



□本报记者 薄金凤 实习生 张杰

5月的河套平原与乌兰布和沙漠接壤边缘,演绎出一场——
人进沙退的变奏曲

5月的河套平原与乌兰布和沙漠接壤边缘,纵横交错的草方格如金色棋盘,将流动的沙丘牢牢锁住;乌梁素海碧波荡漾,疣鼻天鹅引颈长鸣,羽翼划破水面,溅起一串晶莹的水珠。这片曾经“风卷黄沙漫天舞”的土地,如今正演绎着一场“人进沙退”的动人变奏曲。

5月17日,位于乌兰布和沙漠东缘的磴口县巴彦高勒镇旧地村,308防沙林带守护着万亩良田。68岁的村党支部书记田金元带着村民穿行其间。“这不仅是防风固沙的屏障,更是各族同胞用汗水浇灌的‘同心林’。这些树,是我们磴口人的‘传家宝’。”老支书的声音有些哽咽。

时光回溯到1950年,第一任县委书记杨力生带领各族群众人背肩扛树苗,在肆虐的黄沙中建成了一条长308华里、宽30—100米的大型防沙林带。

包头

加快打造中国储能之都

本报包头5月18日电 (记者 蔡冬梅 通讯员 梁彦强)记者近日在包头市召开的锚定新型电力系统建设,推进新时期储能高质量发展会议暨中国产业发展促进会储能分会成立大会上获悉,中国产业发展促进会储能分会揭牌成立,标志着我国储能产业将迈向更加专业化、协同化、产业化发展的新阶段。

会议旨在凝聚行业智慧,破解发展难题,共同推动储能产业从规模化向高质量跃升,共同开创新型储能产业高质量发展的新局面,为落实“双碳”目标、为推动现代化产业体系建设、保障中国式现代化提供坚强有力的支撑。

大会举行了中国产业发展促进会储能分会揭牌仪式,宣读了储能分会《新型储能行业可持续发展倡议》,并发布了《风光储融合发展研究报告》。包头市与大储能生态创新联合体签署了战略合作协议。期间,业内知名专家、企业家通过行动倡议、主旨报告、专题研讨、圆桌论坛等形式,围绕储能产业高质量发展,解读产业宏观形势和政策导向,研讨市场前景及技术动态,组织上下游产业链的企业洽谈合作,共同推动产业健康发展。

本次会议的举办,也标志着包头加速打造“中国储能之都”,构建起政策优厚、要素齐备、场景丰富的全生态链发展格局。据介绍,从产业链布局来看,目前包头已形成完整的产业闭环:上游材料端,具备年产10万吨正极材料、17万吨负极材料及2.5万吨铜箔的规模产能;中游制造环节,重点培育了3.5GWh电池Pack集成、3GW变频器以及3GWh储能系统的核心制造能力;下游应用领域,已建成11座储能电站,总规模达81.3万千瓦/247.6万千瓦时,形成显著的示范效应,为储能企业提供兼具可靠性和经济性的绿色电力保障,并配套完善的碳足迹认证体系。

当下,包头正以最优政策组合、最低运营成本、最全产业配套,迎来历史性发展机遇,加快“中国储能之都”建设步伐,与全球有志企业共筑储能产业新生态。

□本报记者 郑学良 通讯员 刘艳霞

“我们的羊吃青草、秸秆和玉米,肉质嫩、味道好,快来找我买羊吧。”5月17日,在呼和浩特市和林格尔县城关镇当沟沟村,内蒙古众欣农牧业有限公司负责人王老开正对着镜头拍摄短视频,笑容满面地推销自家羊肉。

如今,新栽种的林带与308防沙林带相隔10余米,宛如一对“父子”,共同守护着身后的家园。

今年是金振云成为护林员的第39年,他的父亲金玉村是原磴口县防沙林场(现磴口县防沙林林业管护中心)的第一代护林员。1986年,金振云也成为一名护林员,担负起植树造林、管护林木的职责。

在树种选择上,我们将过去的沙枣、沙柳更换为需水量与蒸发量更小、更适合本地的梭梭、柠条、花棒等耐旱灌木,构建灌木防风固沙林;在固沙方式上,通过构建一个个草方格,以网格固沙等工程技术手段锁住移动沙丘。如今,高压水打孔植树造林、冷藏苗避风造林等新技术在磴口县广泛应用,极大地提升了造林效率与成功率。这些年,我和同事们完成了308防沙林带更

阿拉善

节庆活动 炫彩旅游



呼和浩特

王老开和他的“羊老开”

