

内蒙古日报

中共内蒙古自治区委员会机关报
内蒙古日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 15-0002
邮发代号:15-1



2026年5月7日 星期四
丙午年三月二十一
第28065期
今日8版

聚焦三大领域

内蒙古9900万元资金助推前沿技术攻关

本报5月6日讯(记者 杨威)记者从自治区财政厅获悉,自治区财政厅、自治区科技厅近日联合下达2026年科技专项资金9900万元,以支持有关方面聚焦新能源、人工智能、生物技术三大前沿领域,布局实施重大科研项目,精准发力核心技术攻关,为自治区新质生产力发展注入强劲动能。

据了解,本次专项资金针对战略前沿与产业急需,分领域精准配置、靶向发力:支持新能源领域实施科技创新重大示范项目3项,支持资金3000万元,重点支持项目实施方在

新能源领域开展关键核心技术攻关,助力自治区新能源产业技术升级;支持人工智能领域实施科技创新重大示范项目2项,支持资金1500万元,重点支持项目实施方聚焦脑机接口等前沿技术开展攻关,推动脑科学与医疗健康、智能装备等深度融合;支持生物技术领域实施科技“突围”工程点位项目6项,支持资金5400万元,重点支持项目实施方围绕动物疫病新型兽药合成等开展攻关,推动生物制造产业高质量发展。

“十五五”时期是内蒙古推动高质量

发展、加快闯新路的关键时期。据悉,此次资金下达为抓手,有关部门将进一步抢抓机遇,积极抢占新兴产业和未来产业发展新赛道,在生物制造、算电协同、风光氢储、人工智能等领域启动一批先导性项目,加速科技成果转化,推动创新链与产业链深度融合。

“下一步,我们将立足职能职责,在资金拨付、绩效管理上进一步提升效率,发挥财政资金的引导撬动作用,吸引更多社会资本投入科技创新主战场,以高质量科技供给支撑现代化产业体系建设。”自治区财政厅相关负责人说。

自治区党委常委会召开会议

学习贯彻习近平总书记对湖南长沙浏阳市一烟花厂爆炸事故作出的重要指示批示精神 研究部署安全生产工作

王伟中主持

本报5月6日讯(记者 李晗)5月6日,自治区党委常委会召开会议,传达学习习近平总书记对湖南长沙浏阳市一烟花厂爆炸事故作出的重要指示批示精神和近期有关重要指示精神,研究部署安全生产工作。自治区党委书记王伟中主持。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记对湖南长沙浏阳市一烟花厂爆炸事故作出的重要指示批示精神,认真落实李强总理批示要求,深刻汲取事故教训,坚决克服麻痹思想、侥幸心理,从实际出发,抓好安全生产各项工作,切实维护人民群众生命财产安全,以实际行动和成效坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个

维护”。要进一步压紧压实安全生产责任,牢固树立和践行正确政绩观,始终以“时时放心不下”的责任感和“事事心中有底”的行动力,严格履职尽责,坚决防范和遏制重特大事故发生,最大限度减少一般性事故,坚决不要带血的GDP。要从严从快全链条推进烟花爆竹“打非治违”,按照“五个一批”要求,严查严处烟花爆竹生产、经营、运输、燃放及产品质量各环节存在的违法行为。要聚焦厂矿、交通、建筑工地等重点领域,持续用力开展安全隐患大排查大整治,对发现的问题隐患,要时不我待、全力全速推进整改,尽快实现清仓见底。要加强公共安全管理,扎实做好社会矛盾风险防范

化解工作以及青少年心理疏导干预,提高预测预警预防能力,加快推进社会治理现代化,切实维护社会大局稳定。要狠抓安全生产各项工作落实,敢于动真碰硬,敢于直面问题,对工作落实不到位或麻木不仁、回避矛盾、推卸责任的,严肃追究问责,绝不姑息。

会议强调,要认真学习贯彻习近平总书记对湖南长沙浏阳市一烟花厂爆炸事故作出的重要指示批示精神,立足自治区实际,以更大力度、更实举措推动基础建设,更好为科技强国建设贡献内蒙古力量。要坚持有所为有所不为,瞄准能源、稀土、奶业、草种业等优势特色领域,加强基础研究和科研攻关,力争取得新的突破和重大成果。要强

