

2026年全国节能宣传周公共机构节能降碳专题宣传活动在呼和浩特举办

黄志强和培林出席

本报6月17日讯(记者 章奎)6月16日至17日,以“节能新起点 低碳向未来”为主题的全国节能宣传周公共机构节能降碳专题宣传活动在呼和浩特举办。国家机关事务管理局党组成员、副局长和培林,自治区党委常委、自治区人民政府常务副主席黄志强出席活动。

和培林强调,各级公共机构要把握新形势,立足提质增效深化改革攻坚;对标新要求,统筹节约与保障、节

能与降碳、约束与激励,高质量推进节能降碳工作。

黄志强指出,内蒙古以年均1.7%的能耗增速支撑了年均5.9%的GDP增长和12.8%的固投增速,实现了节能降碳与经济发展协同并进。各级公共机构要先行先试积极探索,以更高标准、更实举措推动节能降碳提质增效,为服务国家“双碳”战略、加快经济社会发展全面绿色转型贡献更大力量。

第七届中国铝工业高质量发展大会在霍林郭勒市开幕

现场签约60亿元

本报通辽6月17日电(记者 霍晓庆 实习生 美丽)6月16日,2026年第七届中国铝工业高质量发展大会在霍林郭勒市开幕。大会以“集聚绿色低碳新动能 构建产业发展新生态”为主题,汇聚国内外铝行业专家学者、龙头企业、科研院所代表共520余人参会。

在为期两天的会议中,通过铝工业高质量发展成就展、招商推介、实地调研等多环节,集中展示全国铝行业新技术、新工艺、新装备、新产品,直观呈现铝产业智能化、绿色化、高端化的全新发展态势。专题论坛上,参会嘉宾围绕行业前沿趋势深度研讨,共商铝业转型升级路径,凝聚起全行业协同共进的发展合力。

项目集中签约是本次大会的重要亮点。签约涵盖煤基固废高值化利用、高端动力电池超薄铝箔集流体、电池箔坯料、仓储物流、商贸综合体、新能源汽车驿站等多个项目,总投资额达60亿元,将为霍林郭勒铝产业链链补链注入强劲动力。

铝产业是通辽工业的核心支柱,多年来霍林郭勒市持续推进产业提质与绿色转型,目前已建成千级铝基新材料产业集群,产品覆盖汽车零部件、3C电子、铝箔、轮毂等120余个品类,是国内重要的电解铝生产基地和绿色铝示范高地。中国铝工业高质量发展大会已在霍林郭勒市连续举办七届,成为国内铝行业技术交流、资源对接的核心平台,持续推动全国铝产业提质升级。

内蒙古交通运输部门全力保障端午假期出行

本报6月17日讯(记者 高慧)2026年端午节假期从6月19日到6月21日,共计3天。据内蒙古自治区交通运输厅研判,今年端午节假期,总体车流量较大,回乡团聚、近郊出游、民俗游玩需求叠加,公众出行将以中短距离为主,预计高速公路车流量高于2025年同期水平,其中高速公路客车流量占比预计接近78%。

为有序做好端午假期交通运输安全生产和服务保障工作,内蒙古交通运输部门提前研判分析客流,备足并动态调整运力,加强城市客运与铁路、民航衔接,做好旅客集散疏运工作;提前开展公路交通事故易发路段专项排查整治,对全区国省干线、农村牧区公路

事故易发路段进行全覆盖、拉网式排查;强化“两客一危”监管,升级内蒙古道路运输动态监控平台,对班线客车、旅游包车及危险货物运输营运车辆进行实时监测;联合公安厅在全区范围内开展大中型营运客车辆源头监管及道路交通运输秩序专项治理行动,守牢道路运输安全底线。

此外,内蒙古交通运输部门还将实行24小时值守三级值班制度,提升应急处置效能;按照“一区一策”原则,充实假期充电繁忙服务区保障力量,公众可通过高德地图、百度地图APP和“蒙马充电”“e路畅通”小程序查询高速公路服务区充电设施相关信息。

端午假期首府推出六大主题活动

本报呼和浩特6月17日讯(记者 郑学良)6月15日,记者从端午呼和浩特文旅主题活动推介会上获悉:今年端午节,呼和浩特市推出“粽”端午·呼和如此HOT主题系列文旅活动。活动横跨6月16日至6月22日,打造7天超长“长端午假期”。

本次活动融合民俗、音乐、美食、运动、文博、潮流、亲子等多元业态,以“6+7+N”全域活动矩阵、三大特色游玩线路,为市民和游客献上了一场沉浸式、高品质、高品质的夏日文旅狂欢。

