

在15个旗县和15个园区开展试点

# 内蒙古印发碳达峰试点建设方案

记者从内蒙古自治区发展改革委获悉,该单位近日下发《内蒙古自治区碳达峰试点建设方案》(以下简称《方案》)。《方案》明确:在全区范围内选择15个具有代表性的旗县和15个典型园区开展碳达峰试点建设,聚焦破解绿色低碳发展面临的瓶颈制约,激发各试点的主动性和创造性,通过推进试点任务、实施重点项目、创新政策机制,加快发展方式绿色转型,探索不同资源禀赋和发展基础的旗县(区)和园区的碳达峰路径,为全区提供可操作、可复制、可推广的经验做法,有效推动我区实现碳达峰、碳中和发展目标。

《方案》从4个方面明确了碳达峰试点建设内容。一是确定试点任务。各

旗县(区)和园区系统梳理自身基础条件,包括产业结构、能源消费、碳排放等基本情况和目前已开展的低碳转型工作进展,分析绿色低碳转型面临的关键制约,围绕能源开发利用、工艺转型升级、低碳技术示范应用、交通和城乡建设低碳发展、资源循环利用、碳汇开发、碳排放管理等方面研究可行的低碳转型路径,明确工作重点,提出工作目标。二是强化创新驱动。各旗县(区)和园区结合自身发展基础,联合科研单位、高校、企业建立科技创新平台,聚焦节能降碳、绿色制造、清洁能源、循环经济等领域的核心技术进行攻关,开展绿色低碳技术创新和应用示范,培育绿色低碳产业,培养专业技术人才。三是实施重

点工程。各旗县(区)和园区结合试点任务,按照确定的低碳转型路径,选择能源基础设施、节能降碳改造、先进技术示范、环境基础设施、资源循环利用、生态保护修复等领域规划实施一批重点工程,明确项目实施计划,强化要素保障和监督管理,推动重点工程项目的有序实施,有力支撑试点任务的开展。四是完善政策机制。试点所在地区在严格落实国家和自治区关于节能降碳、非化石能源消费责任目标相关政策的基础上,深入剖析当前绿色低碳发展存在的体制机制短板,以试点任务目标为指引,建立和完善有利于碳达峰试点建设的财政、金融、投资、价格政策和管理机制。试点园区要建立以碳排放

控制为导向的管理机制,完善数据采集、分析能力,通过数字化手段提高管理成效。

《方案》还从总体要求、基本原则等7个方面提出了详细规划和具体要求。“通过多措并举,力争到2025年,试点旗县(区)和园区碳达峰碳中和工作取得积极进展,基本构建起有利于绿色低碳发展的政策机制,初步形成可操作、可复制、可推广的创新举措和转型经验,不同资源禀赋、不同发展基础、不同产业结构的旗县(区)和园区碳达峰路径基本清晰,对全区碳达峰工作的示范引领作用初步显现。”自治区发展改革委有关负责人说。

(李永桃)

内蒙古开行首列铁合金铁海快线班列

运输成本降低近30%

本报讯(记者 迪威娜)记者从中国铁路呼和浩特局集团有限公司获悉,11月30日上午,搭载64个铁合金集装箱的X9792次列车从乌兰察布市丰镇货场驶出,标志着内蒙古首列铁合金铁海快线开行。

乌兰察布市矿产资源丰富,种类繁多,作为重要的工业原材料之一,各类铁合金外运需求旺盛。开行铁海快线班列后,乌兰察布本地生产的锰硅合金、铬铁等铁合金材料,通过铁路1天即可运抵天津新港,再通过水运发运至福建地区,实现了铁路、海运的无缝衔接。

“铁合金货物主要销往南方钢厂、建筑市场,与以往公路运输相比,铁海快线班列减少了沿途检查、短驳的时间,运输周期可以节约3天,运输成本降低近30%。”呼和浩特市新畅铁路储运有限责任公司丰镇项目负责人介绍道。

为做好班列开行,中国铁路呼和浩特局集团有限公司呼和浩特铁路物流中心进一步优化作业流程,提升作业效率,按照“优先配空、优先装卸、优先查验、优先始发”的作业原则,实现承运、查验、转运的无缝衔接,进一步降低企业物流成本。

