

红旗插在承平宁

抗日战争时期,承德、平泉、宁城地区是晋察冀抗日根据地冀热辽区的组成部分。这一地区是连接东北与华北、热河与冀东的咽喉要冲,是敌我双方争夺的重要战略区域。

中国共产党始终关注着这一地区的抗日斗争。早在1937年8月,毛泽东、朱德、周恩来等人就提出派一部分部队远出热河,发动冀热察游击战争的构想。1940年9月,八路军冀东第二支队第三总队特务大队指导员周治国等人根据中共冀东地委指示,组建了路北工作队,深入宁城县黑里河一带,组建抗日武装,教育引导宁城头道营子喇嘛洞红枪会法师李文彪、西泉范杖子黄枪会法师裴文和等成为抗日骨干,动员一批红枪会、黄枪会会员和青年农民参加抗日斗争,在范杖子成立了路北抗日游击队。1941年3月,游击队在关内整训后,与活动在平泉一带,由苏百率率领的抗日游击队合并,编为青平游击队第二中队,转战于承平宁地区,为开辟热南地区抗日根据地奠定了基础。

1942年5月,中共冀东地委根据

中共中央“到敌后之敌后”的方针和晋察冀分局“巩固口里,发展口外,扩大根据地,武装开辟满洲国”的指示,组建了28人的路北武装工作队,挺进锦州至承德路地区,发动群众、建立抗日武装。6月,承平宁地区相继建立4个区级抗日政权。

1943年5月,中共冀东地委为巩固承平宁抗日游击根据地,成立了以杨雨民为书记的中共承平宁联合县工委,以周治国为主任的承平宁联合县办事处,会同八路军晋察冀军分区新组建的第三区队,于5月底到达平泉县七家岱川沟脑镇杆子沟,与周治国率领的队伍会合。6月初,承平宁联合县工委在平泉县旗杆子山双庙村召开第一次党政军干部联席会议,研究确定了党的建设、政权建设、发展武装、统一战线四大工作任务的具体步骤和措施。会后,承平宁联合县先后建立起8个区级抗日政府。

1943年至1944年,第三区队在地方游击队的配合下,先后发起三座店、长胜沟、谢杖子、下坡子等多次战斗,攻克宁城县城和伪警署,将承平宁联合县游击区巩固扩大到以宁城为中

心,东至朝阳、凌源、建平,西到围场、隆化,北至赤峰,南到长城的广大地区。游击区的政权建设也取得了进展,在中心地带建立了许多抗日“两面政权”,对贯彻党的方针政策、团结各阶层共同抗日发挥了重要作用。

1944年3月,日本关东军和热河伪军加紧对承平宁地区的进攻与“扫荡”。八路军主力部队转移至关内,小部分兵力留下牵制敌人。3月11日夜,在宁城县朝宝沟战斗中,40多名干部和战士寡不敌众,宁死不当俘虏,全部跳崖,舒殿有、刘相廷等9人壮烈牺牲。3月29日,在双庙村老威沟战斗中,高桥等9人壮烈牺牲。在此之前,承平宁工委组织部部长陈革率领的一支游击队被敌人包围,全部牺牲。4月25日,在宁城大双庙龙潭沟战斗中,赵洪武等18人宁死不降,全体牺牲。承平宁抗日根据地抗日武装损失严重,于9月撤离热南地区。

1945年2月,中共冀热辽区委发出《关于对热辽工作初步总结意见与恢复开辟热辽工作的决定》,一方面派出干部到冀热辽分局党校和华北

大学学习,一方面组织精干工作队出关,侦察敌情、发展关系、积蓄力量。1945年6月,中共热辽边区委员会、冀热辽军区及冀热辽行政公署派出3个北进支队挺进热河,重新恢复了热南抗日游击区。这一时期,由郝福鸿率领的中路北进支队在宁城八素台、公爷府等地开展活动,张立文等在宁城大明、二龙、汐子、一肯中、八肯中等地恢复工作,坚持斗争到抗日战争最后胜利。

