

黄志强调研数据标注企业发展情况时要求 加力发展数据标注产业 打造撬动数字经济发展新“支点”

本报5月23日讯 (记者 章奎)

5月22日,自治区党委常委、自治区人民政府常务副主席黄志强调研百度智能云产业基地、抖音集团(呼和浩特)AI数据产业园等,深入了解标注产业发展情况。

黄志强说,要发挥好我区作为国家大数据综合试验区、全国一体化算力网络枢纽节点等优势,大力度发展

数据采集、加工、标注、分析等新产业,推进数智融合、数实融合,推动人工智能、算力产业集中集聚发展。加力发展数据标注产业,让数据标注产业成为撬动我区数字经济发展的新“支点”。深入落实助企行动,用好金融支持科技一揽子政策,强化产教融合,全链条做好服务,培育新企业、创造新就业。

自治区各民主党派、无党派人士“学规定、强作风、树形象”主题教育动员部署会召开

胡达古拉讲话 孙俊青出席

本报5月23日讯 (记者 宋爽)

5月23日,自治区各民主党派、无党派人士“学规定、强作风、树形象”主题教育动员部署会召开。自治区党委常委、统战部部长胡达古拉出席并讲话。

会议强调,开展主题教育是巩固共同思想政治基础、发挥多党合作制度效能助力中国式现代化内蒙古建设和建设作风优良参政党的必然要求。各民主党派、无党派人士要坚持以习近平

新时代中国特色社会主义思想为指导,认真学习领会习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述,不断在理论武装上下功夫,在弘扬优良传统上走在前、在查摆整改上动真格、在制度建设上求实效,确保主题教育高标准开展、高质量推进,切实取得实实在在的新成效。

曹金山、赵吉、金柱、孙俊青、李艳茹、于仁杰、任慧卿发言。

第12个中国文艺志愿者服务日 文艺志愿者将文化大餐送到百姓家门口

本报5月23日讯 (记者 马芳)

5月23日,在第12个中国文艺志愿者服务日到来之际,由中国文联文艺志愿服务中心、内蒙古文联、呼和浩特市文联主办的“与人民同行”——新时代文明实践文艺志愿服务活动走进玉泉区大南街街道大召社区,将一场高品质的文化大餐送到百姓家门口。

群舞《辉煌》拉开演出帷幕,文艺志愿者各展才艺,歌舞、小品、杂技、二人台、呼麦等多种艺术形式轮番上演。艺体表演《武动乾坤》展现出中华武术的独特魅力,二人台对唱《挂起红灯拜大年》深受群众喜爱,杂技《锅碗瓢盆交响曲》创意十足,歌曲《请到草原来》《歌在飞》《歌游内蒙古》唱出了对家乡和祖国的热爱,独舞《雄鹰》以刚劲的肢体语言诠释鹰击长空的磅礴气势……精彩的表演赢得了现场观众的阵阵掌声。“在

家门口就能欣赏到如此高水平的演出,真是一场难得的享受。”居民苗云霞开心地说。

当日的活动丰富多彩,中国剪纸(和林格尔剪纸)国家级非物质文化遗产传承人段建珺,中国民族工艺美术大师武权等10名书画家、文艺家志愿者现场创作,并将作品赠予了观众;内蒙古文联组建了由11支文艺志愿服务队组成的“艺润北疆”文艺志愿服务联盟,1000多名文艺志愿者将奔赴全区各地,把文艺的力量传递到人民群众中去,把优质文化服务送到基层一线。内蒙古文联副主席、内蒙古文艺志愿者协会主席武利平说:“我们要牢牢记住为人民服务的根本宗旨,把劳动人民的智慧和真善美呈现给观众,这是每位艺术家应尽的义务和应有的责任。”

新能源发电能力持续增强 蒙西电力现货市场价格连续4个月下降

本报5月23日讯 (记者 康丽娜)

记者从自治区能源局了解到,随着新能源装机规模持续攀升,发电能力持续增强,蒙西电网电力供应逐渐充裕,电力市场化改革成效进一步凸显,现货市场价格明显降低。

据悉,今年1—4月,蒙西电网新能源供给持续增加,现货市场中新能源日均出清电量达3.5亿度、同比增长31.2%。尤其4月份,新能源日均出清电量达到3.9亿度,同比增长35.4%,创历史新高,新能源发电能力显著增强,占总出清电量的46%。与此同时,新能源凭借较低的发电边际成本,促使蒙西电力现货市场价格降低,现货