## 羊绒“潮”起来 呼和浩特地标产品闪耀鹏城

本报讯(记者 迪威娜)日前,一场引领时尚潮流的商贸盛宴“第29届Fashion Source时尚之源深圳展”在深圳会展中心闭幕,盛会期间,“呼和浩特羊绒”与“呼和浩特羊绒围巾”两个地理标志证明商标产品大放异彩,惊艳全场。

来自呼和浩特市的16家优质羊绒企业携手参展,全方位呈现了最新系列的高档羊绒服装系列、羊绒围巾、披肩、羊绒毯、帽子、手套、袜子等丰富多样的展品。这些展品在设计上独具匠心,融合了现代时尚元素与传统工艺的精髓。

此次参展,旨在强化区域品牌形

象,助力企业拓展更广阔的市场。同时,推动企业紧跟国内外纺织服装行业的新潮流,积极探索创新的经营模式,不断提升自身竞争力。

未来,相信“呼和浩特羊绒”与“呼和浩特羊绒围巾”将继续在时尚舞台上绽放光芒,凭借其独特的魅力和卓越的品质,为消费者带来更多高品质的时尚选择。

呼和浩特的羊绒产业也将在国家外贸转型升级政策的引领下,不断强化品牌建设、推进技术创新以及拓展市场,从而实现更优质的发展,为地区经济的高质量发展作出更大的贡献。



展会现场

## 更高标准 更大力度 更实举措 内蒙古全力促进高校毕业生高质量充分就业

近日,内蒙古自治区教育厅、人力资源和社会保障厅、工业和信息化厅共同召开2025届全区普通高校毕业生就业创业工作视频会议,分析研判当前就业形势,全面安排部署高校毕业生就业创业工作。

会议指出,我区2025届高校毕业生预计16.86万人,全区各相关部门和高校要深刻把握新时代新征程就业工作的新定位、新使命,以更高标准、更大力度、更实举措,推动2025届高校毕业生就业创业工作取得新成绩。

全区各高校要明确责任目标,深化教育教学改革,大力推动调整学科专业结构,促进供需精准适配,为产业发展提供有力的人才支撑。要发挥政策引领作用,支持多种形式就业。要强化就业岗位供给,拓宽市场化就业渠道,开展民营企业招聘高校毕业生专项行动、深入推进“访企拓岗”行动等,切实发挥校园招聘主渠道作用。要加强就业指导服

务和就业统计监测,推动综合评价改革,以就业评价赋能就业工作转型。

各级人社部门要坚决扛起政治责任,推动政策落实落地,聚焦支持自主创业和灵活就业,深化“创业内蒙古行动”;要拓宽高校毕业生就业渠道,加大市场化岗位征集力度,优化政策性岗位招录,更大力度引导毕业生到基层就业;要做好高校毕业生就业服务,提升青年就业能力,深化“技能内蒙古行动”,推动在校实习和离校见习相衔接。各级工信部门要聚焦自治区两件大事,扎实推进新型工业化进程,全力推动稳就业、稳民生;要加强优质企业培育,落实国家、自治区关于促进中小企业高质量发展若干措施,稳住市场化就业主渠道;要继续做好供需精准对接,进一步做好现代产业学院建设工作。全区各相关部门形成合力,全力促进2025届高校毕业生高质量充分就业。

(刘志贤)



随着河水流动,冰凌互相碰撞,蔚为壮观。乌力更 摄

## 黄河内蒙古托克托县段出现流凌

近日,受冷空气影响,黄河内蒙古托克托县段出现流凌,流凌密度持续增大,河中冰凌在旋转和碰撞下,形成朵朵圆形的冰凌花,随着大量冰凌顺流而下,形成一幅壮观场面。

“从2024年11月27日开始,黄河内蒙古托克托县段开始流冰花,较往年推迟13天。”托克托县水务局副局长曹广明说。

目前,黄河内蒙古托克托县段水位平稳,过流正常,托克托县水务局会同应急管理局、气象局、黄河头道拐水文站将继续监测黄河托克托县后期凌汛情况,及时分析、会商凌汛动态,特别是境内河道狭窄处易发推冰河段流凌情况,为黄河防凌决策提供及时、准确的凌水情信息。

(据新华网)