树立和践行正确政绩观

当前,树立和践行正确政绩观学习教育正在全区上下深入开展。各地各部门深入贯彻落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要求,以实干实绩实效站稳人民立场、践行使命担当,奋力谱写中国式现代化内蒙古新篇章。

自治区机关事务管理局党组切实把树立和践行正确政绩观学习教育作为重要政治任务抓紧抓实,第一时间研究制定学习教育实施方案,持续推进“四个深入学习”,通过举办学习教育专题读书班、中心组专题学习研讨等形式,提高思想认识,夯实思想根基。坚持问题导向,聚焦资产盘活、公车管理、公共机构节能等重点领域,深入对照查摆,逐项推动整改,紧盯工作落实。通过组织开展自治区本级行政事业房地产清查、加快推进公务用车集中统一管理、深挖合同能源管理潜力等具体措施,把学习教育成果转化为办实事、解难题的具体行动,在真抓实干中提升工作效能,在保障服务中检验工作成效。

内蒙古大学创新构建学查改一体推进落实机制,推动学习教育见行见效、落地生根。一是构建“六个一体推进”工作格局。将学习研讨、问题查摆、整改落实、开门教育、建章立制、巩固转化有机贯通、一体部署,确保学有深度、查有精度、改有力度。二是推行“三个一”工作模式。按照“月月有主题、件件有回音、事事有落实”工作要求,一月关注一类重点群体,解决一批问题,办好一批实事,确保师生、离退休教职工、党外人士、校友代表群体等不同群体差异化、个性化诉求得到有效回应,急难愁盼问题得到有效解决。三是建立健全“征求意见—查摆问题—整改落实—反馈提升”全链条闭环机制。推动问题精准发现、高效整改、常态解决,让每一项举措都精准对接期盼、每一次整改都切实回应关切。内蒙古大学将凝心聚力、真抓实干,以学习教育成效奋力推动各项事业高质量发展,为书写中国式现代化内蒙古新篇章贡献高校力量。

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,自治区气象局印发《全区气象部门开展树立和践行正确政绩观学习教育实施方案》,聚焦学习研讨、问题查摆、整改落实、建章立制、为民办实事五项重点任务,力戒形式主义,确保全区气象系统学习教育取得实效。通过党组会、理论学习中心组学习和专题研讨等形式,深入学习习近平总书记关于政绩观、气象工作的重要论述以及党的二十届四中全会、中央经济工作会议等重要会议精神,结合《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》系统开展学习,切实把学习成果转化为干事创业的强大动力。与此同时,全区各地气象部门同步深化学习实践,10个盟市气象局举办读书班,组织干部职工原原本本研读原著,认认真真领悟原理,推动正确政绩观入脑入心。

连日来,通辽市各地各部门迅速响应、周密部署,扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育,引导党员干部校准政绩坐标,将学习成效转化为服务群众、推动发展的具体行动,为“十五五”开局起步提供坚强保障。通辽市纪委监委深学细悟“政绩为谁而树”等根本性问题,坚持刀刃向内查摆整改,通过建章立制巩固成效,创新开展“规划实施监督年”活动。

■下转第4版

擦亮政绩“试金石”

奏响实干“最强音”

全区各地各部门扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

自治区人民政府召开会议

学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示精神 包钢主持

本报5月6日讯(记者 宋爽)5月6日,自治区人民政府召开常务会议,学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示精神,传达落实中央有关文件精神。自治区党委副书记、自治区人民政府主席包钢主持。

会议强调,要深入贯彻4月28日中央政治局会议精神和习近平总书记在中央政治局第二十五次集体学习时的重要讲话精神,统筹好发展和安全,确保二季度经济平稳运行。要用好重大项目联审联批机制,保障水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流项目如期开工建设。要促进服务业扩能提质,落实房地产、批零零售等行业促消费举措,打造文旅、赛事新热点。要依托自贸试验区建设,推动跨境电商、物流、金融等业态升级。要抢抓人工智能

