

看经观潮

全区第八条特高压输电通道加快建设

本报10月10日讯(记者杨帆)时值10月,张北-胜利1000千伏特高压输电交流项目工程锡林浩特市建设现场,电塔基桩孔浇筑作业正在进行中。该工程现已进入加快建设期,力争于2024年底建成投运,目前工程电塔基开挖完成量、浇筑完成量均超过40%。

张北-胜利1000千伏特高压输电交流项目工程,起于河北省张家口1000千伏张北变电站,止于内蒙古锡林浩特市1000千伏胜利变电站,是国家“十四五”规划的“三交九直”(三条特高压输电交流通道、九条特高压输电直流通道)跨省区特高压输电通道中首个获得核准的项目工程,也是内蒙古第八条特高压输电通道项目工程。工程总投资67.86亿元,于今年8月7日全面开工建设,将在张北变电站、胜利变电站、锡林郭勒盟换流站分别扩建1组300万千瓦安流主变压器,新建输电线路2×365.9公里,新建电铁塔1372基。其中,工程内蒙古段全长2×290公里,新建电铁塔1079基,由国网蒙东电力公司建设管理。为提升建设效率,工程全面采用机械化施工,以有效降低安全风险。

据悉,工程全面投运后,锡林郭勒盟将形成“两交一直”特高压电力外送格局,每年可向京津、冀、鲁等地送电约700亿千瓦时,为锡林郭勒盟、张家口市的风、光、火电外送进一步创造条件,从而持续优化华北电网结构,提升区域电力保供能力和安全稳定供电水平。尤其值得关注的是,工程投入运行后,将大大促进锡林郭勒盟风电、光伏电力外送,进一步提升内蒙古能源绿色化、清洁化利用水平。

多年来,内蒙古携手国网蒙东电力公司全面落实国家“西电东送”“北电南送”战略,不断加快特高压输电通道工程建设,自2016年7月8日自治区首条特高压电力外送通道投入运行以来,全区目前已建成面向山东、天津、山西、江苏等电力市场的“四交三直”7条特高压电力外送通道(含电源汇集工程),形成东西“两翼”齐飞、纵贯南北的蒙电外送大通道。截至今年8月底,7条特高压蒙电外送大通道累计外送电4194亿千瓦时,为实现资源大范围优化配置,把内蒙古资源优势转化为经济优势和改善大气环境质量,保障国家能源安全发挥了重要作用。

内蒙古以“三个推动”兴边富民

本报10月10日讯(记者杨帆)“十四五”以来,内蒙古持续加大财政投入,以“三个推动”兴边富民。

一是推动向北开放增活力。在此过程中,自治区财政坚持以高效率推动、高水平开放为兴边富民的重要着力点和切入点,持之以恒支持“一个桥头堡”建设。“十四五”以来,内蒙古累计下达边境地区转移支付资金133.38亿元,统筹用于口岸运转、边境贸易发展和边境地区民生改善等。其中,每年安排满洲里、二连浩特市补助资金各3亿元,主要用于国家重点开发开放试验区建设,以持续提升我国向北开放能力与水平。同时,安排边境旗市外经贸发展专项资金12.53亿元,用于支持跨境电商发展和经济合作区建设及外贸稳中提质等。今年前7个月,内蒙古外贸进出口总值1050.8亿元人民币(历史同期首破千亿元),同比增长29.8%,高于同期全国平均水平29.4个百分点。

二是推动乡村振兴聚力。“十四五”以来,内蒙古下达衔接推进乡村振兴补助资金20.5亿元,在兴边富民行动中持续支持并推动特色产业发展。同时,安排各边境旗市城乡义务教育补助经费8.7亿元,支持义务教育优质均衡发展。三是推动基础设施建设提效力。“十四五”以来,内蒙古坚持把基础设施建设作为开展兴边富民行动的重要抓手,自治区财政累计下达边境旗市基础设施建设资金29.1亿元,重点用于边境旗市农村牧区公路建设和住房保障、“智慧广电”工程建设支出等,帮助边境旗市完成4906套棚户区住房改造和225个城镇老旧小区改造,帮助1041户居民完成危房改造。通过支持基础设施建设,进一步满足了全区边境地区广电和通信网络需求,边境地区群众人居环境得到根本改善。



