安家落户。"经 过一系列的考察、论证,去年下半年,我们从山东、辽宁等地 引进羊肚菌种,今年春节期间,全县24.4亩羊肚菌试种成 功并先后上市,让种植户赚得盆满钵满。"通榆县乡村产业 发展服务中心主任孙瑜说。

据了解,通榆县把"南菇北种"作为促进农民增收致富 的区域特色产业,羊肚菌在边昭镇、乌兰花镇两地的试种成 功,将为全县推广打下良好基础,成为乡村振兴的新引擎。

"乡村大冰箱"开启锁鲜模式

新时代 新征程 新伟业 | 贯彻落实全国两会精神 =

近日,大安市安广镇农产品冷链仓储项目——永富村 气调库进入试运营阶段。气调库正为"暂住"的蔬菜、水果提 供适合的温度保持新鲜,很快它们将销往长春,送到千家万 户的餐桌上。

"现在,18个气调库里已全部装满了白菜、甘蓝、大葱、 萝卜等,共计存了2000余吨蔬菜,预计每吨蔬菜的收益在 300元左右。"安广镇永富村党支部书记刘勇说。

随着蔬菜产业不断发展壮大,秋菜冬储提升附加值已 逐渐走入菜农的思维中,大安市抓住这一有利契机在安广 镇投资建设农产品冷链仓储建设项目,该项目存储量为 11881立方米,共24间,其中气调库18间,冷冻库2间,速 冻库1间。库内安装的设备可使气调库库体具有良好的隔 热性,减少外界热量对库内温度的影响,同时,减少或消除 外界空气对库内气体成分的压力,保证库内气体成分调节 速度快,波动幅度小,从而提高果蔬贮藏质量,降低贮藏成 本,延长果蔬贮藏时间。

"我们将提升安广镇农产品冷链仓储建设力度,推动 '生产+仓储+销售'的经营模式向纵深发展,提高农产品附 加值和溢价能力,促进农民稳定增收,为大安高质量发展贡 献力量。"安广镇镇长邢宝金说。

#### "富硒肉牛"闪亮登场

万头富硒肉牛养殖基地项目近日在洮南市安定镇四海 村开工。项目总投资2.8亿元,主要建设养殖、加工、销售于 一体的富硒牛肉食材、牛肉预制食品全产业链。预计2024 年底建成,养殖富硒肉牛1万头,全部建成后富硒肉牛精深 加工年产值可达3亿元。

富硒农业属于功能性农业,是我国现代农业发展中一 支具有特色的新兴力量。富硒肉牛养殖,是采用富硒饲草、 富硒饮水、富硒饲料和特定功能饲料定向饲喂的肉牛养殖

方式。"洮南域内拥有90万亩天然富硒耕地土壤,年产以玉 米秸秆为主的富硒农作物150万吨,是富硒肉牛养殖不可 多得的高端功能饲料资源,成为发展富硒肉牛产业的良好 保障。"洮南市畜牧局肉牛办主任刘林锋说。

发展富硒产业洮南自然条件得天独厚,洮南市将我省 "秸秆变肉"暨千万头肉牛建设工程机遇,与做大做强全市 富硒产业相结合,积极推进农牧业良性循环,在农产品差异 化创新中寻找细分市场,以高质量的产业发展助推乡村振 兴提质增效。

#### 洮北 棚膜经济成为增收"金钥匙"

在洮北区青山镇黎明村现代农业示范园区,一排排高 标准日光温室大棚在阳光下熠熠生辉,走进室内,一股果蔬 的香甜气息扑面,暖意正浓。这里羊角葱、香菜、韭菜等生长 得郁郁葱葱,一派生机勃勃的景象,草莓、柿子等鲜红的果 实在翠绿叶片的掩映下,显得格外诱人。

几名农妇正忙着对各类蔬菜进行嫁接、移栽及管护,一 派热火朝天的忙碌景象。"园区现在发展很好,我们每天在 这里能赚100多元。"青山镇黎明村村民乔桂芳开心地说。 园区占地面积达31.7公顷,年产量40万吨,解决剩余劳动 力就业50余人,季节用工全年累计可解决就业800余人。

青山镇以现代农业示范园区为核心,辐射带动全镇棚 膜经济蓬勃发展,黎明村的草莓、柿子、蓝莓,永红村的油 桃,富裕村的花卉,德胜村的香瓜、红星村的葡萄,四发村的 雪寒韭菜等,不仅丰富了当地百姓的餐桌,还销往黑龙江 内蒙古等地,受到市场的广泛青睐。

