

全国总工会慰问组深入内蒙古送温暖

本报1月23日讯 (记者 马芳)1月20日至22日,全国总工会慰问组深入内蒙古呼和浩特市、通辽市11家企事业单位,看望慰问劳模工匠、一线职工和新就业形态劳动者,将党和政府的关怀、工会的温暖送到职工身边。

慰问组先后来到底呼和浩特市玉泉区南二环路消防救援站、内蒙古医科大学附属医院刘瑞创新工作室、呼和浩特市公交三公司、伊利现代智慧健康谷奶粉全球智造标杆基地、中电投蒙东能源集团有限责任公司通辽发电总厂、北京市政路桥管理养护集团通辽分公司开发区环卫保洁机扫队,与一线职工亲切交流,倾听职工心声,叮嘱大家隆冬时节注意防寒保暖,确保安全生产;要求各级工会结合冬季生产特点和行业实际,统筹谋划暖心服务,推动送温暖行动更加精准、更加务实。

在内蒙古工业大学建筑馆,慰问组与张鹏举院士促膝长谈,详细询问其工

作科研进展与生活情况,对他为建筑领域发展作出的突出贡献表示敬意。在内蒙古重竞技运动管理中心拳击队,看望慰问奥运冠军李倩及教练哈达巴特尔,勉励运动员们刻苦训练、再创佳绩,为国家和自治区争光。在通辽市第五中学,慰问全国先进工作者徐吉明,肯定其在教育教学岗位上的坚守与奉献,勉励劳模等先进人物大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,引领带动更多教职工为推动自治区教育事业高质量发展贡献智慧和力量。在看望生活困难职工时,慰问组鼓励他们树立信心,争取早日走出困境,让日子越过越好。

在呼和浩特市赛罕区如意南路美食街会驿站,伊顺物流公司,慰问组实地察看职工服务阵地建设、设备设施配备情况,详细了解日常服务开展情况,为新就业形态劳动者送上新年祝福和温暖礼包,要求持续做好工会服务阵地管理工作,为广大新就业形态劳动者提供暖心服务。

农工党内蒙古自治区八届六次全体会议召开

本报1月23日讯 (记者 宋爽)1月23日,农工党内蒙古自治区八届六次全体会议在呼和浩特召开。会议听取并审议通过《中国农工民主党内蒙古自治区第八届委员会常务委员会2025年工作报告》。

会议指出,2025年,农工党内蒙古自治区委员会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面落实习近平总书记对内蒙古系列重要

讲话重要指示精神,以铸牢中华民族共同体意识为主线,各项工作迈上新台阶。2026年,全区各级组织和广大农工党党员要紧密地团结在以习近平同志为核心的中共中央周围,持续强化思想政治引领,聚焦自治区党委“1571”工作部署,高质量落实围绕中心、服务大局的履职任务,为奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章贡献智慧和力量。

内蒙古持续优化生育支持政策 计划新增普惠托位3000个

本报1月23日讯 (记者 王坤)记者从1月21日召开的2026年全区卫生健康工作会议了解到,2026年,我区将持续优化生育支持政策,继续实施生均定额补助项目,统筹推进普惠托育与托幼一体化发展,加快托育综合服务中心建设,培育申报试点示范项目,将以旗县为单位至少建设1所“萌宝驿站”,计划新增普惠托位3000个。

2026年,我区将强化育儿补贴制度落实,加强政策跟踪评估,确保补贴随生随申、即时兑现,同时推动生育休假、生育保障、教育、住房等配套措施落

地,构建全链条生育支持体系。截至2025年底,全区已建成各类托育机构2100余家,新增普惠托位1.6万个,每千名3岁以下婴幼儿托位数增至4.64个。实施普惠托育服务机构生均定额补助项目惠及入托婴幼儿7.4万人次。创新打造55个“萌宝驿站”社区托育服务试点,18家医疗卫生机构单独提供普惠托育服务,推动医育结合走深走实。全面落实育儿补贴政策,发放补贴7.4亿元。通辽市、包头市成功入选国家首批推进普惠托育服务发展成熟城市。

空气质量优良达354天,同比增加18天

“赤峰蓝”已成“常态蓝”