八路军挺进承平宁,是构筑收复失地前沿堡垒的关键一步,是在“敌后之敌后”开辟战场的成功实践。党领导承平宁军民在伪满洲国的心脏地带坚持斗争,沉重打击了日伪统治,牵制了敌人大量兵力。抗日战争胜利后,大批军队和干部正是经过承平宁地区开赴东北,收复失地,为解放战争的胜利做出了贡献。(闫韶萱)

伟大征程

全区党的创新理论传播工作推进会召开

本报6月18日讯(记者 白丹)6月18日,全区党的创新理论传播工作推进会在呼和浩特召开,会议传达了学习了中宣部党的创新理论传播工程推进会精神,对相关工作进行了安排部署。

会议指出,要深刻把握党的创新理论传播的重要意义,把党的创新理论传播与构建中国自主知识体系、赢得国际话语权、推动中华民族共同体建设贯通起来,增强建构中国话语体

系的政治自觉。

会议强调,要深耕内容建设,紧密结合内蒙古现代化建设实践,把党的创新理论的道理学哲学讲深讲透,以体系化学理化研究阐释党的创新理论传播根基。要创新话语表达方式,以叙事创新和全媒体手段架起理论与群众的桥梁,把“鲜活的思想讲鲜活”,在讲好故事中实现理论的柔性抵达,在技术赋能中延展理论传播的时度效。要精准对接受众需求,把满足群众需求

作为理论传播的出发点和落脚点,提升党的创新理论传播的针对性和实效性。要提升国际传播能力,主动讲好党的创新理论指引下的内蒙古现代化建设的故事,推动党的创新理论深入人心,为奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章凝聚强大精神力量。

区直宣传文化系统单位、各盟市党委宣传部、自治区高校、重点理论工作平台负责同志和专家学者、媒体工作者、基层宣讲骨干代表等参会。

2026 内蒙古民歌大会在乌海湖畔举行

本报乌海6月18日电(记者 郝晓)6月16日晚,乌海湖畔灯火璀璨,歌声嘹亮,由中国民间文艺家协会、内蒙古自治区文学艺术界联合会、乌海市委宣传部主办的2026内蒙古民歌大会在这里开幕。两天时间里,“歌自草原来”“歌自黄河来”两大主题专场依次呈现,来自全国各地的优秀民歌歌手用淳朴、嘹亮的歌声为市民游客献上了一场沉浸式的民歌盛宴。

6月16日晚,“歌自草原来——经典传唱专场”精彩开唱。演出以“经典传唱、热歌浪潮、新声传唱、唱响四方”

四大篇章层层铺展,汇集内蒙古各地极具代表性的优秀民歌佳作。舞台上,世代相传的短调民歌、长调民歌,以及近年来火遍全网的创编民歌,通过独唱、对唱、组合唱、歌舞等多种形式一一呈现,集中展现民歌生生不息的传承活力。当晚演出的高光时刻当属春晚爆款歌曲《奔腾的海骊马》,歌唱家乌日娜倾情登台演绎,雄浑悠扬的曲调随风荡漾,与乌海湖畔静谧夜色相融共生。动人旋律一响,台下观众不约而同跟随旋律跟唱,现场氛围瞬间拉满。

6月17日晚,“歌自黄河来——沿黄九省区民歌展演专场”创新采用“黄河故事+本土经典民歌”的叙事串联方式,沿黄九省区具有标识性的民歌作品依次登场,形成“一人接一人、一歌接一歌”的流畅式演出,让观众在歌声与故事中完成一次对母亲河的集体礼赞。

已在乌海市连续举办五届的内蒙古民歌大会不仅成为推动区域文化交流、构筑中华民族共有精神家园的有效平台,也深深扎根乌海百姓心中,列入城市文脉,成为乌海市高质量发展进程中一张熠熠生辉的文化名片。



篮球嘉年华 萌娃展风采

6月18日,小朋友们在参加篮球比赛。当日,呼和浩特第六届幼儿篮球嘉年华在呼和浩特体育中心综合馆开赛。26所幼儿园的648名萌娃参加。球场上小朋友们朝气蓬勃、配合默契,让大家真切感受到幼儿体育运动的独特魅力。