近年来,洮北区青山镇依托当地资源优势,结合村域特 点和产业基础,积极鼓励、引导农民发展大棚种植,促进全 村棚膜产业逐步向科学化种植、规模化发展、产业化经营模 式转变,带领村民走上产业发展致富路。

党的二十大报告提出:"坚持面向世界科技 前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面 向人民生命健康,加快实现高水平科技自立自 强。"去年11月,《"十四五"卫生与健康科技创 新专项规划》印发,为面向人民生命健康推进科

现代医疗的发展,是科技进步的体现。人类 大胆创新、反复试验所带来的科技变革,推动现 代医疗不断发展。从疾病诊断、药物研发到高端 手术器械,医疗进步凝结着科技创新成果,人类 医学的发展史某种程度上正是科技进步史的缩 影。今天,科技创新与医疗卫生加快融合,以创 新药物、高端医疗器械为主体的医药产业快速 增长,远程医疗、移动医疗、精准医疗、智慧医疗 等医疗模式快速发展。不断推进卫生与健康科 技创新,才能更好建设健康中国和科技强国,更 好满足人民群众的健康需求。

随着我国科技自主创新能力持续提升,在 心血管介入系统、骨科手术机器人等产品领域, 我国自主研发器械已达世界先进水平。但是,目 前我国高端医疗器械市场依然由进口企业占主 导地位,立足于临床需求的国产高端医疗设备 依然较少,创新医疗产品的渗透进程依然缓慢。 要解决这些问题,迫切需要从人才、技术、生态 等方面着手加强卫生和健康科技创新。

注重科研人才的培养,培养医务人员成为 医疗创新的生力军。医务人员身处临床服务、保 障人民健康的第一线,是临床问题的主要发现 者,因此以临床需求为导向的科技创新离不开 医务人员的全流程参与。提高医务人员的科研 素质,激活人才创新活力,才能真正打造满足临 床需求、"以患者为中心"的创新产品。

聚焦技术攻关,加快科技成果转化,实现更 多从无到有的突破。数字经济时代,卫生与健康 科技创新需要打破学科壁垒,促进学科融合。以 外科学发展为例,治疗的精准化和微创化已成 为趋势,利用人工智能和医工企结合模式研发 出的机器人辅助治疗系统,使疾病治疗水平大 幅提高,一些产品已经达到国际领先水平。借助 学科融合优势,

时 评

## 我市开展"走基层大调研、面对面解难题"专项行动

本报讯(记者冯可欣)为深入贯彻落 开展了"走基层大调研、面对面解难题"专

项行动。 在此次专项行动中,市县两级政府和 相关部门坚持以习近平新时代中国特色社 会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大 精神和全国两会精神,对标省里"7个100"

实"作风建设提升年"安排部署,日前,我市 略,聚焦县域突破、经济运行、项目建设、企 任主体与事涉主体采用"面对面"研商解 业发展、社会民生、特色旅游、营商环境、商 贸服务等全市发展重点领域难点、堵点、痛 点问题,深入基层开展调研问政,进行兜底 式、清仓式问题大梳理,以破解各类难题为 目标,用实际行动和成效彰显服务型政府、 负责任政府、人民满意政府。

决问题,采取"走下去"与"请上来"相结 合的方式,通过现场办公、实地调研、召 开专题会等方式"面对面"研究解决,确 保事结、政和、群众满意。

据了解,此次专项行动与全市"作风 建设提升年"同步进行,年底前结束。

#### 中科院东北地理所 与我市深化"黑土粮仓"合作

理所"黑土粮仓"科技会战工作组组成专 家调研团队与市农业农村局、市自然资 源局、市林草局、市科技局等部门单位进 行了相关工作座谈,详细了解"黑土粮 仓"科技会战和黑土地保护相关工作,并

示精神,市政府与中国科学院东北地理 与农业生态研究所签署了《共同实施"黑 土粮仓"科技会战框架协议》,立足吉林 省西部农业发展科技与生态产业优化需 求,助力白城市现代农业和生态经济区 建设,针对吉林西部盐碱障碍水田、旱 类型农业发展面临的关键问题,在镇赉 县四方坨子农场、大安市红岗子乡万发 村、洮南市大通乡、洮北区到保镇、大安 市姜家甸草场、大安市牛心套保苇场建 设盐碱地治理及高效利用示范区。

为深入推进框架协议合作和推动吉 林省"黑土粮仓"科技会战万亩核心示范 基地以及千亩辐射示范基地建设推广工 作,专家调研团队一行前往万亩核心示 范基地和千亩示范基地对种植业大户进 行实地调研,与农户就技术推广示范的 效果和经验进行实地交流,全面落实农 业技术示范推广工作。调研团队将深入 总结相关工作,加强和深化与全市各县 (市、区)的科技合作和技术交流,同心协