首先来看看乐动全城的六大主题活动:6月16日至21日,跟着明星去打卡活动率先开启预热序幕,朱迅、黄玲、戴荃、乌兰图雅等知名嘉宾走进敕勒川草原、宽巷子等城市地标打卡体验,跟着名人热度提前开启端午之旅。万众期待的崔健“继续撒点野”巡回演唱会呼和浩特站,将于6月20日热力开唱;与此同时,青城放“粽”落日音乐会浪漫开演;端午核心假期6月19日至21日,“五彩端午·粽情青城”五地标联动活动重磅上线;打卡过以上的活动还觉得不过瘾,那就加入端午Color Walk城市漫游计划,漫步城市街巷,邂逅不期而遇的美好;行走在城市街头,还能参与“偶遇端午”快闪

活动,由演员、乌兰牧骑队员、网络达人组成的表演团队,在敕勒川草原、水岸漫街、大召广场等地轮番上演民族歌舞与潮流演艺;三重节点同庆,温情与欢乐双向奔赴。今年端午遇上父亲节与毕业季,父亲节(毕业季)端午特别体验温情上线。

全市打造文博、非遗、文体互动、研学亲子、时尚街区、美食品鉴、潮流活力七大重点场景,全域联动、精彩纷呈。除此之外,同步开展近50项全域联动活动,文博展览、惠民演出、全民阅读、商圈促销等活动遍布全城。

为方便游客深度游玩,呼和浩特精心规划3条精品端午主题游线。草原乳香·都市风尚串联草原、乳文化景区、潮流街区与美食市集,一站式领略草原风光与都市烟火;文博溯源·非遗山林线打卡各大博物馆、非遗小镇与山林景区,探寻千年青城文脉,享受生态慢生活;山河潮玩·活力青城线走遍黄河峡谷、网红商圈、露营基地,纵览山河盛景,玩转潮流休闲。3条线路风格各异,满足不同游客的出行需求。

7天欢乐假期,一场文旅盛宴。传统民俗韵味悠长,潮流玩法新鲜有趣,草原风光壮阔秀美,市井美食香四溢。这个假期,呼和浩特诚意满满。

中俄教育年——中俄学生交流实践活动开幕

本报6月17日讯(记者 刘志贤)6月17日,中俄教育年——“中俄连心·青春同行”中俄学生交流实践活动在内蒙古师范大学开幕。

2026年是中俄教育年启动之年。本次活动在自治区教育厅指导下,由内蒙古师范大学与内蒙古自治区高等教育学会外国留学生教育管理分会联合主办。启动仪式上,中俄学生代表互赠纪念品,并发起“我在中/俄有个朋友计划”。随后,兼具中俄特色的文艺汇演精彩上演,生动展现了两国青年的青春风采与中俄文化交融的独特魅力。活动以

“文化互鉴、科技实践、青春共建”为主题,现场还开展中俄非遗手工技艺与沉浸式体验、人工智能及智能装备展示、创意作品展示、青年文化交流、民俗体验等多项特色活动,为中俄两国青年搭建多元、深层次的交流合作平台。

本次活动作为自治区“中俄教育年”的核心活动,进一步打通中俄青年文化互鉴、科技创新的合作通道,深化两国青年务实交流与全方位合作,持续夯实中俄世代友好、睦邻互助的根基,推动中俄教育、文化、科创友好合作迈上新台阶。

绿色屏障锁住“红色公牛”

——乌兰布和沙漠锁边项目一线见闻

□本报记者 刘宏章
通讯员 包云峰



6月17日是第32个世界防治荒漠化与干旱日。记者走进阿拉善盟阿拉善高新区“三北”六期蒙宁联防联控乌兰布和沙漠锁边项目建设现场。站在高大沙丘上放眼望去,只见一个月前的黄色沙地,已被整齐的单方格覆盖。这片沙地与黄河直线距离仅30公里,锁住流沙,就是守护黄河安澜。

清晨的漠风裹着细沙掠过沙丘,阿拉善高新区巴音敖包嘎查牧民刘继光已弯腰忙碌多时,他用铁锹熟练地将干草压入沙中,身后留下齐整的草方格。“以前养牛养羊靠天吃饭,现在家门口治沙,以工代赈每年能增收好几万元。”刘继光直起腰擦了擦裤腿上的沙土说道。