本报记者 孟和朝鲁 摄

内蒙古举办“三北”工程技术成果推广活动

本报6月18日讯(记者 张慧玲)“优良乡土草种在生态修复时要讲究适地适种。”6月17日,由草业国家技术创新中心主办的“三北”工程技术成果推广暨世界防治荒漠化与干旱日活动现场,内蒙古农业大学教授、草业国家技术创新中心草种选育与种子高效生产研究所所长石凤翔在对抗逆优良草种做推介时为生态修复“支招”。

今年6月17日是第32个世界防治荒漠化与干旱日。当日,来自内蒙古自治区科技厅、林业和草原局、高校院所及相关企业代表在草业国家技术创新中心参加活动。活动聚焦“三北”生态治理技术成果,推广良种、良技、良机、良管等实用技术。

“我这里说的适地适种的‘种’,有两个含义,一个是选择优良的品种,另一个是先进的栽培与利用技术。”石凤翔说,在攻坚战区、歼灭战区和阻击战区要分别选择适宜当地的乡土草种。

“内蒙古利用乡土草种修复沙地的技术已成熟,适配中亚、西亚的干旱环境,具备对外推广的条件。”中国科学院西北生态环境资源研究院研究员赵学勇说。

围绕“种、技、机、管”全链条,草种包衣丸化改良、退化沙地多要素协同修复、“141”光伏+生态治理模式、生态种子包、智能机械及蒿草全链条生物防控等技术成果被推广。

据介绍,“乡土草种‘生态种子包’退化草地修复技术”在浑善达克沙地示范区应用后,植被盖度达到45%—55%,牧草产量达到60公斤每亩以上。智能化机械装备实现“全天候”作业,在夜间或极端天气下依托多传感器融合技术可稳定运行,为大规模的荒漠化治理提供了解决方案。草业智能体开发方面,以AI加速种质挖掘与品种选育,助力破解育种难题;依托大数据智能研判草场状况,输出修复方案,量化碳汇价值,守护草原生态;通过AI与AGI联合,加速装备与算法深度联动,强化草业装备智能化、协同化作业能力。

本报职业道德监督热线
0471-6635350或
0471-6659749

以毫厘之精 铸重器之魂

——记全国优秀共产党员、北重集团数控车工王士良

党旗在基层一线高高飘扬

难,王士良看在眼里,急在心上。他带领团队反复试验,通过“以振促断、啄式递进”的方式,结合气推液、液裹屑技术,独创“内孔端面超深V”形槽特殊操作法”,精度从8μm提高到5μm,效率提升3倍,保证主战坦克的高命中率。

舰炮是舰艇海上攻防的主战利器,供输弹系统是130舰炮的“动力心脏”,其核心零件高速滑润套套在加工中面临刀具受孔径限制刚性不足、交叉定位精度难保证、排屑困难等难题,制约性

能发挥。王士良迎难而上,将水平装刀改为垂直装刀,增大前刀面、精准数学建模,独创了“定点多头大导程螺旋槽分层推削加工操作方法”,有效保障了30余艘“大驱”连续射击能力。此操作法获得发明专利1项、实用新型专利1项。

特种液泵泵阀被称为武器装备的“动力神经”,其密封技术长期被国外封锁。面对这道“卡脖子”难题,王士良领衔团队逆向攻关。百余次试验,百余次失败,百余次重来。他独创“锥

面自动精密配操作法”,攻克高压高精度密封难题,一举打破国外垄断,实现关键零部件国产化。

这是王士良日常工作的几个缩影。他始终紧盯装备研制生产的关键瓶颈与技术难点,先后承担坦克炮、舰炮、特种液泵泵阀等16项国家级重点项目研制加工任务。

在装备产品生产中,特种材料端面深孔V形槽加工又一道“拦路虎”横在面前。材料硬度高、切削难度大,精度要求控制在0.01毫米以内且极易变形,传统钳工打磨效率低,合格率仅六成。

