

内蒙古商报

NEI MENG GU SHANG BAO

主管主办:内蒙古新华报业中心
出版:内蒙古商报社
国内统一连续出版物号:CN 15-0068
邮发代号:15-29



2025年10月28日 星期二
总 5377 期 今日 8 版
网址:www.nmgsb.com.cn
新闻热线:0471-3285915
广告/发行热线:0471-3285916

内蒙古出台文件促进工业经济转型

从内蒙古自治区工信厅传来消息,为鼓励和引导自治区先进装备制造及新材料等新兴产业发展,促进工业经济转型,加快区内企业自主创新和开拓能力建设,推动制造业产品结构调整,我区印发《内蒙古自治区技术装备首台套关键零部件及新材料首批次认定管理办法》(以下简称《办法》)。

《办法》共五章 15 条,包含总则、认定范围和条件、认定程序、监督管理、附则等内容。《办法》明确,技术装备首台(套)是指区内首次研制并经试用达到设计要求的产品,其在基本原理、技术路线、结构设计、制造工艺等方面取得创新突破,在产品功能和性能指标上实

现较大提升,具有自主知识产权,尚未取得明显市场业绩,包括成套装备、单机装备等。新材料首批(次)是指区内实现原始创新或显著技术突破,拥有自主知识产权,进入市场初期尚未形成规模化应用和竞争优势的新材料产品。

《办法》提出,技术装备首台(套)、关键零部件首批(次)产品认定范围为高端工业母机、电子专用设备、电力装备、大型矿山和冶金装备、大型石油和化工装备、先进节能环保装备、先进轨道交通装备、船舶与海洋工程装备、航空航天装备、大型工程机械、新型轻工和纺织机械、高端医疗装备、精密仪器仪表、技术装备关键配套及基础件,以

及工业机器人等智能装备、大型成套装备、先进农机装备、汽车及关键系统部件等。新材料首批(次)认定范围列入《产业结构调整指导目录》《鼓励类、西部地区鼓励类产业目录》《工业战略性新兴产业分类目录》《重点新材料首批次应用示范指导目录》等里面的国家新材料产业行业 and 重点产品。

此外,《办法》进一步强化了信用管理,并明确提出,申请单位通过非正当手段骗取认定的,一经查实将撤销认定,3年内不得再次申报;评审专家须遵守纪律和保密规定,违规将被取消资格并追责。

(康丽娜)



非凡“十四五” 征程写华章

岁稔年丰 穰穰满家

赤峰市翁牛特旗
海拉苏镇农民正在收割水稻 李富 摄

内蒙古“粮仓”持续丰盈

本报记者 张鑫

玉米金黄如海、高粱赤红似火、水稻清香沁人……

时下,在内蒙古大地丰收的田野上,一场与时间竞速的大田作物抢收战役正全面打响,为全年粮食丰收筑牢坚实基础。

粮安天下,农兴邦本。内蒙古从筑牢粮食安全底线到拓宽农民增收渠道,从提升粮食单产到推进高标准农田建设,北疆大地用沉甸甸的丰收,为 5 年耕耘写下生动注脚。

作为全国 13 个粮食主产区 and 8 个粮食规模调出省区之一,2024 年,内蒙古实现粮食“二十一连丰”,产量首次突破 800 亿斤大关,达 820.1 亿斤,稳居全国第 6 位,以“藏粮于地、藏粮于技”战略,持续为“中国碗”盛满“内蒙古粮”。

