

# 孙绍骋王莉霞会见退役军人事务部部长裴金佳

本报5月21日讯(记者 李晗)5月21日,自治区党委书记孙绍骋,自治区党委副书记、自治区主席王莉霞在呼和浩特会见退役军人事务部部长裴金佳。孙绍骋对裴金佳一行表示欢迎,并介绍了自治区贯彻落实习近平总书记重要指示精神有关情况。他说,这

两年,我们通过开展“感恩、听党话、跟党走”群众教育实践活动和推行信访代办制等举措,着力加强思想引领和社会治理,解决了一大批包括退役军人在内的群众利益诉求。当前,我们正在深入推进守边固防,扎实做好拥军优属、退役军人服务保障等工作,下大力气补短板、强弱项、破难题。希

望退役军人事务部多提建议和意见,帮助我们把工作做得更好。裴金佳对自治区党委和政府表示感谢。他说,通过此次实地调研,我们切身感受到自治区坚决贯彻落实习近平总书记对内蒙古的重要指示精神,发展势头很好,干部精气神很足。内蒙古在退役军人思想引领、就业安置、服

务保障、拥军优属、权益维护等方面形成了不少好经验好做法。退役军人事务部将深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,积极助力自治区退役军人工作高质量发展,引领广大退役军人为内蒙古现代化建设贡献智慧和力量。于立新、奇巴图参加会见。

# 内蒙古气象数据为节水灌溉“提质添智”

□本报记者 石向军

和风5月,内蒙古自西向东进入农业灌溉用水关键期,农民抓好肥水管理正当其时。内蒙古气象部门不断创新气象数据应用场景,推广多源融合数据的气象节水灌溉模式,提高水资源利用效率,以优质的气象保障服务赋能农业现代化。

水资源短缺是制约内蒙古农业稳产增收的关键因素。近年来,气象部门充分发挥气象科技优势,研发适用于滴灌、喷灌和漫灌等多种方式的智能气象节水灌溉预报服务技术,着力破解旱作农田灌溉不及时不精准、大水漫灌增加生产成本等难题。

2019年以来,内蒙古气象部门选派多名农业气象专家,先后深入通辽市、兴安盟等地开展水分控制和根系观测试验,系统分析土壤湿度、耗水量与减产率、水分利用率、经济效益等定量关系,持续迭代更新系统功能。

内蒙古智慧农业灌溉决策系统,依托自治区、盟市、旗县三级气象部门共建共享的智慧农业气象服务平台,基于农田水量平衡和作物需水规律,融合网格实况/智能预报数据和农田水量平衡原理多源数据,提前10天精准预报基于位置的土壤墒情实况及灌溉决策信息,为新型农业经营主体和广大农户提供作物全过程的、精细化的干旱监测预报和科学合理的节水灌溉建议。

截至目前,内蒙古智慧农业气象服务手机App注册用户达7.2万人,覆盖家庭农场、农民专业合作社、农业龙头企业等工作人员和种植大户,对乡村振兴专项实施县的覆盖率超95%。在高效做好“农业节水”文章上,内蒙古气象部门主动作为,主动融入高标准农田建设,将农业气象观测设施与高标准农田统一规划、统一设计、统一建设,为农业生产防灾减灾注入气象智慧。

走进兴安盟突泉县全国首个智能气象节水灌溉示范区,作物和土壤要素等数据尽收眼底。玉米田内,一条条细细的管子沿着玉米根部穿梭,一直延伸到地头;4米间隔排布的黑色微喷头喷出扇形的水雾,滋润着出苗的玉米。

突泉县五三村的种植户杨丽萍坐在炕头轻点手机,就能通过“内蒙古智慧农业”微信小程序实时监控自家20余亩玉米地。“灌溉预报”模块显示土壤湿度不够时,我就根据手机预警区域进行定时、定量、定地块精准灌溉。”杨丽萍轻松管护的背后是气象科技赋农的“智慧”成果。

让良田丰产,强化政策环境支撑是关键。内蒙古气象部门联合农牧部门印发了《气象为农服务高质量发展工作方案》,明确提出自治区、盟市、旗县三级气象和农牧部门联合涉农龙头企业和种植大户,共同推动智能气象节水灌溉服务技术迭代升级和示范推广。