内蒙古:当好国家粮食安全“保障员”

□本报记者 阿妮尔

“保障国家粮食安全是一个永恒的课题,任何时候都不能放松。”而作为国家粮食安全主产区,保障粮食安全是内蒙古勇于担当的必然选择。

也因此,内蒙古坚决扛起保障国家粮食安全重大政治责任,用足财力,做好土地文章,提高粮食生产能力,促进节粮减损,擦亮粮油品牌,全方位保障粮食安全。

(一)

春种一粒粟,秋收万颗子。进入9月,呼伦贝尔市301万亩小麦进入收获期,一台台收割机在金黄的麦浪中来回穿梭;兴安盟突泉县4.2万亩谷子也迎来丰收季,黄灿灿的谷穗令人眼馋……秋天是收获的季节,遥望内蒙古大地,广袤田野上,处处是丰收的画卷。

从种到收,内蒙古用“真金白银”育良种、用良技、耕良田,为全年粮食稳产丰收奠定坚实基础。

今年以来,内蒙古筹资152.53亿元护航粮食安全;安排种业振兴项目资金1.5亿元,推进实施种业关键核心技术攻关;下达中央财政资金32.2亿元,支持全区各地新建和改造提升高标准农田面积285万亩;筹措下达中央和自治区财政农机购置补贴资金17.11亿元,以提高农业机械化水平……

财政支持下,翻开内蒙古粮食生产成绩单,粮食总产量已连续多年稳定在700亿斤以上,为“中国碗”添好“塞外粮”作出重要贡献。

粮安天下,地为根基。内蒙古现有耕地1.72亿亩,耕地总量位列全国第二,成为国家耕地保有面积过亿亩的5个省区之一。

如何牢牢守住耕地红线,保障国家粮食安全?内蒙古的答案是:坚持一张蓝图绘到底,严格落实国土空间规划和用途管制,保护好每一寸沃土良田。——出台《内蒙古自治区坚决制止耕地“非农化”实施方案》《内蒙古自治区防止耕地“非粮化”稳定粮食生产工作方案》等一系列政策,构建耕地保护监督体系。——压紧压实耕地保护责任,严格

执行耕地“两平衡一冻结”制度,加大耕地督察执法力度。

——以新开发耕地为重点,改造提升周边现有耕地,推进土地集中连片开发治理,进一步增加耕地面积,优化耕地布局,提高耕地质量。

——充分利用城乡建设用地“增减挂钩”政策,有序推动农村废弃宅基地、工矿废弃地等闲置土地拆旧复垦,腾挪建设用地指标,增加有效耕地。

(二)

护好每一寸沃土良田,保障粮食安全,内蒙古的政策措施可谓叠加发力。

为了在“藏粮于地”中端牢饭碗,内蒙古落实最严格的耕地保护制度,全面推进耕地数量、质量、生态“三位一体”保护,确保1.72亿亩耕地名副其实;做好土地文章,推进高标准农田建设、黑土地保护性耕作、盐碱地改良及开发利用。

逐步把永久性基本农田全部建成高标准农田——锚定目标,2023年内蒙古投资59亿元推进395万亩高标准农田建设。目前,内蒙古高标准农田总面积增至5000多万亩,占耕地总面积的30%左右。保护好黑土地——笃行实干,2023年内蒙古对1936.4万亩黑土地实施保护性耕作。