自今年5月上旬乌兰布和沙漠锁边项目开工以来,仅一个多月时间,该项目区已铺设草方格7.4万亩。锁边治

沙项目带动了当地一大批像刘继光这样的农牧民参与治沙。据统计,2025年,阿拉善盟依托“三北”工程吸纳2万余名农村劳动力就业,累计发放以工代赈劳务报酬4.4亿元。治沙,不仅带来生态效益,更为牧民带来实实在在的经济收益。

距刘继光治沙作业的区域数百米外,一台大型机械正缓缓行驶在沙丘上,留下笔直的立式沙障,这是多功能履带沙障铺设机正在作业。“这台自主研发的智能装备,可针对大面积复杂地形进行沙障铺设作业;机械铺设完成立式沙障后,再结合人工补铺,铺设草方格的效率较传统人工提升20到30

倍。草帘用稻草等农业废弃物为原料,成本更低。机械铺设的沙障更牢固,使用寿命也更长。”蒙草生态环境(集团)股份有限公司智能装备研究院技术人员李鹏飞告诉记者。

草方格从沙丘脚下一直铺向远方,而更远处,另一种“板下治沙”作业正在进行。走进内蒙古蒙能瀚海能源有限公司阿拉善高新区100万千瓦光伏项目现场,南北落差达200米的极端地形上,深蓝色的光伏板如鳞甲般覆盖了2.9万亩沙地。

“没有现成经验,全靠摸索前行。”项目经理陆元英向记者回忆开工初期的困境。面对复杂地形,蒙能建设

团队创新推行“总包代付工资”模式,联动多部门驻场办公。高峰期,5000余人同步作业。从打下第一根管桩到升压站一次性成功反送电,历时仅几个月,便实现了全容量并网发电,跑出了“沙戈荒”新能源项目建设的“阿拉善速度”。

如今,错落排布的光伏板顺着沙丘层层延展,宛如一片蓝色的光电海洋。巡检车辆穿梭其间,运维人员沿着光伏阵列步道调试设备参数。板间,整齐的草方格已从光伏阵列脚下铺展开来,将流动沙地牢牢锁定。

据了解,该项目投产后,年均发电量可达16.7亿千瓦时,每年可节约标煤约60万吨、减排二氧化碳约182万吨,绿电将通过蒙西电网输送至周边的精细化工、石墨材料等新兴产业园区。

阿拉善高新区乡村振兴办公室工作人员刘健是土生土长的沙漠牧民,一直守在项目现场,负责监督检查和各方协调工作,目睹了项目建设全过程,也见证了这里的治沙实践。 ■下转第4版

内蒙古千余种精品佳作亮相北京国际图书博览会

本报6月17日讯(记者 于秋莉)6月17日,第三十二届北京国际图书博览会在北京国家会议中心启幕,本届展会以“以书为媒 交流对话 合作共赢”为主题。由自治区党委宣传部指导、内蒙古出版集团协调组织的内蒙古展团精彩登场,10家出版、新闻、发行单位携千余种精品佳作,全方位展现内蒙古独特魅力。

据悉,本次内蒙古展团精选1200种精品图书、300余种音像与文创产品,5000册(件)展品集中亮相。内蒙古展区以“阅见内蒙古 书韵绽华章”为核心,划分图书展示、商务洽谈、新媒体直播、文创、音像、中蒙医药转化产品六大功能区,分区清晰、品类齐全,为广大市民打造沉浸式文化体验空间。

依托国际化展会平台,内蒙古展团精心筹备了6场特色主题活动,内容覆盖新书发布、版权推介、战略合作签约、文化分享等。展会首日亮点不断,重磅推介《中国蒙医药知识库》平台,新书分享暨版权活动同步开展。6月18日,国际文化合作再添硕果:上午,内蒙古人民出版社与莫斯科创意产业署举行战略合作协议签约仪式,同时开展《承续中华

文明的根脉,构筑共有精神的家园》图书分享会;下午举办《塔塔侦探·真相只有一个》(汉文10册)新书发布暨版权推介会。

线上传播同步发力,专属直播区全天候推介“阅北疆”品牌,打破线下空间局限,让内蒙古图书、文创借助云端走向全国、远销海外,构建线上线下联动传播矩阵。



自治区十六运射击比赛开赛

6月16日,运动员进行女子10米气手枪比赛。当日,内蒙古自治区第十六届运动会射击项目比赛在呼和浩特市体育运动学校射击馆举行,来自10个盟市的204名射击健儿将在女子10米气手枪、女子10米气步枪、男子10米气步枪等项目争夺金牌。