提产稳基,筑牢粮食安全防线

金秋时节,内蒙古处处是丰收图景。

河套平原小麦颗粒归仓,兴安岭下稻田金黄,黑土地上农机穿梭。这背后,是内蒙古多维度发力的成果。

在兴安盟扎赉特旗好力保镇,种植户吴敬的 260 亩水稻亩产达 1400 斤,得益于稻种优选与化肥精细化管理,稻米饱满度提升,售价也水涨船高。全镇

12.7 万余亩水稻,已成为农民增收的核心支柱。

为稳住粮食产能,内蒙古打出政策与技术“组合拳”。春耕时,提早下达惠农资金,发布生产者补贴等政策清单,调动农民种粮积极性;组建 11 个自治区级专家组、404 人单产提升专家库,发布 19 项主推技术与 60 个农作物主推品种,实现重点旗县全覆盖。今年推行的“建设 1000 万亩单产提升示范区、辐射带动‘吨粮田’1000 万亩”行动,搭配全国首个单产提升专项政策,从“增产、增收、增效”三方面推出 41 项举措,推动粮食播种面积多年稳定在 1 亿亩以上。

如今,内蒙古“粮仓”“肉库”“奶罐”齐发力。粮食总产量从 2022 年的 780.1 亿斤增至 2024 年的 820.1 亿斤,肉类总产量从 2022 年的 277.8 万吨增至 2024 年的 300.8 万吨,羊肉、牛肉产量居全国第一,每年向区外调出肉类 150 万吨以上。“奶罐”端得更稳,全区牛奶产量由 2022 年的 733.8 万吨增至 2024 年的 776.7 万吨,连续 7 年位居全国首位。规模以上乳制品产量 461.9 万吨,连续 3 年保持全国第一,全方位夯实国家畜产品供给根基。

科技赋能,激活农业发展后劲

在巴彦淖尔市杭锦后旗会镇红旗村,7000 多亩高标准农田里,葵花盘饱

满丰硕。村民常友明感慨:“以前秋雨多就烂根,现在排水系统完善,产量年年稳。”高标准农田建设不仅补齐灌排短板,还推动地块整合,搭配北斗导航播种、水肥一体化技术,让农业效率大幅提升。目前,内蒙古累计建成高标准农田 6157 万亩,正推进黑土地保护与盐碱地治理,计划 2032 年将永久基本农田全部建成高标准农田。

种业是农业的“芯片”。为切实发挥优良品种在农业生产中的增产增效作用,内蒙古自 2022 年起,已连续 3 年实施“看禾选种”工作。2023 年将“看禾选种”写入《内蒙古自治区建设国家重要农畜产品生产基地促进条例》。

3 年来,该平台助力品种推广,面向全国征集品种 7000 余个,推介优良品种 267 个,推广面积从 1579 万亩增长到 2343 万亩,增加面积 764 万亩,增长幅度达 48.4%。通过平台建设,举办现场观摩会,解决了品种分散化、区域碎片化。目前,“看禾选种”平台已经成为促进科技成果转化的重要平台,为科研院所、种子企业提供交流平台,签订成果转化意向的品种 13 个,签约意向金额达 478 万元。

2024 年以来,在已建成的 60 个“看禾选种”平台的基础上,内蒙古重点打造 7 个自治区级综合性区域平台,由原来的单一作物展示示范升级为以当地特色优势作物为主、多种作物综合性展示示范。

此外,内蒙古推进农业绿色发展,2023 年以来新建高效节水灌溉面积 792 万亩,推广畜禽粪污还田模式,综合利用率达 82.5%,农牧业科技进步贡献率提升至 62.4%,为现代农业注入科技动能。

多元增收,绘就乡村振兴图景

秋收时节的赤峰市,处处是忙碌身影。在赤峰市松山区玉米基地里,联合收割机昼夜作业,烘干塔 24 小时运转,两天就能完成过去一周的收割流程,玉米机收率超 98%;宁城县沙里镇的高粱亩产 600 斤,秸秆还能作饲料,成了农户的“红金豆”;翁牛特旗种粮大户的 200 亩水稻订单种植,直供加工厂,亩产创历史新高。

“三秋”的尾声里,北疆大地的粮囤满溢着金黄,田埂间的泥土仍留存着丰收的余温,既是对一年辛勤耕耘的犒赏,更是对来年生长的期许。

站在“十四五”收官的重要节点回望,内蒙古以政策为基,让惠农举措直抵田间地头;以科技为翼,让智能农机、绿色农技扎根沃野;以产业为脉,让粮畜加工、乡村文旅串联起增收链条。在守护“大国粮仓”的使命中筑牢安全底线,在拓宽乡村振兴的路径上,激活内生动力。北疆的每一寸土地都在积蓄力量,正以丰收的底色为笔,持续书写着农业更强、农村更美、农民更富的时代新篇。