让荒芜的盐碱地变成希望的田野——攻坚克难,2020年至2022年,内蒙古连续3年在三大灌区的6个旗县对12.2万亩盐碱化耕地开展改良试点。

开发更多良田,内蒙古誓让每一寸耕地成为丰收的沃土,以提升农业生产能力,保障国家粮食安全。今年,我区稳面积、提单产同步推进,粮食作物播种面积超过1亿亩。

前不久,巴彦淖尔市传出捷报:小麦最高亩产达到683.46公斤,创全区小麦亩产历史新高。

今年以来,内蒙古统筹耕地地力补贴资金,并利用绿色高质高效、优质高效增粮、新型农业经营主体培育和重大技术协同推广等项目资金7.3亿元,支持全区75个旗县建成545.3万亩主要粮油作物单产提升示范区。

与此同时,集成“良田、良种、良技、良机、良制”,内蒙古打造催生出一批粮食高产示范主体和高产示范村,辐射带动全区粮食大面积均衡增产。

(三)

保障粮食安全,离不开科学储粮、节粮减损。

秋收时节,兴安盟科右前旗大石寨镇大石寨村的“玉米楼子”(远离地面架设的网架式储粮仓)成了节粮减损、提高粮食品质的“神器”。

“以前,农户收获的玉米露天储存,往地上一搁,俗称‘地趴粮’。遇到恶劣天气,‘地趴粮’很容易生霉,不仅浪费了粮食,农户收入也减少了。”大石寨村党支部书记曹魁介绍,如今,他们在村里推广使用“玉米楼子”,实现了科学储粮。

兴安盟粮食产量位列自治区前三。近年来,在保障粮食稳产增产的基础上,兴安盟帮助众多农户建成储粮“神器”,多措并举、因地制宜推动节粮减损。

“使用架在空中的网架式储粮仓,相当于将粮食存到‘银行’,不用担心它们受潮霉变,保证了品质,价格方面还比较好价钱。”兴安盟扎赉特旗巴彦高勒镇种粮大户朱玉龙说。

何止兴安盟?每到周一,赤峰市巴林右旗城镇镇粮食储备有限公司工作人员周丽芳都要对粮仓进行一次“体检”,主要是查看粮食温度、仓房湿度及粮食存储是否异常。

在该公司粮食储备区可以看到,堪称“高大上”的粮食检验化验设备、电子测温系统、粮情测控和监控系统、环流熏蒸系统、出入仓设备及通风设备一应俱全。

赤峰市在推进“优质粮食工程”建设中,坚持将自有资金用到仓储设施技术改造上,以促进仓储设施标准化、维修装备现代化、储粮管理规范化的全面推进智慧仓储信息化建设。

智慧粮仓,护粮有方。智慧仓储信息化建设,实现了政策性粮油日常管护的“一键监督”和自治区、盟市、旗县区网上监管的互联互通,做到了粮食存储过程中人防和技防的有效结合。

目前,内蒙古多地通过科学储粮、智慧粮仓建设节粮减损,真正实现了把牢粮食质量关,加码粮食安全。

(四)

建设国家重要农畜产品生产基地是习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”之一,也是我区保障粮食安全的重大政治责任。

今年以来,为了推进国家重要农畜产品生产基地建设,内蒙古持续在“扩大数量、提高质量、增加产量”上发力,紧扣“地、种、水”和“粮、肉、奶”6个重点精准施策,全力打造好粮油“蒙字标”,全方位夯实粮食安全根基。

今年8月底,第五届中国粮食交易大会在河南省郑州市举行。在特色产品品鉴区,武川莜面传承人现场制作内蒙古特色莜面,杂粮企业工作人员熬制的燕麦、藜麦、小米等营养粥香气扑鼻,驻足品尝者对“内蒙古味道”赞不绝口。

此次粮食交易大会上,内蒙古100多家企业现场展示的优质粮油产品,竟被前来参会的商家抢买一空,现场交易额达200多万元;各类商家与内蒙古企业签订各类粮食购销意向性协议,成交额高达143.8亿元。