下的羊场。

他四处考察,学习技术管理、疫病防治、牧草种植……白天在羊圈里干活、观察,晚上通过书本和网课研究养殖知识,边学边干,不断积累自己的养殖本领。

王老开深知现代化养殖需要科技支撑。他主动与内蒙古农业大学、内蒙古机电职业技术学院开展产学研合作,在羊舍引进自动化饲喂系统、智能环境控制系统和饮水系统。

通过实时监测羊舍温度、湿度、氨气浓度、光照强度及通风量,并根据实际情况动态调节保温膜等设施,王老开为他的“宝贝羊们”打造了更适宜的生长环境,有效提升了养殖质量和生产效率,降低了运营成本。

这一方天地,承载着王老开青春的

新改造工程。”金振云笑容里带着自豪。

“70多年的治沙历程,也是磴口县发展的缩影。多年来,全县群众不懈努力,持续进行乌兰布和沙漠生态治理,让茫茫沙漠变成了连绵绿洲,这条凝聚三代人热血的绿色长城,如今既是生态屏障,更是发展路径。”磴口县防沙治沙局党组书记韩应联感叹道。

2024年,巴彦淖尔交出一份沉甸甸的生态账本:完成林草生态建设390.545万亩,其中防沙治沙面积289.38万亩,超额完成自治区下达的防沙治沙任务。该市扎实推进“三北”等重点生态工程建设,坚决打好黄河“几字弯”攻坚战,打造乌兰布和东缘400里防风固沙带、巴音温都尔沙漠百万亩生态综合治理等标志性工程。

乌梁素海的变迁更具说服力。“经监测,今年迁徙来的候鸟要比往年增加许多,包括疣鼻天鹅、灰雁、白鹭、苍鹭等。目前,灰雁有1万只以上,最大的疣鼻天鹅群天鹅数量能达到60至80只。”乌拉

鄂尔多斯

一储能项目正式启动小批量生产

本报鄂尔多斯5月18日电 (记者 郝雪莲)近日,由内蒙古建亨奥能科技有限公司主导的720V高压钠盐电池项目在鄂尔多斯市完成生产线调试,正式启动小批量生产。该项目填补了国内钠盐电池大规模量产的空白,以全球领先的技术和产能规模,为国内储能产业发展注入强劲新动能。

5月16日,走进内蒙古达拉特经济开发区建亨奥能钠盐电池生产车间记者看到,自动化机械臂有条不紊地高效组装电芯,工人们则专注于进行最后的质检工序。该项目一期工程总投资5亿元,自2023年8月开工建设,于2024年11月开启试生产,目前处于小批量生产阶段,预计今年6月实现全面投产。一期投产后,将形成300MW的年产能,预计年产值达10亿元,创造利税1.3亿元。

作为全球钠盐电池领域的佼佼者,内蒙古建亨奥能科技有限公司凭

借自主研发技术,推出全球首款

720V高压钠盐电池。该电池采用固

态陶瓷电解质,具有极高的安全性,

即便遭遇枪击或碰撞也不会出现燃

烧爆炸的情况,远超传统锂电的安全

性能。此外,其工作温度适应范围

广,在零下40℃到零上60℃的区间

内均可正常工作,且循环寿命长,循

环次数可达7000次,在电网储能、

极端环境设施及军事领域等方面有

着广泛的应用前景。

据了解,项目全部建成后,将成

为全球自动化程度最高、产业链最

完整的3GWh钠盐电池生产基地,预

计年产值达60亿元,利税3.9亿元。

该项目通过整合本地供应链,将带

动化工、机械加工等配套产业发展,

助力鄂尔多斯打造“源网荷储一体

化”新型电力系统。同时,项目还积

极推动钠盐电池国际标准制定,为

我国在全球储能市场抢占高地奠定

坚实基础。

乌海

帮助1215家企业重塑信用

本报乌海5月18日电 (记者 郝飏)5月16日,记者从乌海市诚信建设工程专项组办公室了解到,近年来,乌海市打出一套助企信用修复“组合拳”,努力让失信企业重获“信用身份证”。目前,已累计修复行政处罚2118条,帮助1215家企业重塑信用。

乌海市实施包容审慎信用监管机制,建起“全周期、全链条”信用修复服务体系,在制度设计层面,适用简易程序的警告、通报批评及单次3000元以下罚款等轻微违法行为纳入“免公示清单”,实现信用惩戒的精准分类施策,充分彰显柔性执法理念。

同时,该市在严格监管与暖心服

务间寻找平衡点,创新《行政处罚决

定书》《信用修复告知书》“双书同达”