本报记者 孟和朝鲁 摄

内蒙古自治区足球青训中心揭牌

本报6月17日讯(记者 柴思源)6月17日上午,内蒙古自治区足球青训中心揭牌仪式在呼和浩特市北方足球训练基地主场举行。

作为内蒙古自治区足球后备人才培养平台,青训中心承担着内蒙古优秀青少年足球运动员选拔、培养、输送和教练员培养等重要任务。中心将依托内蒙古体育学院和北方足球训练基地资源优势,着力构建覆盖全区、衔接有序、运行高效的足球后备人才培养体系,为内蒙古足球事业高质量发展提供坚实人才支撑。

据了解,目前,青训中心已面向内

蒙古持续开展精英球员选拔工作,建立球员数据库和动态跟踪机制。今年以来,已组织开展多轮精英球员选拔测试,累计吸引数百名优秀青少年球员参与。5月1日至5日,中心举办了男子U12、U13精英球员选拔训练营,邀请中国足协大区青训中心(苏州基地)外籍教练团队开展训练指导和教练员培训,进一步提升球员竞技水平和教练员执教能力。训练营结束后,内蒙古自治区足球青训中心3名优秀运动员入选中国足协西安大区训练营,2名教练员受邀参与中国足协苏州大区青训中心教练员指导工作,实现了内蒙古自治区足球青

训人才向国家青训体系的有效衔接。

据介绍,中心今年计划组建4支训练队伍,覆盖不同年龄段优秀球员,同时建立常态化走训培养机制,逐步形成“长训+走训”相结合的人才培养模式,通过集中训练、区域培养、动态选拔和跟踪评估相结合的方式,不断完善足球后备人才培养体系。同时,中心将持续深化与中国足协及各大区青训中心合作,加强高水平教练团队建设,完善科学训练体系和球员成长通道,努力打造自治区足球后备人才培养基地、足球专业人才成长平台和足球改革发展创新载体。

两次“捐髓” 一生守护

——记内蒙古自治区道德模范刘斌

□本报记者 巴依斯古楞

学先进 勇担当

2019年10月16日,内蒙古国际蒙医医院的病房里,只有机器低沉的嗡鸣声。血液分离机的两根粗管分别连接着刘斌的左右双臂,鲜红的血液从左臂流出,经过机器的分离与净化,再从右臂流回体内。这个过程持续了整整4个小时,他必须像一尊雕塑般保持静止,不能翻身,更不能弯曲胳膊。随着采集结束,188毫升造血干细胞混悬液被小心翼翼地封装起来,随即搭乘航班飞向远方,去挽救一个素未谋面的生命。

这并非刘斌第一次为了陌生人拼尽全力,也不会是最后一次。8个月,当患者病情复发、命悬一线时,正是

这位“85后”青年党员,不顾二次捐献对身体的潜在损耗,再次义无反顾地伸出手臂。他是内蒙古自治区第3例“二次非亲缘造血干细胞捐献者”,也是第九届内蒙古自治区道德模范。

刘斌出生于1988年,正读大学三年级时,他便光荣地加入了中国共产党。从那时起,“为人民服务”的宗旨深深镌刻在他的骨子里。参加工作15年来,他荣立个人三等功2次、嘉奖9次,从党支部组织委员到办公室副主任,他始终是那个最踏实肯干的“老黄

牛”。在同事们眼中,他更是一个停不下来的“热心肠”。多年来,他累计献血1400毫升。在他的示范引领下,锡林郭勒盟成功捐献造血干细胞的数,从6年前的寥寥2例激增至20例,排名跃居全区前列。

这份勇气的种子,早在2015年3月就已埋下。当时,刘斌主动报名加入中华骨髓库,成为一名志愿捐献者。他深知,非亲缘关系的造血干细胞配型成功率仅为几十万分之一,这几乎是一场与命运的博弈。2019年7月,命运的

电话响起。红十字会告知他,一名求助的白血病患者与他的HLA配型吻合。“我愿意,终于可以救人了!”刘斌的回答没有丝毫犹豫。

真正的考验发生在捐献前的准备阶段。为了将骨髓中的造血干细胞“驱赶”到外周血中以便采集,捐献者需要连续注射动员剂。注射第一针几个小时后,刘斌便出现了剧烈头痛、肌肉酸痛、整夜盗汗的症状。“那种痛,像是有人拿着锤子在你敲你的骨头。”刘斌回忆道。但他拒绝服用止痛药,生怕药物残留影响捐献质量。深夜,疼痛让他辗转反侧,床单被汗水浸透。妻子看着他苍白的脸,心疼得直掉泪,他却反过来安慰妻子:“没事,再忍忍就好了。”

■下转第4版