双方通过智慧农业气象服务示范基地辐射周边,先后在巴彦淖尔市、呼和浩特市、乌兰察布市、兴安盟、通辽市、呼伦贝尔市现代农业发展核心区,加大对智能节水灌溉技术的推广力度,提高水资源利用效率,实现农业生产降本增效。目前,该技术在全区12个盟市59个粮食主产旗县成功推广应用,全区累计推广旱作农业127万余亩,培训指导农户5000余人。

2024年,为更加科学衡量智能气象预报节水灌溉技术的“气象贡献值”,内蒙古气象部门联合农牧部门、涉农龙头企业,在巴彦淖尔市乌梁素海南岸现代农业示范园区,开展3种不同模式的玉米节水灌溉服务模式的效益评价对比试验。内蒙古禾兴农牧业有限公司主要负责人白恩泽满怀信心地说:“智能气象节水灌溉服务技术对玉米产量的提升将有很大帮助,今年增加收益指日可待。”

当清晨第一缕阳光洒向大地,锡林浩特市绿都佳苑小区的天然气管道安装现场已是一片繁忙的景象。工人们身穿统一的工作服,头戴安全帽,手中拿着各种工具,有条不紊地进行着管道安装工作。

在施工现场,人们对管道进行精准的切割和高品质的焊接,以确保管道连接紧密,杜绝任何可能的漏气情况。安装完成后,工人们还会进行严格的质量检测,以确保管道的安全性和可靠性。

为了加强燃气安全管理,预防和减少燃气安全事故,保障人民群众生命财产安全,锡林郭勒盟开展了城镇燃气安全专项整治工作。该盟工作专班建立日调度、周通报机制,通过实地调研、现场督导、专家指导等方式,督促指导各地推进专项整治工作。该盟在自治区率先发布工作指南小视频及人员密集场所燃气安全检查参考模板,同时,开通盟、旗两级燃气安全隐患线索举报电话,对相关机构负责人进行集中培训。

截至目前,锡林郭勒盟各地组建了36个工作组,累计录入排查燃气用户4591户,发现问题隐患3069条,盟级抽查2次,发现问题32条,全部完成整改。实施联合检查、联合执法、联合惩戒,重拳打击燃气领域违法行为,查处燃气违法案件8起。在锡林浩特市、多伦县、太仆寺旗、正蓝旗等4个地区新增中压供气管道2公里,庭院供气管道30.4公里,并在锡林浩特市金川燃气公司建成燃气管道安全监测系统。

如今,锡林郭勒盟专项整治工作由集中攻坚阶段转入巩固提升阶段。全盟各地巩固集中攻坚阶段性成果,认真开展整治“回头看”。同时,强化燃气市场秩序整顿,全面开展燃气企业、加气站经营许可条件复核复审工作,进一步规范燃气企业经营行为。大力推广锡林浩特市瓶装液化石油气统一充装、统一管理、统一配送的“三统一”运营模式,推动各地区学习借鉴应用,取得良好成效。

“四必谈、五必访”即在职工产生思想情绪时必谈、职工受到批评教育时必谈、职工岗位变动时必谈、职工

与同事发生纠纷时必谈,在职工情绪低落时必谈、职工父母去世时必访、职工重病住院时必访、职工生活困难时必访、职工家庭不和时必访的工作方法。

2023年,中国铁路呼和浩特局集团有限公司开展“思想政治工作一线”活动,4200余名兼职思政干部和管理人员深入基层一线、深入职工群众,广泛深入开展“四必谈、五必访”。

“一次简单的谈心活动,竟然解决了困扰我多年的‘屋里冷’问题,这才是真正为职工群众办实事啊。”包头房建公寓段职工刘勇为活动竖起了大拇指。敲开职工家门、走进群众家,聊家长里短、唠柴米油盐、听牢骚抱怨,留下联

系电话,建立沟通微信群,与职工群众心贴心、心连心,“四必谈、五必访”让公司职工真正感受到了组织的关怀。

“在‘思想政治工作一线’活动中,我们紧盯办好群众的‘头等大事’和‘关键小事’,每月末将日常收集和受理提报的问题进行汇总、分析、研判,形成职工思想动态分析报告和台账,明确责任部门,解决措施和完成时限。同时通过呼铁手机报等内宣媒体平台以视频版和文字版《热点问题面对面》栏目进行深度解读,确保件件有回音、事事有着落。”2023年,集团公司流转答复职工反映问题330

