



1天发电量可满足约1300个家庭1个月用电需求 全球单机容量最大陆上机组在锡盟下线

本报锡林郭勒10月30日电(见习记者 朱媛丽)近日,明阳智能自主研发的MySE11-233陆上机组在锡林郭勒盟明阳新能源有限公司成功下线。这是目前全球已下线单机容量最大、叶轮直径最大陆上机组。

随着“双碳”战略深入实施,国家加快推进以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风光电基地建设,清洁能源产业发展迎来前所未有的机遇。明阳智能

针对沙漠、戈壁、荒漠风大基地的风沙、高温和寒冷等极端环境条件研发了MySE11-233陆上机组,该风电机组搭载Flexible Power平台化设计,具有灵活拓展、区域覆盖广、适应性强等特点,风轮直径可由233米向上延伸至243米,塔筒高度范围达130-200米。

这样的设计使得机组运行更高效,其拥有42000平方米扫风面积,相当于6个标准足球场,满发情况下1天发电

可满足约1300个家庭1个月的用电需求,促使绿色能源普惠万家。

近年来,锡林浩特市紧紧围绕落实“五大任务”和全方位建设模范自治区,深入贯彻“碳达峰、碳中和”战略部署,坚定不移贯彻新发展理念,立足当地丰富的风光资源,积极探索以“生态优先、绿色发展”为导向的高质量发展新路子,全力推动新能源高质量发展,并取得积极成效。

习近平在同全国妇联新一届领导班子成员集体谈话时强调 坚定不移走中国特色社会主义妇女发展道路 组织动员广大妇女为中国式现代化建设贡献巾帼力量

蔡奇出席

新华社北京10月30日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平30日下午在中南海同全国妇联新一届领导班子成员集体谈话并发表重要讲话。习近平强调,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,需要全体人民团结奋斗,妇女的作用不可替代。要坚定不移走中国特色社会主义妇女发展道路,激励广大妇女自尊自信、自立自强,奋进新征程、建功新时代,为中国式现代化建设贡献巾帼智慧和力量。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇参加集体谈话。

习近平首先表示,党的十八大以来,党中央全面加强妇女工作的领导,推进妇联改革,不断健全妇女权益保障法治体系,持续优化妇女发展环境,推动妇女事业取得历史性成就。过去5年,各级妇联组织认真贯彻落实党中央决策部署,切实履行引领、服务、联系职责,动员组织广大妇女在推动高质量发展、决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚、抗击新冠疫情、科技创新、乡村振兴等主战场上奋勇拼搏,积极推进家庭家教家风建设,用心用情做好维权关爱服务,持续深化妇联改革,政治性、先进性、群众性不断增强,桥梁纽带作用进一步发挥。党中央对妇联的工作是充分肯定的,对全国妇联新一届领导班子寄予殷切期望。

习近平强调,妇女事业和妇联工作要始终坚持正确政治方向,与党同心同行。要坚持党的全面领导,坚决维护党中央权威和集中统一领导,始终同党中央保持高度一致。要始终秉持政治上的清醒和坚定,牢牢把住我国妇女事业的性质和妇联组织的政治定位,加强妇女思想政治引领,坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,引导广大妇女坚定不移听党话、跟党走。

习近平指出,要紧紧围绕贯彻落实党的二十大精神,找准工作着力点,把党中央决策部署转化为妇联工作的具体任务。要激励广大妇女在贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展、实现高水平科技自立自强、全面推进乡村振兴中发挥自身优势和积极作用。



10月30日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在中南海同全国妇联新一届领导班子成员集体谈话并发表重要讲话。

习近平强调,家庭和睦、家教良好、家风端正,子女才能健康成长,社会才能健康发展。做好妇女工作,不仅关系妇女自身发展,而且关系家庭和睦、社会和谐,关系国家发展、民族进步。要讲好家风故事,引导广大妇女在弘扬中华民族传统美德、树立良好家风方面的独特作用,营造家庭文明新风尚。要积极培育新型婚育文化,加强对年轻人婚恋观、生育观、家庭观的引导,促进完善和落实生育支持政策,提高人口发展质量,积极应对人口老龄化。