市场出清均价由1月份的0.344元/度逐月降低至4月份的0.153元/度,降幅达到56%,释放出电力供需相对宽松的价格信号。新能源的出力波动性也充分反映到价格上,4月份现货市场日出清最高价1.5元/度,最低价-0.004元/度,日最大价差达到1.5元/度,有效激发储能等电力系统调节资源的积极性,为新型主体生存发展创造了空间。

自治区能源局有关负责人表示,新型电力系统建设与电力市场化改革相辅相成,市场对电力资源的配置效率明显增强,将为自治区能源转型和经济发展贡献更大力量。

第二届鄂尔多斯汽车产业链供应链大会开幕 百余家企业“链动”新能源汽车绿色未来

本报鄂尔多斯5月23日电 (记者 郝雪莲)

5月22日,以“链动未来绿色共赢”为主题的内蒙古自治区新能源汽车产业协同发展暨第二届鄂尔多斯汽车产业链供应链大会在东胜区开幕。来自全国各地的汽车企业代表、本土实力企业代表以及业内专家,围绕行业发展趋势、政策落地时效、产业上下游需求等内容,共同探索新能源汽车产业升级的新思路、新机遇和新模式,为内蒙古推动新能源汽车产业转型升级、抢占未来发展优势赛道注入新的强劲动力。

本届大会汇聚了汽车整机制造、电控系统、新能源电池等核心配套企业百余家,邀请了能源、物流等下游用户50余家,11家新能源汽车产业链供应链企业现场签约。会上发布了鄂尔多斯汽车产业基金,行业专家解读了新能源汽车产业政策及未来发展趋势,奇瑞控股集团有限公司、厦门金龙联合汽车工业有限公司等企业相关负责人围绕新能源转型、智能网联等内容进行了主旨演讲。

厚,发展新能源汽车产业条件优越,在新能源汽车绿色制造、绿色零部件、绿色应用、绿色出口等领域场景丰富,吸引了众多企业参与到西北地区新能源汽车生产基地建设中来。

鄂尔多斯市正在加快打造世界级新能源装备产业,把促进新能源汽车产业协同联动作为推动全市制造业升级的重要举措和突破口,努力实现汽车产业集群化发展、绿色化转型、智能化示范的三化融合,强化场景应用、政策支持、创新引领、环境保障四轮驱动,依托奇瑞、厦门金龙、东风柳汽等龙头企业集聚效应,吸引全国新能源汽车产业优质配套企业入驻,全面推动鄂尔多斯汽车产业绿色智能升级。

此次大会的成功举办,对于推动内蒙古汽车产业的绿色化、智能化升级,提升产业竞争力具有重要意义。同时,大会也为新能源汽车产业链供应链企业提供了一个交流合作的平台,有助于促进上下游企业的紧密合作和协同发展。大会还展示了内蒙古在新能源汽车领域的积极探索和成果,为城市绿色发展和汽车产业可持续发展注入了新的活力。

内蒙古能源资源丰富、产业基础雄

要闻

巴林左旗“以电控水”拧紧农业节水“开关”

□本报记者 肖璐

“想知道浇地用了多少水,看看电表用了多少电就行,这法子既方便又牢靠。”5月15日,赤峰市巴林左旗花加拉嘎乡小营子村村民王世军说道。

王世军说的“好法子”正是“以电折水”取水计量和“以电控水”管理模式,巴林左旗把农业水价综合改革作为一项重要工作,在实施高标准农田的基础上,全旗已有48个行政村推行“以电控水”管理模式,把水省下来、让水“活”起来。

“以电折水”是通过计量灌溉机井的耗电量,结合水电折算系数推算农业灌溉用水量的技术方法。通俗地讲,村民用了多少水,只需看电表用了多少电即可。

“我家有70亩玉米地,整个春季浇花水了不到500元电费,我们村农用电0.7元/度,也就是用了700多度电。”王世军算了一笔节水账,“按照‘以电折水’系数折算后,70亩玉米地等于用了1400立方米地下水,合浇1亩地用水

锚定现代化 改革再深化

仅需20立方米。按照这个法子确实能省不少水。”