余个,专题会议研究解决重点问题70余个。其中既有工区暖气不热这样的“关键小事”,也有站场环境问题这样的“头等大事”。

中国铁路呼和浩特局集团有限公司的思想政治工作不仅有温度、有力度,还有精准度。公司运用大数据技术自主研发了精准化思想政治工作信息系统,借助系统可以及时、全面、准确地了解职工思想动态,并指导各级责任主体依据信息系统派发的任务单,区分思想疏导、问题处置和动态观察,做到综合施策、对症下药。系统将安全考核等级甲类人员、信访职工作为重点工作对象。

思想,开发了全楼层联动式区域游戏课程,一楼科技强国、二楼民族团结、三楼中华民族传统文化,意在构筑一幅“最美中国”的壮丽画卷。”副园长宝日乐介绍,“结合民族团结教育、爱国主义教育,让幼儿在课程、游戏与自然而然的社会交往中,潜移默化地提升国家通用语言文字应用能力,这是我们推行国家通用语言文字的特色做法。”

为把握幼儿语言发展的关键期,提高幼儿语言能力,幼儿园还举办了多场“小雏鹰杯”幼儿主持人大赛、“多彩骏马杯”幼儿亲子故事、诗歌大赛、儿童戏剧节等系列活动。以话剧、歌剧、舞剧、木偶戏、皮影戏、戏曲等儿童

剧为主体,辐射幼儿讲故事、绘本阅读、朗诵、表演等多领域,在儿童剧生成、创作、表演过程中,幼儿的语言表达能力、交往能力、对字词的理解能力等各方面自然地得到提升。

“我们也特别重视对教师的语言领域专业能力培养,通过教研、培训、师徒结对等形式,加强教师对于语言领域保育教育能力。目前,我们70%以上的教师普通话水平在二级甲等以上,甚至有的教师还是普通话水平测试员。提升园国语保育教育水平,增强幼儿对国语的理解力、表达力、创造力,这是我们日常工作的两个重点。”玉泉区第一幼儿园教研主任陈欣介绍。

在游戏课程中开展幼儿国通语教育

□本报记者 刘志贤

乌日古木拉再度入选女足国家队

本报包头5月21日电(记者 蔡冬梅 通讯员 韩晓慧)近日,纬景储能3GW(吉瓦)锌铁液流电池(包头)智造基地项目正式开工,填补了包头市在长时储能技术领域的空白,标志着内蒙古先进液流电池产业取得了新的突破,将有力推动自治区构建源网荷储一体化新型电力系统。

包头市作为国家和内蒙古重要的能源、原材料和装备制造基地,正以强劲的发展势头,加快打造完整的新能源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

# 2024年全国文化科技卫生“三下乡”内蒙古自治区集中示范活动暨广电惠民服务提升行动启动

## 董昕杨进出席

本报乌兰布5月21日电(记者 海军)5月21日,2024年全国文化科技卫生“三下乡”内蒙古自治区集中示范活动暨广电惠民服务提升行动启动仪式在四子王旗举行。国家广电总局党组成员、副局长董昕出席并致辞。自治区副主席杨进出席并致辞。

此次活动包括广电惠民服务、文化宣传、科技宣传、农技科普、义诊、普法等内容,让群众在家门口享受到优质的惠民“大餐”。

# 生态环境部公布2023年绿色低碳典型案例

## 巴彦淖尔市浩彤现代农业示范园区入选

本报巴彦淖尔5月21日电(记者 薛来)近日,生态环境部在江苏常州举办2024年“全国低碳日”主场活动,现场揭晓2023年绿色低碳典型案例获奖名单。其中,巴彦淖尔市临河区浩彤现代农业示范园区入选,成为全区唯一入选的绿色低碳典型案例。

浩彤现代农业示范园区是推进当地乡村振兴而建设的田园综合体特色小镇项目,项目区紧邻G6京藏高速公路新区出口和S213省道交汇处,规划占地2万亩,核心区占地面积6100亩,计划投资30亿元,是以乡村振兴为抓手,以农业高质量发展为主线,以河套农耕文化、民俗文化为主题特色,建设集农业生产、加工物流、电商运营、直播

带货、观光娱乐、文化体验、休闲度假、生态康养等多种功能于一体的美丽乡村,致力打造成生产生活生态“三生同步”、一二三产业“三产融合”、农业文化旅游“三位一体”的田园综合体特色小镇标杆示范区。