跨越2300多公里

蒙东电网首次送电广东

本报5月6日讯(记者 杨威)记者从国网蒙东电力公司获悉:5月1日至5日,蒙东电网成功实现首次送电广东,这一跨越2300多公里的电力输送,不仅是国家电网与南方电网跨经营区域远距离交易的重要实践,也为全国统一电力市场建设注入新的动力。

据悉,此次跨区域输电交易电量达560万千瓦时,精准衔接假期用电高峰需求,全部用于保障“五一”假期

广东地区电力供应,实现了电力资源跨区域优化配置,践行了全国电力市场“一盘棋”理念。

蒙东地区能源资源丰富,此次长距离跨区域电力输送,有效推动了当地富余新能源消纳,促进了生态效益与经济效益双提升。与此同时,交易严格遵循跨电网经营区域交易机制,确保了输电安全可靠,为后续跨区域常态化远距离电力交易积累了宝贵经验。



初夏青城入画来

5月6日,呼和浩特市草原丝绸之路文化公园景色宜人,不少市民前来散步休闲、观景打卡。近年来,首府坚持生态优先、绿色发展,构建“两屏、四带、多点”生态空间布局,截至目前,该市建成区绿地率达41.13%,各类公园超千个。 本报记者 王磊 摄

《新华每日电讯》一版刊发

从一度电“三级跳”,看能源地区产业跃升

最新数据显示,2026年一季度,内蒙古新能源本地消纳电量497亿千瓦时,同比增长6.4%,占全社会用电量的34.4%,较“十四五”初期提高14.9个百分点。

这是内蒙古作为全国能源大区交出的成绩单。数据令人瞩目,也引人追问:绿电消纳比例持续提升,这背后的产业逻辑是什么?

记者追随着一度绿电的足迹,探寻这个答案。

走进广袤的草原深处、沙漠腹地,一台台风机迎风转动,一排排光伏板静默吸光,源源不断发出绿色电力。依托得天独厚的风光资源,内蒙古新能源装机规模已突破1.7亿千瓦,2025年新能源发电量超2700亿度,稳居全国前列。

一场价值“三级跳”正在上演:绿电接入高载能产业,让传统制造脱碳重生;送到数据中心“跑”AI(人工智能),用“绿色瓦特”驱动“智慧比特”;

用于电解水制氢、合成绿氨,转化为绿色燃料,参与全球零碳贸易……

第一跳:绿电链上高载能,把“碳包袱”变成竞争力

霍林郭勒,内蒙古东部的一座小城。几十年来,当地依赖煤炭资源,用煤电、用电炼铝,发展为中国北方重要的铝业基地。然而,电解铝碳排放量巨大,在“双碳”目标下面临严峻挑战。

绿电的接入,把煤电铝变成“绿电铝”,引领这座小城迎来产业系统性重构。

走进霍林郭勒高新技术产业开发区,高耸的风机与电解铝车间比邻而立。这里运行着一个增量配电网与绿电直连的示范项目——通过智能调控系统,风电的波动曲线与电解铝的稳定负荷精准匹配,将不稳定的“绿电”转化为可靠的工业用电。

■下转第4版

五一大数据

累计接待游客超1775万人次 内蒙古多元融合“融”出假日活力

本报5月6日讯(记者 冯雪玉)“五一”假期,“文旅+”多元融合带来的新活力点燃了内蒙古的假日热情,不仅刷新了游客的文旅体验,更转化为实实在在的消费增量。根据内蒙古自治区文化和旅游厅发布的数据,“五一”假期内蒙古累计接待国内游客1775.99万人次,同比增长6.99%;累计实现国内游客总消费124.48亿元,同比增长5.27%。

假期前,各大在线旅游平台对深度体验游增强、文旅市场下沉等新特点已有预判,节后数据印证了这一点。飞猪平台数据显示:内蒙古本地玩乐商品预订量同比增长超140%,包车预订量同比增长超