内蒙古华电腾格里清洁能源基地总装机规模 1600 万千瓦,包括光伏 800 万千瓦和风电 400 万千瓦,配套建设先进高效煤电 400 万千瓦。项目总投资约 644 亿元,建成后,每年节约标准煤 720 万吨,减排二氧化碳约 2000 万吨。

“项目的建成,对于推动地方能源产业绿色转型、促进产业结构优化调整具有重要意义。”内蒙古华电腾格里绿色能源有限公司巴彦浩特光伏分公司党委书记、执行董事王军说。

为全面贯彻落实党中央、国务院关于“双碳”战略重大决策部署,以及习近平总书记关于在沙漠、戈壁、荒漠地区加快规划建设大型风电光伏基地项目的指示精神,国家发展改革委、国家能源局规划以库布齐、乌兰布和、腾格里、巴丹吉林沙漠为重点,加大力度规划建设以大型风光电基地为基础、以其周边清洁高效先进节能的煤电为支撑、以稳定安全可靠的特高压输变电线路为载体的新能源供给消纳体系。

据了解,阿拉善盟在建大基地、保障性并网、市场化并网、防沙治沙与风电光伏一体化等已经获批建设的新能源规模

达 2800 万千瓦,已建成且并网的新能源项目 102 个,总装机规模 1000 万千瓦(风电 553 万千瓦、光伏 447 万千瓦),已并网规模占全盟电力规模的 86%。2019 年以来,阿拉善盟新能源装机容量从 145 万千瓦提升到 1000 万千瓦,年均增长率达 142%,新能源装机占比从 47%提升到 86%。

这片在腾格里沙漠上崛起的“蓝海”,正是阿拉善盟探索“光伏治沙”新路径的生动缩影。随着阿拉善盟累计治沙面积历史性突破 1 亿亩大关,更多光伏治沙项目,正以其“板上发电、板下修复、板间种植”的多元效益,将昔日肆虐的黄沙牢牢锁住,让生态屏障与绿色能源基地协同共进。

放眼广袤沙海,光伏矩阵不仅是点亮万家灯火的“能量场”,更是播撒绿色希望的“固沙钉”。这条融合了光、沙、草、产的绿色发展之路,不仅为全球荒漠化治理提供了“中国方案”,也昭示着在人与自然和谐共生的现代化征程中,曾经的“不毛之地”正焕发出无限的生机与可能。

(徐晓玲)



山水林田湖草沙一起向“绿”系列报道⑩

生态明珠 万物共生

本报记者 张鑫

在赤峰市巴林右旗的崇山峻岭间,赛罕乌拉国家级自然保护区正以一场秋日的色彩盛宴,展现着世界生物圈的独特魅力。这片横跨大兴安岭南麓的生态秘境,在金秋时节,将山林晕染成金黄与绯红的调色盘,成为草原上一颗璀璨的生态明珠。

当秋风掠过赛罕乌拉的林海,数万亩落叶松率先换上金装,如大地铺就的金色绒毯,层层叠叠铺满山谷。阳光穿透林间,金辉与树影交织,漫步其中仿佛踏入童话世界。远处的山峦则呈现出褐红、浅紫的层次渐变,与湛蓝的天空形成强烈视觉冲击,航拍视角下,金黄的林带如大地的脉络,在沟壑间蜿蜒伸展,与斑驳的草甸、岩石构成一幅浓墨重彩的自然油画。

