# 加快释放"电头工尾"磁场效应 白城市着力打造区域智算中心

城市晚报白城讯 在人工智能快速发展的背景下,白城市紧跟新兴产业、未来产业步伐,将绿色智能计算产业作为数字经济高质量发展的重要引擎,加快释放"电头工尾"磁场效应,着力打造具有核心竞争力的区域智算中心。今年,全市启动实施总投资超100亿元的新疆云针、北京蓝耘、九章智锦、金达源4个算力重点项目,加快打造具有白城特色标识度的新质生产力。

当前,人工智能已然成为各行各业转型升级的关键力量,而智算中心作为人工智能背后的"超级大脑",正逐渐走进大众的视野。

何为智算中心?其全称为人工智能计算中心,简单来说,它就是专门为人工智能应用提供强大算力支持的基础设施。可以把它想象成一个超大型的"计算工厂",汇聚海量的数据、先进的算法以及超强的计算能力,旨在为AI模型的训练与推理打造一个高效、稳定的运行环境。

然而,建设智算中心也需要一定的条件,要综合考虑气候、地理位置、电力资源、水资源、环境因素以及可持续发展需求,通过选择适宜的自然条件,并结合先进的技术

手段,智算中心可以实现高效、绿色和可持续地运行,为人工智能和数字经济的发展提供有力支撑。

白城市平均气温较低、湿度适宜、地理结构稳定,以风能、太阳能为代表的绿色能源富集,水资源充足,很好地满足了布局智算中心的基本条件。

云针(白城)5000P智算中心项目位于通榆经济开发区。云针科技是国内唯一一家拥有轻量级国产操作系统的创新型科技企业,掌握国内独有的实时超分辨率技术,并取得了一系列行业领先的创新成果。

"我们通过自主研发的智慧 盒、平板电脑、工控机等终端产品, 创新性地提出了'消费者算力模式',致力于将算力资源直接输送到 终端用户,使算力如同水电一般便 捷、普惠地服务于各行各业和千家 万户。"苏州云针智算信息有限公司董事长周国权说。该项目是依 托原有工业厂房实施的"改建+新 建"模式,目前正在建设中,预计6 月投运。

镇赉金达源4750P智算项目位于镇赉县经济开发区,项目采用"市电+新能源"双路供电模式。据了解,在光伏发电的基础上,工程

师们还计划加装风车和小型储能站。这些设备组合起来,将形成自主循环的绿电微电网,晴天用太阳能、刮风用风能,多余电力存入"充电宝",达到国内绿色智算中心标准。"该项目不仅可以节省电费,还起到了一个'源网荷储'(新型电力系统)的典范作用,也就是自发自用。"镇赉县金达源科技有限公司总经理梁健说。该项目将分两期建设,一期750P智算项目预计5月投运。

此外, 洮北蓝耘一期3000P算力与数据中心项目的前期工作正在进行中, 预计年底投运。大安九章智锦1000P算力中心项目也在按计划推进中, 预计年底投运。

这4个项目的实施能有效带动 白城新能源开发和电力消纳。目 前,各企业均与相关客户签订算力 服务协议。

"这些产业新、前景好的重点项目,是推动白城高质量发展的强力引擎,是将白城加快建设为省域新的经济增长极的有力支撑。我们一定市县一体、政企合力,共同擂响项目攻坚的战鼓,奋力谱写白城高质量发展明显进位的崭新篇章。"白城市政府相关负责同志说。

张磊 尹雪



近日,华能通榆长龙山20万千瓦风电项目现场一派繁忙景象。据了解,截至目前项目已完成31.5千米场区道路全线贯通;266基铁塔基础、32台风机吊装全部完成;升压站完成且正在调试。预计4月初并网发电。该项目建成后预计每年可为电网提供清洁电能约5.5亿千瓦时,减少二氧化碳排放约53万吨。 通宣 摄

# 让科普走进大安 让知识融入生活

城市晚报白城讯 近日,为期2个月的中国流动科技馆吉林白城·大安站巡展活动启动。为保障活动顺利进行,提升流动科技站服务水平,更好地满足公众科普需求,大安市开展巡展讲解员、志愿者岗前培训工作。

此次培训特别邀请了吉林省科技馆科技辅导员前来授课。培训中,省科技馆科技辅导员围绕中国流动科技馆的展品讲解技巧、科普活动策划等内容进行了详细讲解,并结合实际案例分享了科普工作的经验和心得,为参训人员后续开展

科普服务奠定坚实基础。同时,还 对志愿者进行了胸外按压、人工呼 吸等现场应急救护培训,让他们具 备基本的急救能力。

参加培训后,志愿者周兴男说: "这次培训内容丰富、实用性强,为 我们今后更好地开展科普服务工作 提供了很多有针对性的指导。"