据悉,此次活动从31个省(区、市)、新疆生产建设兵团推荐的园区、企业、社区、个人、绿色低碳公众参与实践基地等5个类别的311个绿色低碳典型案例中进行评选,经过各地组织推荐、专家评审、公示等环节最终产生,集中展现了各行业、各领域积极探索绿色低碳发展和生态环境保护协同路径的生动实践,进一步提升了全社会绿色低碳意识。

# 我区提升口岸地区支付服务水平

本报5月21日讯(记者 李永桃)“在这个兑换点,可以把卢布兑换成人民币,太方便啦!”5月20日,刚刚从俄罗斯后贝加尔斯克市抵达满洲里市公路口岸的安娜女士高兴地说。

当天,安娜在满洲里市境外来宾支付服务示范区将3万卢布即刻兑换成人民币现金,并在工作人员指导下下载安装了“支付宝”APP,实现了入境消费支付无忧。

满洲里口岸是我国最大的陆路口岸。自今年3月1日《国务院办公厅关于进一步优化支付服务提升支付便利性的意见》下发以来,人民银行内蒙古自治区分行积极指导辖内金融机构,围绕“大额刷卡、小额扫码、现金兜底”工作思路,全力提升边境口岸地区支付服务水平。

今年4月15日,由人民银行内蒙古自治区分行等单位共同打造的满洲里市公路口岸境外来宾支付服务示范区投入运营,为外籍来华人员提供外币兑换、“零钱包”兑换、协助下载移动支付工具等服务。

为全面提升边境口岸地区重点场景、重点商户外卡受理能力,人民银行内蒙古自治区分行指导边境口岸地区人民银行联合文旅、商务等部门,聚焦“食、住、行、游、购、娱、医、学”八大场景,针对中俄边境口岸地区重点景区、酒店、商圈、交通枢纽、文博场所、娱乐场所、医院确定228户重点商户进行外卡受理环境建设,完成商户培训和受理标识张贴,实现支持VISA、万事达等外卡支付。目前,满洲里市重点商户外卡开通率达96.9%。

# 内蒙古晶硅产业技术联盟成立

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

# 锡林郭勒盟织密燃气安全网

□本报记者 张璐

当清晨第一缕阳光洒向大地,锡林浩特市绿都佳苑小区的天然气管道安装现场已是一片繁忙的景象。工人们身穿统一的工作服,头戴安全帽,手中拿着各种工具,有条不紊地进行着管道安装工作。

在施工现场,人们对管道进行精准的切割和高品质的焊接,以确保管道连接紧密,杜绝任何可能的漏气情况。安装完成后,工人们还会进行严格的质量检测,以确保管道的安全性和可靠性。

为了加强燃气安全管理,预防和减少燃气安全事故,保障人民群众生命财产安全,锡林郭勒盟开展了城镇燃气安全专项整治工作。该盟工作专班建立日调度、周通报机制,通过实地调研、现场督导、专家指导等方式,督促指导各地推进专项整治工作。该盟在自治区率先发布工作指南小视频及人员密集场所燃气安全检查参考模板,同时,开通盟、旗两级燃气安全隐患线索举报电话,对相关机构负责人进行集中培训。

截至目前,锡林郭勒盟各地组建了36个工作组,累计录入排查燃气用户4591户,发现问题隐患3069条,盟级抽查2次,发现问题32条,全部完成整改。实施联合检查、联合执法、联合惩戒,重拳打击燃气领域违法行为,查处燃气违法案件8起。在锡林浩特市、多伦县、太仆寺旗、正蓝旗等4个地区新增中压供气管道2公里,庭院供气管道30.4公里,并在锡林浩特市金川燃气公司建成燃气管道安全监测系统。

如今,锡林郭勒盟专项整治工作由集中攻坚阶段转入巩固提升阶段。全盟各地巩固集中攻坚阶段性成果,认真开展整治“回头看”。同时,强化燃气市场秩序整顿,全面开展燃气企业、加气站经营许可条件复核复审工作,进一步规范燃气企业经营行为。大力推广锡林浩特市瓶装液化石油气统一充装、统一管理、统一配送的“三统一”运营模式,推动各地区学习借鉴应用,取得良好成效。