习近平指出,保障妇女儿童合法权益,促进男女平等和妇女儿童全面发展,是中国式现代化的重要内容。各级妇联组织要积极主动作为,着力推动解决影响和侵害妇女儿童权益的突出问题。要关

爱帮扶低收入妇女、老龄妇女、残疾妇女等困难妇女,配合有关部门做好流动儿童、留守儿童关爱服务。维护妇女儿童权益的工作要做在平时、抓在经常、落到基层。

习近平强调,妇联是党和政府联系妇女群众的桥梁纽带。要围绕保持和增强政治性、先进性、群众性,继续深化妇联组织改革,着力补短板、强弱项、打基础、增活力,全面加强妇联党的各项建设。要树立大抓基层的鲜明导向,深入调查研究,了解基层妇女所思所盼和妇女工作所需,推动资源和服务更多向基层倾斜。要加大对新经济组织、新社会组织、新业态群体等新兴领域建立妇联组织的力度,实现全覆盖,走好网上群众路线,夯实党执政的妇女群众基础。要加强高素质专业

化妇联干部队伍建设,不断增强推动妇女事业高质量发展、服务广大妇女群众、防范化解妇女领域风险的本领。

习近平指出,各级党委要坚持党管妇女工作原则,贯彻男女平等基本国策,加强对妇联工作的领导,及时研究解决妇联工作中的重要问题,为妇联开展工作提供支持、创造条件。各级政府妇儿工委要切实发挥职能作用,加强组织指导和督促,落实好党中央关于妇女儿童事业发展的各项决策部署。

全国妇联主席谌贻琴代表全国妇联新一届领导班子汇报了中国妇女十三大的有关情况,对下一步工作考虑。全国妇联副主席黄晓薇、蒙曼、王亚平作了发言。

石泰峰、李干杰、李书磊、陈文清、刘金国参加谈话。

植物界「大熊猫」保护在鄂托克旗取得重大突破

国内首次!濒危四合木扩繁成功回归野外

本报10月30日讯(记者 霍晓庆)一簇簇、一丛丛,郁郁葱葱,生机盎然,古老濒危物种、植物界的“大熊猫”四合木,近日在鄂尔多斯市鄂托克旗人工扩繁成功回归野外,成活率达75%以上。这是有史以来株数最多、成活率最高的四合木人工扩繁范例,也是人工扩繁四合木首次大规模回归野外。

“短短几个月时间里,鄂托克旗实现了野生四合木大规模人工移植、人工扩繁、野外回归多个重大突破,成功破解了这一古老濒危物种保护的技术瓶颈。”鄂托克旗林草局局长蒋治军说。

四合木起源于1.4亿年前的古地中海植物区系,被誉为植物“活化石”,是中国特有的、最具代表性的古老残遗濒危珍稀植物之一,全世界仅存一万公顷左右。其分布范围非常狭窄,主要分布于我国内蒙古鄂尔多斯西部、阿拉善东部、乌海,以及宁夏石嘴山等地区。四合木适应极端干旱条件,对当地生态系统稳定具有不可替代的作用,在植物系统科学研究中具有重要价值。

多年来,气候变化和人类活动使四合木的生存受到破坏,生长面积逐渐萎缩,再加上四合木独特的生物学和生态学特性,繁殖和更新速度缓慢,导致四合木保护形势极其严峻。1995年,为保护四合木等珍稀物种,自治区人民政府批准建立自然保护区,各有关部门和科研机构也纷纷探索试验人工繁育四合木,但均未有大的进展。