30%。其中,呼和浩特、包头、鄂尔多斯、呼伦贝尔、赤峰是内蒙古最热门的旅游目的地。

“五一”期间,内蒙古以“文商旅体展融合”为主线,推动文旅业态深度融合,解锁多元化消费场景。呼和浩特“青城多巴胺Color Walk”串联塞上老街音乐派对、敕勒川落日音乐会、宽巷子美食街;呼伦贝尔莫力达瓦露露大会结合桦树皮制作技艺展与博物馆知识闯关,让亲子家庭在星空下学非遗;兴安盟扎赉特旗杏花山活动推出柳编、投壶、旱地龙舟等亲子项目;科右前旗“跟着非遗去旅行”石榴籽文化大集复刻东北农耕生活场景,推出滚铁环、挑水等怀旧乡趣运动会。

■下转第4版

内蒙古跨区域人员流动量同比上升5.15% 创历史同期新高

本报5月6日讯(记者 高慧)据内蒙古自治区交通运输厅消息:“五一”假期,内蒙古跨区域人员流动量超2280万人次,日均超456万人次,同比上升5.15%,创历史同期新高。全区高速公路及普通国道非营业性小客车人员出行量超1819万人次,同比增长3.42%。

数字背后,是一个个鲜活的生活场景。5月1日,G6京藏高速哈鲁海服务区,内蒙古交通集团举办的第三届公路美食节火热开幕,乌兰牧骑表演吸引过往旅客驻足停留、拍照打卡,服务区成了“流动的会客厅”。同日,G55二广高速白音湾火山主题服务区,“火星主题”科技体验馆正式开放,高速公路不再只是通道,更成为文旅融合的“第一站”。

据内蒙古自治区交通运输厅统计,“五一”假期5天,全区营业性运输共发送旅客累计460.63万人次,同比上升12.6%。其中,铁路客运量累计160.17万人次,同比上升4.74%;公路客运量累计264.59万人次,同比上升21.46%;民航客运量累计35.86万人次。

■下转第4版

《人民日报》一版头条刊发 内蒙古大力发展绿色能源

5月的内蒙古锡林郭勒草原,绿意萌动。位于锡林郭勒盟锡林浩特市的国家电网1000千伏特高压胜利变电站全力运转,366公里的特高压线路如银色巨龙,跨过草原,将祖国北疆绿电直送数百公里外,点亮万家灯火。

“我们将锡林郭勒盟新能源基地产生的绿色能源汇集起来,每年可向京津冀鲁苏等地输送约200亿千瓦时绿电。”国家电网1000千伏特高压胜利变电站党支部书记郝建国说。自2016年7月内蒙古首个特高压工程投运以来,截至2026年3月底,内蒙古已通过特高压通道向11个省份外送绿色能源达1351.68亿千瓦时。

2023年6月,习近平总书记在内蒙古考察时强调:“推动传统能源产业转型升级,大力发展绿色能源,做大做强国家重要能源基地,是内蒙古发展的重中之重。”

牢记习近平总书记殷殷嘱托,内蒙古充分利用“头顶有风光、脚下有煤炭、手中有电网”的优势,大力发展绿色能源,协同推进新能源开发利用与新能源装备制造产业发展。截至2026年3月,内蒙古新能源总装机规模达到1.741亿千瓦,是“十四五”初期的3.4倍,占全区电力总装机比重达54%。

推进绿色转型,在传统能源区布局新能源项目。鄂尔多斯市伊金霍洛旗乌兰木伦镇,近百万块银蓝色光伏板一望无际,无数绿色草木点缀其间,采煤沉陷区换了模样。

“该项目年均发电约9亿千瓦时。”天骄绿能采煤沉陷区光伏发电示范区负责人薛峰介绍。光伏板下还种植苜蓿、蛋白桑等牧草,生态片区种植苹果、沙棘等经济果林,既发了绿电,又绿了山头。

近年来,内蒙古在露天煤矿、采煤沉陷区等传统能源区布局新能源项目,累计建成绿电应用项目61个、年发电约52亿千瓦时,相当于每年节约标准煤158万吨,减排二氧化碳460万吨,有力促进传统能源产业绿色转型。

“近年来,内蒙古积极拓展绿电本地消纳应用场景。研究出台促进新能源就地消纳的一揽子政策措施,创新推出风光制氢一体化等6类新能源就地就近消纳新模式,不断扩大重点用能行业绿电使用规模……”

■下转第4版