吉林省科技馆科技辅导员刘天 艺表示,在培训中,她们和当地的讲解员、志愿者一起学习、了解展品的相关知识,共同成长进步,并将专业准确的知识带给来馆的每一位群 众,让科普走进大安,让知识融入生活,让流动科技馆充分发挥作用。

白城市洮北区:

#### 工业生产热情高 奋力夺取"开门红"

城市晚报白城讯春天,正是项目建设的"黄金期"。 眼下,武晓集团白城武晓重工有限公司的生产车间内已经恢复了往日的繁忙与活力,公司将以冲刺的姿态,全力夺取一季度工业生产的"开门红"。

近年来,白城武晓重工凭借卓越的产品质量和优质的服务,成功与华能、大唐、远景、明阳、三一、海装等多家知名企业达成了深度合作关系,并顺利完成了订单的签约工作。这一系列的合作成果,不仅为白城武晓重工的发展注入了强劲的动力,更为公司在新的一年里实现"开门红"奠定了坚实的基础。

为了满足客户对风电塔 筒的迫切需求,白城武晓重 工在一季度制定了详细的生 产计划。根据计划,公司将 生产风电塔筒1.1万吨,预计实现产值7000万元。

在白城武晓重工的生产 车间内,机器轰鸣、焊花飞 溅,工人们全力投入到生产 中。他们严格把控生产流 程,从原材料采购到生产加 工,再到质量检测,每一个环 节都经过了筛选和检验,确 保产品的质量和交货时间。

"我们对今年的发展前景充满信心,预计今年年底的产值将与往年持平,保持在2亿元以上。公司将以更加饱满的热情和更加坚定的信念,继续深耕风电装备制造领域,为客户提供更加优质的产品和服务。同时,积极响应国家号召,推动绿色能源发展,为实现碳达峰、碳中和目标贡献自己的力量。"公司相关负责人表示。赵勇

#### 图片新闻>>

肖飞 陈宝林 摄



## 洮南:备足"马力"助春耕

城市晚报白城讯 眼下, 正是春耕备耕的关键时期,为 确保农业生产顺利进行,洮南 市全面开展农机具检修、调 试、保养工作,为即将到来的 春耕生产做好充足准备。

洮南市农业机械化技术 推广站工作人员来到安定镇 新兴村金丰公社农业服务有 限公司,现场为农机检修员 提供技术指导,并讲解了农 机具安全知识和各项惠农政 策。同时,叮嘱检修员在检 修、保养农机具过程中要严 格遵守操作规范,增强安全 意识,保障农机具检修工作 安全、有序进行。

农机检修员们手持钳子、 扳手等工具,对拖拉机、免耕 播种机等农机具进行了全方 位检修、调试,排查潜在隐患、 更换破损零部件,确保农机具 能以最佳状态投入春耕作业。

洮南市安定镇相关负责 同志表示,接下来将继续深 入各乡镇、街道为农户发放农 机购置补贴,宣传黑土地保护 性耕作、苗期深松等技术,助 力农业增产、农民增收。

洮南市现有各类拖拉机及配套机械近15万台(套),综合机械化率达到97.16%,处于全省领先水平。目前,农机具的检修工作正在紧锣密鼓地进行。2025年应检修的6.97万台农机具,已检修6.53万台,预计3月末完成全部检修工作。 记者 张赫

镇赉:

## 灌区设备早检修 保障春灌促丰收

城市晚报白城讯 为确保镇赉县春耕工作顺利开展,满足春季农业灌溉用水需求,镇赉县白沙滩灌区提早安排、迅速行动,组织专业技术人员,对灌区内3台机组进行全面细致地排查检修,消除设备潜在隐患,全力保障春耕灌溉,为农业生产的稳定与丰收筑牢根基。

白沙滩灌溉排涝区管理 站负责同志表示:"目前正在 开展电器预防性实验工作, 做到有问题早发现、早处理, 今年预计4月中旬开机,全年 提水量3亿立方米左右。"

在设备检修期间,国网白城供电公司的工作人员积

极配合,全面排查灌区周边 用电需求,及时检修维修供 电设施,为春耕春灌提供可 靠的电力供应。

国网白城供电公司员工常玉国说:"引嫩入白白沙滩灌区的电力保障一直是我们的工作重点,每年到了春耕生产阶段,我们都会对相关设备进行巡查检修,以确保电力供应的充足和稳定。"

同时,工作人员还对3条 分干干渠内各类杂草、淤泥、 垃圾进行彻底清除,预计4月 10日左右完成清理,保障春 季春耕用水水流通畅。

记者 张赫