今年以来,在第五届中国粮食交易大会、第四届山东粮油产业博览会等全国性粮油展会上,兴安盟大米、“天赋河套”系列农产品、赤峰小米、包头金鹿等知名粮油品牌频频亮相,知名度和美誉度不断提升。

为支持全区优质粮食企业“走出去”,今年内蒙古投入粮食品牌提升经费600万元,全力打造优质粮食品牌。

据自治区粮食和物资储备局有关负责人介绍,内蒙古主动融入国内大市场,不仅展示了全区粮食品牌建设成果,还把内蒙古优质粮油品牌推向更广阔的市场,进一步提升了内蒙古粮油品牌市场竞争力,对促进粮食跨区域流通、保障国家粮食安全发挥了重要作用。

当好国家粮食安全“保障员”,为“中国碗”添好“塞外粮”,为保障国家粮食安全贡献力量——这是内蒙古的责任,也是内蒙古推动高质量发展的底气。

八面点经

我区敲定推动能源电子产业发展目标

本报10月10日讯(记者康丽娜)自治区工信厅等六部门日前联合发布《关于推动能源电子产业发展实施意见》(下称《意见》)。

能源电子产业是电子信息技术与新能源需求融合创新的新兴产业,涉及太阳能光伏、新型储能、重点终端应用、关键信息技术等领域。

《意见》提出主要发展目标:到2025年,全区光伏及新型储能产品供给能力与供给水平大幅提升,并网新型储能装机规模占比大幅提升,晶硅材料生产规模占全国的40%以上,太阳能电池组件产能满足80%以上本地建设需求,氢能供给得到有效保障,5G乃至6G、人工智能、工业互联网等新一代信息技术在能源领域广泛应用,实现“光、储、端、信”协调发展,能源电子产业经济初具规模。

为实现上述目标,《意见》明确提出,将拓展重点终端应用场景,加快补齐产业发展短板,提高相关重点产业发展水平,推进能源生产和消费革命,打造“光、储、端、信”能源电子全产业链,培育能源电子特色产业集群。

装机1200兆瓦的水电站主体工程开工

本报10月10日讯(记者杨帆)乌海抽水蓄能电站上水库与引水系统土建工程及金属结构安装工程日前开工。这标志着,该电站主体工程正式拉开序幕。

乌海抽水蓄能电站位于乌海市海勃湾区,总装机容量1200兆瓦,安装4台单机容量为300兆瓦的可逆式水泵水轮机,项目总投资约83.39亿元,计划2027年底首台机组投产发电。此次开工建设的上水库与引水系统土建工程及金属结构安装工程,总投资约9.5亿元。

乌海抽水蓄能电站,是国家能源局“十四五”现代能源规划重点项目。电站投产运行后,主要承担蒙西电网的调峰、填谷、调频、紧急事故备用等任务,同时可促进蒙西电网大规模风电、太阳能发电的并网消纳,提高新能源利用率,是推动能源绿色低碳转型和落实自治区能源发展战略的重点建设项目,对保障内蒙古电网安全、优化电源结构、增强能源消纳能力、改善煤电机组运行条件、减少碳排放等,具有不可替代的作用。

今年以来,在第五届中国粮食交易大会、第四届山东粮油产业博览会等全国性粮油展会上,兴安盟大米、“天赋河套”系列农产品、赤峰小米、包头金鹿等知名粮油品牌频频亮相,知名度和美誉度不断提升。

内蒙古扶持自主就业 退役士兵创业就业

本报10月10日讯(记者杨帆)日前,经自治区政府同意,自治区财政厅会同相关部门发文明确,将内蒙古扶持自主就业退役士兵创业就业有关税收优惠政策相关限额全部按照国家文件上限“顶格”执行,执行期限延长至2027年12月31日。