“四必谈、五必访”即在职工产生思想情绪时必谈、职工受到批评教育时必谈、职工岗位变动时必谈、职工

与同事发生纠纷时必谈,在职工情绪低落时必谈、职工父母去世时必访、职工重病住院时必访、职工生活困难时必访、职工家庭不和时必访的工作方法。

2023年,中国铁路呼和浩特局集团有限公司开展“思想政治工作一线”活动,4200余名兼职思政干部和管理人员深入基层一线、深入职工群众,广泛深入开展“四必谈、五必访”。

“一次简单的谈心活动,竟然解决了困扰我多年的‘屋里冷’问题,这才是真正为职工群众办实事啊。”包头房建公寓段职工刘勇为活动竖起了大拇指。敲开职工家门、走进群众家,聊家长里短、唠柴米油盐、听牢骚抱怨,留下联

系电话,建立沟通微信群,与职工群众心贴心、心连心,“四必谈、五必访”让公司职工真正感受到了组织的关怀。

“在‘思想政治工作一线’活动中,我们紧盯办好群众的‘头等大事’和‘关键小事’,每月末将日常收集和受理提报的问题进行汇总、分析、研判,形成职工思想动态分析报告和台账,明确责任部门,解决措施和完成时限。同时通过呼铁手机报等内宣媒体平台以视频版和文字版《热点问题面对面》栏目进行深度解读,确保件件有回音、事事有着落。”2023年,集团公司流转答复职工反映问题330

余个,专题会议研究解决重点问题70余个。其中既有工区暖气不热这样的“关键小事”,也有站场环境问题这样的“头等大事”。

中国铁路呼和浩特局集团有限公司的思想政治工作不仅有温度、有力度,还有精准度。公司运用大数据技术自主研发了精准化思想政治工作信息系统,借助系统可以及时、全面、准确地了解职工思想动态,并指导各级责任主体依据信息系统派发的任务单,区分思想疏导、问题处置和动态观察,做到综合施策、对症下药。系统将安全考核等级甲类人员、信访职工作为重点工作对象。

在游戏课程中开展幼儿国通语教育

□本报记者 刘志贤

乌日古木拉再度入选女足国家队

本报包头5月21日电(记者 蔡冬梅 通讯员 韩晓慧)近日,纬景储能3GW(吉瓦)锌铁液流电池(包头)智造基地项目正式开工,填补了包头市在长时储能技术领域的空白,标志着内蒙古先进液流电池产业取得了新的突破,将有力推动自治区构建源网荷储一体化新型电力系统。

包头市作为国家和内蒙古重要的能源、原材料和装备制造基地,正以强劲的发展势头,加快打造完整的新能源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇森俱

乐部,2017年与队友夺得全国女子足球锦标赛冠军。2018年转会长春大众卓越足球俱乐部,先后夺得2021年、2022年全国女足球队名单公布,从呼和浩特市蒙古族学校走出的女足名将乌日古木拉再次入选。

本报5月21日讯(记者 李国萍)量天地、度万物、衡公平,计量作为人类认识世界的基石,也是科技创新和产业升级的重要支撑力量。5月20日是第25个“世界计量日”。当日,内蒙古晶硅产业技术联盟成立大会在包头举行,这是我区建设国家重要能源和战略资源基地的又一具体举措。

据悉,内蒙古晶硅产业技术联盟将按照“开放合作、资源集聚、成果共享”的原则,着力形成完整产业链,推动产业集群化、规模化、链条式、绿色化发展,同时以点带面,辐射带动其他产业协同发展、可持续发展,为服务和促进自治区经济高质量发展,加快形成新质

源产业链。丰富的消纳场景,为新能源特别是储能产业的发展提供了广阔的舞台。

据介绍,本项目是纬景储能科技有限公司在全国规模最大的“超G工厂”(超吉瓦级工厂),项目总建筑面积20.8万平方米,预计2025年上半年投产运行,2025年底全部达产。项目全部建成后,预计年产值约200亿元左右,每年实现税收约2.4亿元。

据了解,乌日古木拉1996年9月出生在赤峰市巴林右旗,2009年被评为呼和浩特市蒙古族学校女足教练组入选进入该校就读并开始足球训练。就读期间,乌日古木拉随队参加国家级、自治区级多项赛事取得好成绩,荣获最佳射手、内蒙古“足球小姐”称号。2015年,乌日古木拉加入天津汇