作为联合国教科文组织认定的世界生物圈保护区,赛罕乌拉的价值远不止于颜值。这片总面积达 10.04 万公顷的保护区,是大兴安岭南麓生态屏障的核心区域,孕育着极其丰富的生物多样性。这里栖息着大鸨、金雕等国家一级重点保护动物,生长着蒙古栎、白桦、山杨等特色植被,更保存着我国东北南部山地最完整的森林、草原、湿地复合生态系统,其生态系统的原真性和完整性,为全球山地生态研究提供了珍贵样本。

作为联合国教科文组织认定的世界生物圈保护区,这里森林覆盖率 达 89.97%,拥有 3086 种野生动植物,其中,包括 73 种国家重点保护物种,是名副其实的生物多样性宝库。从“保护区”到“世界生物圈”,赛罕乌拉生态守护之路已走过数十载。当地通过科学规划、社区共管等模式,既守护了大鸨的繁殖地、黑琴鸡的栖息地,也让落叶松、云杉等森林植被得到有效恢复。

秋日的赛罕乌拉,是生态之美的集中绽放,更是人与自然和谐共生的生动缩影。当游客惊叹于山林的斑斓时,殊不知每一抹色彩都是生态系统健康运转的勋章。这片世界生物圈保护区,以金黄的林海、多样的物种、完整的生态链,诠释着内蒙古生态保护的卓越成果,也为全球山地生态系统的可持续发展提供了“赛罕乌拉方案”。

这份秋日馈赠,既是赛罕乌拉践行山水林田湖草沙一体化保护的生动答卷,更藏着内蒙古人以蒙古马精神守护生态的执着。从林海到草原,从飞鸟到草木,每一处生机都在诉说,人与自然的共生之路,从来不是一蹴而就的终点,而是需要代代接力、久久为功的新起点。未来,这片生态明珠必将在持续的守护中,绽放更持久的绿意与生机。

“三北精神”中的内蒙古力量系列述评⑩

“以路治沙”带来好“景致”

本报记者 王丰

突破传统思维,敢为人先,去沙漠中筑路。

1997 年 7 月,100 多台推土机开进库布其沙漠,锡乌穿沙公路一期工程开工建设。

当地 113 个机关单位 2000 多名干部和 9000 多名农牧民,以及附近群众自发组成的 800 多辆四轮车队,齐力支援公路建设。历时 3 年,修通连接几地 10 万多人的锡乌穿沙公路,开创了内蒙古沙漠地区“以路划区、分块治理”的治沙先河。

2021 年,赤峰市翁牛特旗境内全长 91 公里的乌白公路建成通车,实现以路治沙、治沙护路。

乌白公路横亘在无限沙海中,将沙地一分为二,道路两侧草方格沙障密集分布,织成一张向外扩张的巨大绿网,牢牢锁住沙地。路开通了,机械、人员进来了,树苗、稻草得以成捆地运来,从而让绿意 在沙地深处蔓延。

沙地复绿,路是“功臣”。路修到哪里,草方格就织到哪里,绿色就蔓延到哪里。

沙障内部,黄柳、柠条等灌木郁郁葱葱,一些立地条件好的地块,还栽植了沙榆、樟子松等乔木。

公路两侧,柠条、樟子松、黄柳为沙漠穿上绿衣,这是内蒙古“以路治沙”带来的好景致。这条路,不仅是治沙的路,也是发展的路。治沙物资进入沙漠腹地,沿线苏木(镇)的特色产业、生态农牧业和特色旅游资源也被串联起来,为沙区发展创造了无限可能。

沙海被切割成可控单元,沙障方格扎下深根,沙生植物连片成绿。“以路治沙”模式,增绿又增收,治沙又致富。

这种模式,实现了生态效益、经济效益和社会效益的有机统一,使农牧民成为这种治沙模式最广泛的参与者、最坚定的支持者和最大的受益者。

导读

“一湖两海”重生记

2 版

内蒙古与深圳携手推动经贸合作提质升级

3 版

助推内蒙古信用体系建设再升级

内蒙古发布诚信典型选树对象目录 3.0 版

5 版

【提示】本报今日 8 版推出特稿《乘“风”起势 呼和浩特装备制造业进入新赛道》,欢迎阅读。