王士良大胆将工序从钳工搬到数控车床,独创“小步快跑”分层切削法,亲手设计专用刀具, ■下转第4版

高标准高质量建设自贸试验区

打造要素融汇融通的开放平台。
——摘自《中国(内蒙古)自由贸易试验区总体方案》

2026年4月9日,国务院印发的《中国(内蒙古)自由贸易试验区总体方案》对外发布。就如何加快落实改革任务,为高质量建设内蒙古自贸试验区注入金融动能,记者采访了中国人民银行内蒙古自治区分行党委书记、行长,国家外汇管理局内蒙古自治区分局局长吕威。

吕威表示,内蒙古自贸试验区获批以来,中国人民银行内蒙古分行坚持先行先试、锐意创新,紧扣内蒙古自贸试验区金融改革创新等核心任务,统筹推进、精准发力,扎实推动各项改革试点工作落地落细、走深走实。

中蒙跨境移动支付范围进一步扩大。在打通支付宝、微信支付与蒙古国HiPay钱包通道的基础上,2026年5月,二连浩特口岸成功推广蒙古国Social-Pay电子钱包中国境内扫码支付业务。目前,蒙古国入境人员可通过HiPay、SocialPay、Pass等多种蒙古国本土电子钱包直接在中国境内聚合码商户扫码支付,实现“一部手机,两国通用,本币结算、扫码通行”,精准适配口岸购物、餐饮、住宿等小额高频消费场景,进一步提升跨境支付体验。

金融“活水”精准滴灌助力带料加工企业“料足钱活”。针对带料加工企业“轻资产、重现金流”的特点,指导金融机构积极探索基于订单、应收账款等信用类信贷产品,弱化对传统抵押物的依赖,切实破解“缺抵押、融资难”堵点。截至2026年5月末,三大片区带料加工企业贷款余额共计6672万元,助推口岸由“通道贸易”向“落地加工”转型。

专属信贷产品赋能科创产业提质升级。围绕内蒙古自贸试验区重点产业和科技研发融资痛点,引导金融机构创新差异化信贷产品,提升科技型企业金融服务质效。目前,已推动金融机构累计推出“科创人才贷”“科技e贷”“专精特新贷”“创新积分贷”等科技类信贷产品60余款。2026年5月,成功为呼和浩特片区和林格尔新区云谷区块链互联网项目工程授信14亿元。

实干攻坚实现多项创新突破。聚焦内蒙古自贸试验区金融服务中的难点堵点,以“敢啃硬骨头、敢攻硬任务”的精神不断探索尝试,突破瓶颈。2026年5月,为我区铁路运输企业落地铁路单证贷款42万元,实现铁路单证质押融资“零”突破;2026年6月,在呼和浩特片区、二连浩特片区落地区内首笔多边央行数字货币跨境人民币汇款业务,开拓跨境资金结算新通道,跨境资金汇划时效由“天”至“秒”,为企业降低交易成本超50%。

聚焦可持续发展打通绿色融资新路径。聚焦内蒙古自贸试验区特色产业发展,深入推进绿色金融、转型金融、生物多样性金融探索实践,聚力打造内蒙古自贸试验区绿色低碳转型与生态保护协同发展新格局。以碳标签金融创新为突破口,为满洲里片区内企业落地首笔木制品“生物多样性+碳标签”挂钩贷款1370万元;为二连浩特片区内企业落地首笔“绿色工厂+票据贴现”1023.51万元,破解企业资源循环利用项目融资成本高、周转慢的痛点,为金融支持绿色循环经济提供可复制实践样本。

政策赋能推进沿边金融创新。主动靠前沟通汇报,积极争取上级政策支持,已获批跨境贸易高水平开放和边境地区贸易外汇收支轧差净额结算2项试点政策,并成为全国唯一同时获得2项试点政策的省份。2026年6月,经国家外汇管理局批准开展跨境金融服务平台新型离岸国际贸易业务背景核验应用场景试点工作,加强与全国自贸试验区跨区域协同联动。同时,向上级申请境外机构境内外汇账户结汇和人民币与外汇衍生品交易等外汇试点政策在内蒙古自贸试验区实施。随着各项政策落地实施,政策叠加效能将逐步释放,有效提升内蒙古自贸试验区跨境贸易投融资便利化水平。