## 全国首台“零碳排放”重型矿用卡车在锡林郭勒盟投用

日前,记者在位于锡林浩特市北郊的国家能源集团胜利能源露天矿区看到1台绿色庞然大物——全国首台氢电混动无人驾驶重型矿用自卸卡车。就在前两天,这台车成功通过无人驾驶模拟全流程道路测试,填补了国内露天煤炭行业新能源无人驾驶矿用卡车应用空白。

全国首台氢电混动无人驾驶重型矿用卡车由国家能源集团胜利能源公司负责研制,经过空载、半载、满载及无人驾驶测试4个阶段累计行驶745公里,各项功能满足设计要求,并通过项目预验收。

这台矿用卡车自重90吨,设计载重110吨,整车配置4个140千瓦的单堆组成的氢燃料电池反应堆,结合磷酸铁锂电池,动力系统总输出功率最大可达900千瓦,驾驶室后侧搭载70兆帕高压大容量储氢系统,总储氢量达到5052升,矿用卡车电堆功率密度、输出功率、携氢量均为国内最高水平,累计获得6项国家发明专利。

氢电混动无人驾驶重型矿用卡车实现了大功率氢堆集成、氢电混动控制和无人驾驶的高度融合,运行过程中

燃料电池与动力电池互为补给使用,保证了具有强劲的动力性能。通过氢燃料电池较高的能量密度为重型矿用卡车提供更长的续航里程,单次氢燃料加注可续航100公里以上,攻克了北方极寒地区氢燃料电池热管理技术。

这台矿用卡车使用的氢燃料电池通过电解水逆反应将氢气和氧气的化学能直接转换成电能,运行全过程仅产生水,是推动露天煤矿运输设备替代柴油的有益探索,首次实现了重型矿用卡车“零碳排放”。根据生产运行数据测算,单台氢能矿用卡车每年减少碳排放超1000吨,为矿业装备未来的发展起到了示范引领作用,为煤炭行业的“双碳”目标提供了实际的推动力,标志着我国矿用大型自卸卡车已从传统能源“驶向”绿色清洁能源。

锡林郭勒盟作为国家规划建设的14个亿吨级大型煤炭基地之一,高质量、高标准推进煤矿智能化建设,目前9户露天煤矿开展无人驾驶技术应用,无人驾驶矿用卡车数量已达到207台,应用覆盖率达75%,居全区首位,为北方露天煤矿新能源矿用卡车的研发和推广搭建了广阔的应用场景。

(巴依斯古楞)

### 传承中华文化 弘扬中华文明·地域与美食

## 大雪,唯有铜锅涮 才是这个时节的绝配

本报记者 王丰

大雪,是二十四节气的第21个节气,顾名思义,雪量大。古人云:“大雪,至此而雪盛也。”到了这个时段,雪往往下得大、范围也广,故名大雪。

如果要为这个节气推荐一种美食的话,那一定是铜锅涮羊肉。凡人围坐在餐桌前,精选的食材、秘制的蘸料,每一口都回味无穷。

据史料记载,铜锅涮本是康熙年间满汉全席和千叟宴的饕餮。乾隆年间,羊肉在涮烫食材中的“正统地位”日渐稳固。清朝为了维护疆域稳定,在今呼和浩特修建了绥远城,当时征调京师与右卫等处八旗官兵移驻于此,铜锅涮也随之从北京传入呼和浩特地区。

铜锅涮羊肉必须是清汤底,对羊肉品质的要求十分苛刻。小料则少不了麻酱这味绝对主角,而葱花、香菜、韭菜花、酱豆腐是点睛之笔,辣椒油则根据自己口味随意增减。涮羊肉还讲究个下料的顺序,先下羊肉肥肥锅,末了儿再用大白菜吸满汤锅的油星,大白菜借由油脂的滋润甘甜味猛增,让你完全停不了一口。

传统的涮羊肉其实吃的是种文化,是种规矩。一直以来,吃涮肉还是铜锅味道最正。天气渐冷,没有什么比亲朋好友围坐在一起,吃铜锅涮更能带来温暖和幸福感了。一顿热气腾腾的火锅,承载的不仅是美味,更是内蒙古美食文化的代表。



资料图片

## 兴安盟2个通用机场项目获批

记者从兴安盟发改委获悉,科右前旗、科右中旗2个通用机场项目获得内蒙古自治区发改委核准批复。项目的实施,填补了科右前旗、科右中旗没有机场的空白,兴安盟6个旗县市将全部实现通用民航机场全覆盖。这既为兴安盟发展低空经济提供了平台保障,也为兴安盟经济社会发展和旅游业发展提供了重要支撑。