花加拉嘎乡小营子村是典型的资源性缺水地区,农业灌溉主要以地下水作为水源,机电井点多、面广、管理权分散,取水管控一直是水资源管理的痛点。2022年,小营子村在党组织的引领下,通过召开村民代表会议,将全村17眼机电井收归村集体统一管理,制定一套规章制度,确定管护责任人,签订管护协议。

“我们村根据水泵的出水量,核定灌溉面积,划定灌溉片区,合理化分组灌溉,进一步控制出水量,以达到节水的目的。”小营子村党支部书记钱学忠说,为了实现更精准控水,小营子村将原有的普通电表全部更新为智能插卡表,在“以电折水”的基础上实施“以电控水”。

根据灌溉面积可以计算出计划用

电量,按照计划用电量对电费卡进行

充值,充值由村委会统一管理,并实行预缴费。这项举措实现了浇水量的精

准控制,防止因以往不控制灌溉时长

和用水量而造成的水资源浪费。

小营子村指定有6名村民小组长负责设备管护、灌溉次序等事宜,并聘用1名电工,负责设备安装、设备检修、故障排除等工作。彻底解决了以往水泵、管线等损坏无人维修,承包人重收

费轻维护等问题。

“我们村将服务费和维修养护经

费纳入到电量计算,将成本水价折算

到每度电中收取水费。”钱学忠说,

2025年,小营子村按照每度电0.7元的

标准收取电费,这个标准相比之前还

便宜了0.1元。

现行政策下,基础电价为0.421

元/度,高出基础电价的部分用于线

路维修、管道维护、设备检修等费用,达

到“以井养井”的目的。在“以电控水”

模式实施的第一年,小营子村利用收

入资金更换了电表、电缆线及部分水

泵,发放了电工工资并实现了结余,增

加了村集体收入。

“根据旗水利局分水指标及控制

面积年初制定灌溉计划确定用水量后,

我们村6名村民组长依据每眼机电

井每小时出水量,确定每轮次灌溉时

长,严格把控灌溉用水量。”钱学忠说。

如今小营子村村民都自觉按照限

求量用水,每亩每次灌溉用水量实

现效率最大化,达到充分节约水资源的

效果。“我们充分发挥党组织引领作

用,将粗放式用水转化为精细化管理,

农户节水意识不断增强,逐步形成科

学用水、高效用水的良好风尚。”花加

拉嘎乡副乡长张浩说。

“以电折水”计量方式和“以电控水”

管理模式拧紧了巴林左旗农业灌

溉的‘水龙头’,有力促进了地下水资

源高效利用。”巴林左旗水利局业务股

股长林茂冉说,巴林左旗将紧紧围绕

自治区节水行动,全力完善节水管理

制度政策,提升农业领域节水水平,营造

浓厚的节水氛围。

本报5月23日讯 (记者 王坤)5月22日8时,内蒙古自治区脑科医院手术室里,一台高难度神经外科手术正在进行。本次手术是中国科学院院士、神经外科专家赵继宗教授,北京天坛医院神经内、外科的知名专家一行20余人来到内蒙古自治区脑科医院开展义诊及疑难病例手术活动的首台手术,标志着北京天坛医院内蒙古脑科中心正式开诊,京蒙医疗协作在神经外科领域迈出关键一步。

术中,赵继宗院士主刀,完成了肿瘤的完整切除及矢状窦的重建,在手术医生、护理、麻醉及重症ICU等多学科专家的默契配合下,术后患者麻醉很快苏醒,其术前存在的肢体运动及感觉障碍症状显著改善。

“本次手术不仅是两家医院深化合作的里程碑,也是京蒙协作‘医疗倍增’计划实施以来,两地共建脑科医院标志性项目的突破,更助力‘大病不出区’的医疗目标成为现实。未来,我院将紧密依托北京天坛医院专家先进技术、规范化管理,充分发挥品牌效应,将我院精神科学科优势与北京天坛医院神经科学科优势密切融合,围绕疑难复杂重症病例,实现诊疗能力新跨越,取得新进展,填补内蒙古在神经外科高精尖手术等医疗领域的空白,打造精准化、多元化诊疗体系。让内蒙古疑难重症精神神经科患者无须再千里奔波求医,在家门口享受北京天坛医院优势医疗资源,增进老百姓的健康福祉。”内蒙古自治区脑科医院院长陈丽霞说。