关于对拟任干部进行公示的公告

经自治区党委研究,决定对以下10名拟提拔和进一步使用干部进行公示。

一、公示名单

张怡,男,汉族,1968年11月生,大学,农业推广硕士,高级讲师,中共党员,现任锡林郭勒盟盟委委员、副盟长,拟提名为盟人大工委主任人选;

魏治国,男,汉族,1970年12月生,宁夏区委党校研究生,中共党员,现任阿拉善盟盟委委员、秘书长,拟提名为盟人大工委主任人选;

焦永杰,男,汉族,1979年3月生,内蒙古党校研究生,中共党员,现任自治区党委副秘书长,拟任自治区直属部门正厅级领导职务;

张义贤,男,汉族,1972年7月生,大学,工商管理硕士,中共党员,现任自治区党委组织部副部长,拟任自治区直属部门正职;

郝松山,男,汉族,1975年10月生,在职研究生,哲学硕士,中共党员,现任自治区人大常委会办公厅副主任、研究室主任,拟提名为自治区人大常委会机关内设机构正职人选;

孙海涛,男,汉族,1976年9月生,大学,哲学学士,中共党员,现任赤峰市副市长、市公安局局长,拟任盟党委副职;

冀宏,男,汉族,1979年3月生,中央党校研究生,中共党员,现任乌兰察布市政协副主席,拟任盟党委副职;

程重重,男,汉族,1976年8月

生,在职大学,中共党员,现任乌海市副市长,拟任盟党委副职;

赵永刚,男,汉族,1973年4月生,内蒙古党校研究生,中共党员,现任呼和浩特市新城区委副书记、二级巡视员,拟提名为地级市人大常委会副主任候选人;

贺亚丽,女,汉族,1971年2月生,大学,法律硕士,中共党员,现任包头市中级人民法院党组副书记、副院长(正处级)、二级高级法官,拟提名为盟中级人民法院院长人选。

二、公示时间

公示时间从2026年6月19日至2026年6月26日。

三、受理方式

单位和个人可通过来电、来信、来访、网络等方式反映上述公示对象的有关情况和问题。为便于对反映的问题进行调查核实,请在反映问题时提供有关线索,以及本人真实姓名、联系方式或工作单位等信息,我们将严格遵守工作纪律,履行保密义务,及时反馈核实情况。

受理时间:工作日
上午 9:00—12:00
下午 13:30—17:00

受理电话:(0471)12380
来信地址:呼和浩特市赛罕区敕勒川大街1号内蒙古自治区党委组织部举报中心(邮编:010098)

举报电话:12380.nmgdj.gov.cn

本公告
内蒙古自治区党委组织部
2026年6月18日

铁路部门动态调整列车开行方案

保障端午假期旅客出行需求

本报6月18日讯(记者 高慧)据中国铁路呼和浩特局集团有限公司(以下简称“国铁呼和浩特局”)消息:今年端午假期铁路运输自6月18日至6月22日,合计5天。期间国铁呼和浩特局动态调整列车开行方案,保障端午假期旅客出行需求。

今年端午假期消暑避暑、旅游探亲、休闲度假出行需求旺盛。为满足旅客出行需要,铁路部门充分运用铁路12306客票预售及候补监测数据,深入挖掘包银高铁、集大原高铁和京包客专运营潜力,在启用假日列车运行图的基础上,开行呼和浩特与北京间夜间高铁和动车组列车4对,加开呼和浩特与朔州东、巴彦淖尔、丰镇、兴和北、鄂尔多斯间动车组列车11对,增开包头与西安间直通普速临时旅客列车1对,并对进京和短途热门方向的8对高铁和动车组列车采取重联运行,对呼和浩特与赤峰、通辽间,包头与锡林浩特间4对普速旅客列车进行扩编加挂,全力保障旅客出行需求。

为提升旅客出行体验,铁路部门全面优化旅客进站、换乘流线,加强关键处所乘降换乘引导,确保旅客顺畅出行。

金融赋能北疆 开放引领未来
——访中国人民银行内蒙古自治区分行党委书记、行长,国家外汇管理局内蒙古自治区分局局长吕威

□本报记者 李永桃