机制。行政执法部门在送达处罚决

定书时同步发放修复告知书,既亮“红

牌”也指“出路”,让企业在接受处罚

时就能获得“信用止损指南”。针对6

次以上受罚企业建立提示、警示、约

谈机制,安排专人对企业信用修复流

程进行指导,全力为企业纾困解难。

在服务流程优化方面,该市突破

传统被动受理模式,创造性构建“信

用修复二阶递进”工作机制:帮扶辅导定制,针对不同失信行为制定个性化修复方案,提供“一对一”申报指导;办理通道提速,创新“双线并行”审核机制,信用修复全流程压缩至1个工作日完成。据统计,该项改革实施后信用修复申请材料合规率持续保持100%。

乌海市开展信用修复助企行动,创新建立了信用修复项目储备库,通过政策梳理、前置服务、数据共享三大举措,对符合政策要求的企业提前开展信用“健康筛查”。目前已有入库重点企业80家,对存在失信风险的企业“点对点”推送修复提醒,变“事后补救”为“事前预警”。

通辽

金融活水精准滴灌春耕

本报通辽5月18日电 (记者 鲍庆胜)5月16日,在通辽市科左中旗保康镇巨宝山村满富家里,大型播种机来回穿梭。这台配备“智慧大脑”的播种机,能够实现厘米级精准定位,确保玉米种子均匀播撒。今年满富把种植规模扩大到730亩,为此,他春播前向银行提交了贷款申请。

中国农业银行科左中旗支行的流动党员先锋队接到申请,很快到他家来办理借贷手续。工作人员通过线上办理平台,不到半个小时就帮满富办理完成了相关手续。

“贷款利率低、放款快,贷款政策更是贴心,采取3年还本、年结息的方式,为我们解决了春耕时节资金短缺的大难题。”满富此次成功申请到40万元贷款,且款项在3天内就到账了。

年初以来,中国农业银行通辽分行围绕乡村主导产业,通过不断创新金融



游客在乌梁素海游玩拍照。

产品,优化金融服务,简化审批流程等

措施,大力推广“惠农e贷”“粮农e贷”“惠

农e贷”“商户贷”“惠农e贷”“设施贷”等产

品,派出42支流动党员先锋队,以整村推

进为基础,全面开展进村、入户、建档、放贷

“一站式”金融服务,优先保障信贷规模,有

效满足农户购买种子、化肥、农膜、农药、饲

料、农机设备等生产资料的信贷资金需求

。截至5月15日,已发放农户贷款

48.88亿元,惠及农牧户2.68万户。

中国农业银行通辽分行在全市

范围内开展“千企万户大走访”等专

项活动,全面摸排农业龙头企业、农

民专业合作社、家庭农场等新兴农业

经营主体在春耕期间的金融服务需求

,通过“微提贷”“抵押e贷”等产品,

为47户涉农小微企业提供春耕备耕

法人贷款0.96亿元。

据最新统计,中国农业银行通辽

分行涉农贷款余额达160.06亿元。

呼伦贝尔

根治“空中蜘蛛网”

□本报记者 李新军 摄影报道

呼伦贝尔市能源局全面落实自治

区关于推进解决该市区农村牧区、旅游景

区景点、公路沿线及城镇周边多杆林立

和线缆交织问题的安排部署,紧扣“因地

制宜、整齐规范、安全有序”的原则,扎实开展散乱杆线摸排和整治工作,于4月28日提前完成杆线摸排任务,累计排查

线杆18564根、线路800.68千米,为下一

阶段集中整治奠定了坚实基础。

呼伦贝尔市能源局充分发挥专项

整治工作专班办公室职责,强化统筹协调,

密集调度各旗市区、相关部门和企业,

锚定时间节点,精准锁定农村牧区、

旅游景区景点、公路沿线及城镇周边等

重点区域的散乱杆线问题点位,按照“边

摸排、边整治”和“三个一批”分类治理原

则,推动整治工作靶向发力、同步推进。

目前,已治理完成线杆4767根,线路

172.53千米,完成率25.68%。其中,拆

除线杆1667根、线路45.70千米;规整

线杆1665根、线路101.76千米;改造线

杆1435根、线路25.07千米,形成了“多

点突破、梯次推进”的良好态势。

下一步,呼伦贝尔市能源局将立

足集中整治新阶段,持续以“三三三”

工作法为引领,坚持问题导向、目标

导向、结果导向,全力协调各地区、各

部门打好散乱杆线集中整治攻坚战,

确保年底前全面完成整治任务。强化

地区、部门、企业协同发力,建立健全

长效机制,根治群众反映强烈的“空

中蜘蛛网”问题,实现全市杆线标

准统一、安全规范、布局合理。

本社地址:呼和浩特市金桥开发区 邮政编码:010040 邮箱:qxwx2004@163.com 广告公司电话:(0471)6635799 印刷质量监督电话:(0471)6635955 广告许可证:内市监广登字[2020]01号 本报(呼和浩特)由内蒙古日报社印务中心承印