“这次手术团队从主刀、麻醉到术后,全是北京天坛医院的顶级团队,我们很安心。赵院士昨天晚上一下高铁就直奔医院看望了患者,我们很幸运在家门口就把手术做了。”患者家属王先生说。



肉苁蓉喜获丰收

5月23日,科研人员正在查看肉苁蓉品质。日前,位于乌兰布和沙漠腹地的内蒙古王爷地万亩中药材种植基地内的肉苁蓉喜获丰收。据了解,磴口县有20多家民营企业家从事肉苁蓉产业,年生产鲜肉苁蓉700多吨,该县成为全国最大的人工接种肉苁蓉生产基地。

本报记者 薛来 摄

丝博会上链资源 蒙陕共探产业合作新空间

本报西安5月23日电 (记者 高慧 潘佳慧 刘燕杰)第九届丝绸之路国际博览会举办期间,自治区商务厅牵头组织多部门组成考察团,深入陕西省生物医药企业、现代农牧业园区开展考察对接,为两地产业协同发展探寻合作新空间。

5月23日,考察团一行走进陕西海天制药有限公司,实地参观研发基地与生产线。这家业务涵盖药品、沙棘健康食品的民营企业,2018年走进内蒙古,7年多时间已在通辽市完成投资4.5亿元,今年在通辽开工建设的内蒙古海天制药的药品和食品生产基地一期项目,还将完成投资5000多万元。

“之所以选择内蒙古,因为这里有

通辽地区土地广袤平整,易于机械化作业,沙土地无污染,适合沙棘以及桔梗、甘草等根茎类蒙中药材生长,也适合发展绿色有机的大健康产业,加之政府的一系列扶持政策,大大降低了我们的运营成本,提高了企业的竞争力。”陕西海天制药有限公司行政总监宋凯说。

兴安盟区域经济合作局副局长王延舒介绍,目前兴安盟中草药有720多种,仅阿尔山市就有207种,这里具备大生物、大健康产业的发展基础。希望能与陕西的相关企业进行深度对接,争取能有新合作落户兴安盟。

考察团一行还走进中国石榴之乡西安临潼,这里有一家集苗木繁育、科研创新于一体的省级优质农产品基地,拥有标准化种植基地1120余亩。内

蒙古的农牧业资源得天独厚,在冷凉气候作物种植、沙地治理等领域具有显著优势,这与石榴红科技园“南果北种”的科研方向不谋而合。这里的农产品全产业链深度开发模式令内蒙古考察团收获颇丰。该企业抛出了技术共享、产业协同、品牌联动三大合作“橄榄枝”。

“我们相信石榴产业的‘南果北种’不仅是农业技术的突破,更是南北资源互补、共赢发展的新机遇,我们可以联合内蒙古共建石榴深加工基地,开发石榴乳制品、蒙医药石榴萃取产品等特色品类,延伸产业链,同时借助内蒙古‘中蒙俄经济走廊’区位优势,共同开拓‘一带一路’沿线国际市场,让丝路石榴品牌走向世界。”陕西石榴红生态科技园总经理王勋昌说。

本报西安5月23日电 (记者 高慧 潘佳慧 刘燕杰)第九届丝绸之路国际博览会举办期间,自治区商务厅牵头组织多部门组成考察团,深入陕西省生物医药企业、现代农牧业园区开展考察对接,为两地产业协同发展探寻合作新空间。

行走北疆看中国·北疆百城文化探源

传播工程 莫力达瓦达斡尔族自治旗



□本报记者 王宗 通讯员 郭萍

莫旗这座世界名城,因曲棍球而兴,因曲棍球而闻名。

击鞠为史 贝阔当行

要想读懂贝阔,首先要搞清楚达斡尔人的来历和这片土地蕴藏的厚重。

利用DNA技术的相关实验表明,达斡尔族与契丹有最近的遗传关系,这也为贝阔的传承找到了历史注解。

由孟志东主编的《中国达斡尔族通史》中明确提出,达斡尔族的贝阔起源于契丹击鞠。

翻阅《辽史》等文献发现,辽代从民间到朝廷,盛行徒步和乘马打球运动,这项运动被称为击鞠。

《辽史·本纪》多有记载:应历三年(953年)三月庚寅,穆宗“如应州击鞠”;统和四年(986年)十月甲子,圣宗“与大臣分朋击鞠”。

从击鞠到贝阔,叫法不同,但是刻在基因里的过往是一脉相承的。