2023年4月,为配合国家重点铁路项目包银高铁建设,鄂托克旗林草部门组织乡土专家对项目实施地分布的四合木进行抢救性保护。专家们将四合木整株带土移植到特制袋状营养杯,并在温室大棚内进行培育。最终,人工移植的4万余株四合木成活3.5万余株,成活率达到了90%左右。数量如此之大、成活率如此之高的四合木移植工作尚属首次。

为扩大濒危植物种群,在四合木人工移植成功后,鄂托克旗进行了人工扦插繁育探索,通过不同温度、不同湿度、不同季节等因子的试验,成功繁育了30余万株四合木苗木。此后,又通过培育、练苗等措施将部分人工繁育的四合木苗木成功移植到野外,成活率达75%以上。

“野外回归是拯救四合木最直接、最有效的方法,能起到恢复和重建种群的作用。这一系列重大成果的取得,积累了四合木人工繁育技术成果,奠定了四合木保护、繁育、发展的坚实基础,让四合木这一古老物种重新焕发生机。”蒋治军说。

我区首台超低能耗高温碱性电解槽下线

本报鄂尔多斯10月30日电(记者 王玉琢 布音额尔乐)10月30日上午,我区首台第二代1500Nm³/h高温碱性制氢电解槽和第三代0.2MW超低能耗高温碱性制氢电解槽下线仪式在鄂尔多斯市高新区举行。该两款电解槽下线是自治区氢能产业发展的又一个里程碑,也是鄂尔多斯能源产业转型升级的新亮点。

本次下线的两款高温碱性制氢电解槽由鄂尔多斯市国盛利华制氢设备有限公司和清华大学能源与动力工程系共同研发,通过优化电极板及热流体分布电流技术降低电解电耗,大大节约电解用电成本,同时具有安全可靠、使用寿命长、制氢效率高、可根据

产氢压力要求动态调整等特点,在国际上处于领先水平。该产品可用于绿电制氢制备以及绿色化工、风光发电等领域,是可再生能源大规模制取绿氢的核心设备,对于推动整个绿氢产业的发展意义非凡。

据悉,鄂尔多斯制氢设备项目于2022年开始筹建,分两期进行,总投资5.5亿元。目前,项目一期已建设完成,投资5000万元,生产线已顺利投产,达产后可实现300MW(折合1000立方制氢设备50台套)制氢设备生产产能,直接带动就业800余人。二期总投资5亿元,建成后总产能达到1.5GW(折合1000立方制氢设备300套),二期全部建成后总产值45亿元。

奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章·特别报道

实干笃行 全力推动农牧业大区向农牧业强区转型升级

□本报记者 韩雪茹

日前,国务院印发《关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见》(以下简称《意见》)。《意见》紧扣支持我区完成“五大任务”和实现闯新路、进中游目标,提出一系列重大支持政策,干货满满、含金量十足。近日,记者就如何用好用足政策,加快推进农牧业现代化,采访了自治区农牧厅党组书记、厅长郭占江。

郭占江表示,《意见》明确了内蒙古

要在完成“五大任务”上展现新作为,要切实提升保障国家生态、能源、粮食、产业和边疆安全功能,农牧系统责任重大、使命光荣。《意见》对农牧业工作作出专门部署,为内蒙古加快推进农牧业现代化,提升国家重要农畜产品生产基地综合生产能力强基固本、蓄势赋能。这充分体现了党中央对内蒙古的深情关怀和殷切期望,充分体现了农牧业工作中重中之重地位。《意见》是战略性、全局性和系统性的,含金量很高、实操性很强,对内蒙古非常重要、非常必要,非常鼓舞人心。

郭占江说,内蒙古牛肉、羊肉、牛奶、羊绒产量均居全国首位,粮食产量居全国第六位,绿色有机农畜产品产量居全国前列,有着很好的产业基础和资源优势。如何由农牧业大区向农牧业强区转型升级,《意见》的出台恰逢其时,给出了明确的答案,指明了发展方向。全区农牧系统将抓住机遇、抢占先机,进一步强化“跑部进京”,用好用足国家支持政策,加快推进农牧业现代化全面发展。我们将锚定“闯新路、进中游”目标,按照“扩大数量、提高质量、增加产量”的要求,紧盯“粮肉乳草、