根据批复,将建设2个飞行区等

级为2B、跑道长度1200米、级别为A1的通用机场,总投资1.23亿元。项目计划于2025年4月开工,2025年底建成通航。

下一步,兴安盟将结合本地优势资源,围绕通用机场产业,积极探索“通用航空+文化旅游”“通用航空+应急救援”“通用机场+农林应用”等场景。

(高敏娜)

## 阿拉善盟8项沙产业标准通过技术审查

近日,由内蒙古大学、内蒙古自治区质量和标准化研究院等单位的7名专家组成审查委员会,对《阿拉善盟阿拉善盟高质量发展标准体系》内的8项标准进行了审查。

审查委员会在听取阿拉善盟林业草原研究所等单位起草单位关于《阿拉善盟产地环境》《寄主白刺育苗技术规程》《阿拉善盟人工接种栽培技术规程》《寄主锁阳和白刺有

害生物防治技术规程》等8项标准文本及其编制说明汇报,并对相关技术问题进行交流质询和认真审查后,一致同意通过审查。

下一步,阿拉善盟市场监管局将加大力度抓好《阿拉善盟高质量发展标准体系》建设项目,推动体系内8项标准发布实施,全面提升锁阳生态沙产业规模化、标准化水平。

(据《内蒙古日报》)

## 内蒙古首条信创计算机生产线落成投产

本报讯(记者 张鑫)12月1日,诚迈科技投资建设的自治区首条信创计算机生产线落成投产仪式在和林格尔新区举行。该项目是呼和浩特市紧紧把握国家推进东数西算工程的机遇,培育壮大电子信息产业集群的重要成果,填补了自治区自主信创品牌计算机的空白。

诚迈科技呼和浩特信创计算机生产基地位于和林格尔新区,涵盖信创电脑生产线、信创电脑检测中心、联合研发中心、联合适配中心,年产20万台“望龙”品牌高性能信创电脑,年产值超10亿元。“望龙”电脑基于龙芯3A6000处理器设计,搭载统信

UOS专业版1070操作系统,能达到8秒开机,与最新的Windows11+Intel i9电脑相当,并且全面支持在线AI大模型和端侧AI。

该基地还将承接超聚变、新华三以及浪潮等头部企业的服务器代工业务,年产能5万台服务器,年产值超20亿元。

近年来,呼和浩特抢抓绿色算力及人工智能产业发展机遇,聚焦打造算力全产业链,全力建设内蒙古自主品牌信创适配基地,陆续落地建设了华为内蒙古区域总部、新华三中央实验室,以信创品牌为特色的算力及人工智能产业加速集聚。

## 包头:真金白银 惠及746名残障儿童

为扎实做好残障儿童康复救助工作,改善残障儿童康复状况,减轻残障儿童家庭负担,包头市财政局积极发挥公共财政职能作用,切实承担起残障儿童康复救助资金的保障责任,落实各项保障政策措施,关心和帮助解决残障儿童家庭最困难、最现实的生活和康复方面的问题,不断提升残障人士的获得感、幸福感。

近年来,包头市不断加大残障儿童康复的保障力度,包头市财政局按照残障儿童人数、补助标准等因素合理测算、足额安排预算,2024年市级财政预算安排残障儿童康复项目资金403万元,为符合条件的视力、听力、言语、肢体、智力残障儿童康复救助提供保障。目前包头市残障儿童康复救助补助标

准为:0—3岁儿童早期干预每人每年2.4万元;肢体、智力、孤独症儿童康复救助每人每年2万元;听力残障儿童康复救助每人每年2.4万元;低视力残障儿童康复救助每人每年0.5万元。

严格按照《中华人民共和国预算法》和直达资金管理等有关要求,采取“提前拨付、预拨+结算”等方式,加快指标分解拨付,按月调度,依托直达资金系统对发现专项资金未按规定拨付以及存在支付进度慢的地区和单位,进行通报和约谈,确保各项待遇按时足额发放到位。截至10月底,累计拨付补助资金1,360万元,其中上级资金957万元,本级资金403万元,主要用于残障儿童康复救助方面支出,惠及残障儿童746人。

(赵永峰)