一是自2023年1月1日至2027年12月31日,全区自主就业退役士兵从事个体经营的,自办个体工商户登记当月起,在3年(36个月)内按每户每年24000元限额依次扣减其当年实际应缴纳的增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和个人所得税。

二是自2023年1月1日至2027年12月31日,全区企业招用自主就业退役士兵,且签订1年以上期限劳动合同并依法为自主就业退役士兵缴纳社会保险费的,自签订劳动合同并缴纳社会保险费当月起,在3年(36个月)内按实际招聘人数依次扣减企业增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税,扣减标准为每人每年9000元。

包头市首个国企 货运平台上线运营

本报10月10日讯(记者杨帆)日前,随着28吨废钢从包钢股份有限公司仓储中心装车发出,包头市首个国企货运平台——包钢钢铁物流网络货运平台正式上线运营。

平台集运营、管理于一体,是包钢以数字化、信息化资源整合区域物流市场,提升物流效率、降低物流运营成本的重要载体,也是包钢促进产业链上下游集成优化、深度协同并向智慧物流不断迈进的重要标志。

据悉,该平台通过数据在智能调度,实现了物流环节工序包到人、管理到车、成本到单,同时兼具信息审核、签订合同、运输过程监控和交付验收、运费结算、保险理赔等功能,可实现商流、物流、发票流、资金流、信息流“五流合一”。目前,该平台物流触角已延伸至山西、陕西、天津、江苏、新疆及蒙古国口岸,客户数量达2300多户,呈现出绿色与数智双轮驱动、线上线下一体化推进、物流运营绩效显著提升的强劲发展势头。

经济视点

□本报记者 康丽娜

新能源产业投资保持倍增态势

今年前8个月,全区新能源产业投资同比增长101.2%,继续保持倍增态势。

内蒙古风能、太阳能资源丰富,开发潜力巨大。“十四五”期间,自治区规划实施新能源倍增工程,为新能源及新能源装备制造制造业发展提供了重大政策机遇。眼下,全区各地纷纷布局新能源产业项目,一手抓新能源开发,一手抓新能源装备制造全产业链发展,努力打造全国新能源产业高地,力争今年年底全区新能源并网装机规模达9000万千瓦以上。



地,旗辖区沙区沙地面积较大,治理任务艰巨。诺干诺尔-乌布尔宝力格-阿拉坦哈达公路全长107.9公里,路面宽6米,2020年6月1日交工投入使用,是当地百姓出行、秋季打草、饲料运输的重要通道。公路投入使用后,部分路段因沿线沙化严重,路面经常出现沙阻,给沿线牧民生产生活带来极大不便。仅2020年6月1日至2021年5月30日,新巴尔虎左旗交通运输局累计投入抢通路资金约52万元。

新巴尔虎左旗农村公路总里程1581公里,公路养护部门仅有6名工作人员,无论从养护工作人员数量上,还是从养护经费投入上,均无法满足经常性清理沙阻需要。为此,2022年,新巴尔虎左旗交通

坡方向开沟构建网格,将芦苇切成50厘米长植入到每个网格沟中间,入土深度15厘米,在沙障内十字交叉播种灌草。芦苇和灌草形成的草网格沙障,是治沙中最基础的单元,一个单元、一个单元拼到一起连成片,形成驯服狂沙的成片绿色,守护着公路与公路沿线的草原。

经过2022年、2023年治理,如今新巴尔虎左旗共投入资金176万元,治理路两侧沙化土地316万亩。诺干诺尔-乌布尔宝力格-阿拉坦哈达公路沿线网格内播种的小叶锦鸡儿、披碱草成活率达95%以上。

那条路 那片沙 那簇绿

□本报记者 高慧

交通运输局决定进行路域综合治理,以辖区所属的诺干诺尔-乌布尔宝力格-阿拉坦哈达路段为试点,开展公路沿线沙化沙阻专项整治。

经实地考察,新巴尔虎左旗交通运输局专业治沙队伍在公路沿线沙丘迎风