地水种技、链服融改”12项重点任务,大力发展生态农牧业。围绕七大重点产业链,树牢链条式、工业化思维,推动政策、科技、制度创新,聚焦农畜产品精深加工和设施农牧业两个关键,抓好“百园、百企、百店”建设,实施“十大提升工程”,力争取得“十个突破”,把国家重要农畜产品生产基地建设得量大质优。

“下一步,我们重点是抓好新一轮千亿斤粮食产能提升、优质高效增粮示范‘两个行动’和设施农业建设,确保粮食安全。抓好舍饲圈养、人工饲草种植,加快畜牧业转型升级。”

■下转第3版

黄河“几字弯”鏖战正酣

——全力打好“三北”工程三大标志性战役系列报道①

□本报记者 霍晓庆 贾奕村

沿着鄂尔多斯市独贵塔拉镇旧316公路向着刀图嘎查的方向行驶,当一面面鲜艳的党旗出现在视线里,就到了杭锦旗黄河“几字弯”攻坚战一号攻坚点。

时近中午,靠近公路边的沙地里,简易工棚炊烟升起,飘出饭菜的香味。

不远处,裁制沙柳的机器不停地发出刺耳的声音,工人们忙着打捆、搬运,一车一车裁制好的沙柳段作为扎制草方格的原料被送往沙漠深处。

2023年6月,习近平总书记亲临内蒙古考察,并主持召开了加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会,亲自部署了“三北”工程三大标志性战役——黄河“几字弯”攻坚战,科尔沁、浑善达克两大沙地歼灭战,河西

走廊—塔克拉玛干沙漠边缘阻击战。

2023年10月,行走在三大战役的各个战区,一路被慷慨激昂的“战斗”景象所震撼。从6月份至今,短短4个多月的时间里,防沙治沙以惊人的速度和力度向前推进。

7月28日,黄河“几字弯”攻坚战第一枪在身处库布其沙漠腹地、黄河流经内蒙古最长的旗县——杭锦旗打响。“全体干部职工争分夺秒,如今,依托各

类林草项目,杭锦旗已完成治理面积35亩,冲在鄂尔多斯市治沙榜首。”杭锦旗林草发展中心主任杨金耀言语中透露出骄傲。

黄河“几字弯”地跨华北、西北,区域内分布着库布其、乌兰布和、腾格里、毛乌素等沙漠沙地,是影响京津和我国东部地区沙尘暴的重要沙源区和路径区,也是黄河中下游泥沙的主要来源地。

■下转第3版

全区药品领域98项政务服务“免证办”

本报10月30日讯(记者 李国萍)“以前办个药品经营许可证、医疗器械经营许可证,申请人都必须现场提交相关材料,现在自己在电脑上就能办,而且还少了好多资料,真是省时省事。”拿着刚刚到手的药品经营许可证,家住呼和浩特市新城区的龚小峰激动不已。

据悉,今年以来,自治区药监局聚焦“三多三少三慢”问题,全面推动政务服务事项“规范、精简、提速”。通过网上办理、数据共享核检等方式,推动更多药品领域政

务服务事项“只跑一次”或“一次不跑”。目前,全区药品领域98项政务服务事项全部实现“免证办”。

4月28日起,自治区药监局对本级“互联网+政务服务”平台进行升级改造,于5月10日完成电子证照的共享使用,为政务服务事项“免证办”提供了技术支持,实现了自治区本级药品领域78项政务服务事项“免证办”。

9月1日起,自治区药监局又对盟市药品领域统一政务服务平台进行升级改造。

■下转第4版

走出一条高质量发展、可持续振兴的新路子

——“三省一区”专家学者共话推动东北全面振兴

(五、八版)

“全方位建设模范自治区·北疆新实践”联动采访现场短新闻大赛

(九版)