据了解,吉林省德信生物工程有限 公司前身为白城市家畜冷冻精液站,始 建于1974年,是全国首批国家级种公牛 站,国家级核心育种站,国家畜禽良种攻关 计划、华西牛公关组重要成员,国家级动物 疫病净化示范场,农业产业化省级重点龙 头企业,吉林省"专精特新"企业。企业经过 多年探索,已经形成了一整套完备、现代化 的养殖及繁育体系,从饲料的投喂到各项

接下来,该企业将在现有的基础上, 继续加大投资,扩大规模,通过自筹资金 8000万元,再建8栋牛舍及配套设施,预 计近期正式开工建设,于2024年完成施 工并投产,养殖规模将达到1000头核心 母牛群,年培育采精种公牛在150头以 上,为全省"千万头肉牛工程"提供优质 种源保障。

本报讯(王春胜)为确保春耕生产顺 利开展,大安市认真落实有效措施,抓好 春耕生产开局工作,做到早部署、早行

晶晶的大棚内,农户们正忙着给幼苗除 草,一排排整齐的西瓜、茄子等瓜果蔬 菜苗翠绿娇嫩,生机盎然。田晶晶说: "我家有12栋大棚,每栋500平方米,打 算头茬种西瓜、二茬种茄子,现在已经

为保障今年春耕生产有序进行,大安 农机检修维修达到75%以上。

市丰收镇党委、政府制定详细的备春耕生 产计划,加大工作力度,从保障农资供应、 落实惠农政策、机械备耕、抗旱备耕等方面 入手,多措并举,全力护航备春耕生产,为 夺取全年农业丰收打下坚实基础,努力实 现春季农业生产"开门红"。为做好备春耕 生产工作,该镇积极协调信用部门,为缺乏 资金的农户贷款,助力备春耕生产。目前, 该镇农资准备充足,化肥购入率达85%以 上,种子购入率达95%以上。另外,全镇现 有大棚500多栋,前期育苗工作已经完成,

大安市抢抓农时春耕备耕底气足

年初以来,大安市新艾里蒙古族乡 积极督促指导各村种植户储备好农用物 资和做好农机检修,确保不误农时。在新 艾里村,种植户李安辉正在检修插秧机。 他介绍说,目前自家农资储备已经完成, 接下来开始准备浸泡稻种,用于育苗。

周丽丽 本报记者张殿文摄

目前,全乡农资储备充足,种子化肥 等物资已经入户到位,大棚修复工作还 在持续开展,此后即可开展水稻育苗工 作,4月下旬开始泡田。据了解,目前,该 乡种子化肥入户率100%,农机检修率

# 本报讯(石勇)日前,中科院东北地 书记关于"把黑土地用好养好"的重要指

前往各县(市、区)进行深入调研。 2021年,为深入贯彻落实习近平总 田、草地、湿地和风沙地等主要土地利用 力共同打赢"黑土粮仓"科技会战。

洮北区建设肉牛核心育种场 推动畜牧业健康发展

实吉林省"秸秆变肉"暨千万头肉牛工程 决策部署,洮北区以项目为载体,坚定不 移把扩大有效投资和狠抓项目建设作为 稳增长、求跨越的动力源泉,全面提高项 目建设水平,加快肉牛产业转型升级,进 一步做大做强肉牛产业。

2022年8月2日,总投资1.3亿元的 德信牧业年产700万剂肉牛冻精项目正 殖规模是480头种母牛,年培育优秀种 式开工建设。作为洮北区招商引资和项 牛50头以上。"

本报讯(何贤亮 许远航)为贯彻落 目建设的丰收硕果,经过近半年的建设. 现已建成的3栋牛舍正式投产。

吉林省德信生物工程有限公司副总 经理赵旭东说:"洮北区委、区政府大力 支持德信公司核心育种场建设项目,企 业与区政府一起投入资金3200万元,建 设牛舍3栋及配套设施,去年8月初我们 开工建设,12月完成了投产。目前我们养

数据的测量,都严格按照标准规范操作。

动、早落实,确保春耕生产有序进行。 在大安市丰收镇洮儿河村村民田 完成育苗的前期准备工作。"

本版主编 颜亦君 编辑 宫志强 冯苗苗

清明节来临之际,为弘扬中华优秀传统文化,加强爱国主

义教育,洮北区长庆小学利用微机课,引导学生通过网络用鲜

花祭祀、书信祭祀等方式缅怀英烈。图为学生在微机课上进行

今天白天到夜间多云,西北风3-4级。最高气温12℃,最低气温零下3℃。明天白天多云。火险3级。要想天气早知道,请拨打电话12121。