本报赤峰1月23日电 (记者 景娜)1月21日,记者从赤峰市生态环境局获悉,2025年赤峰市中心城区空气质量优良天数为354天,其中“优”级216天,相比2024年增加18天,优良天数比为97%,同比提高1.4个百分点,PM_{2.5}平均浓度降至20微克/立方米,两项约束性指标位列自治区前列,生态环境质量实现稳步提升。

这份持续向好的“蓝天成绩单”,是赤峰大气污染治理进入深水区后,向精细化要效益的生动体现。蓝天越来越多的背后,全市实施生态环境分区管控制度的精准发力与协同增效,构成了实现“常态蓝”的核心密码。

2025年,赤峰市严格落实《赤峰市“三线一单”生态环境分区管控实施方案》,全

市钢铁、焦化及65蒸吨/小时以上燃煤锅炉全部完成超低排放改造,水泥企业改造进度超自治区目标要求;重点区域68家企业在产企业全部完成特别排放限值改造;夏秋季臭氧污染防治攻坚战扎实开展,通过挥发性有机物排查整治,督促企业落实“一企一策”综合治理要求,实现精准管控。

保护碧水净土水平稳步提升。赤峰市以水质改善为核心,统筹污染治理与生态修复,持续巩固河排污口整治成效,牢牢守住流域生态安全底线。2025年完成170个行政村生活污水治理,全市累计完成生活污水治理(管控)的行政村达到658个。同时,聚焦水、大气、土壤等重点领域,开展“两打”、畜禽养殖污染等专项行动,严打偷排漏排等违法行为,切实解决群众身边的环境问题。

内蒙古150名“示范性种子教师”强技能

本报1月23日讯 (记者 刘志贤)1月22日,由内蒙古自治区教学研究室主办的全区原民族语言授课普通高中学校“示范性种子教师”第二期线下培训班在呼和浩特市开班。

本期培训共4天,来自全区各盟市原民族语言授课高中学校150名教师参训。据了解,全区原民族语言授课普通高中学校“示范性种子教师”培训项目于2025年7月启动并举办了首期培训班。本期培训在首期培训基础上,围绕课堂教学变革共性问题和研修任务,精心设计了“通识+学科”两大模块课程,既有中华民族共同体意识融入学科教学的师德引领,也有从“知识传授”到“素养提升”的角色转型指导;既有分学科的学情分析、作业

设计等精准指导,也有教学反思等实践内容,构建起“专家引领+学员实践+分组研讨”的培训模式,着力破解新课程实施的难点问题,提高教师的课程理解与教学实施能力。培训期间,自治区教研室还指导开展高中数学、英语、物理、化学、生物各学科形成工作坊研修计划。

参训教师、通辽市科左后旗甘旗卡第一高级中学英语教师孟图雅说:“本次培训精准对接我们的教学实际,既拓宽了我们的教学思路,也让我们掌握可直接落地的课堂实践方法,助力补齐教学能力短板。作为‘种子教师’,我会带着新思路和新理念扎根课堂,示范引领,助力学校乃至地区教育教学能力的提升,让更多学生受益。”

内蒙古4名健儿入选米兰冬奥会名单

本报1月23日讯 (记者 柴思源)1月23日,国家体育总局冬季运动管理中心在官网公示了参加米兰冬奥会的运动员名单。截至目前,内蒙古共有韩梅(女)、李智超(赵丹)、班学福4名运动员代表中国队出战。

公示显示,根据各项目米兰冬奥会参赛选拔办法和资格获取情况,国家体

育总局冬运中心选拔出124名运动员参加米兰冬奥会。韩梅将出战速度滑冰的比赛,李智超将出战冰壶比赛,赵丹将出战钢架雪车的比赛,班学福将出战单板滑雪平行大回转的比赛。根据公示内容,如后续还有再分配资格或已入选运动员因伤无法参赛等情况,将顺位递补符合条件的运动员。

要闻

统筹推进水灾害、水资源、水生态、水环境治理

“十四五”期间内蒙古水安全保障能力显著提升

本报1月23日讯 (记者 张慧玲)记者从1月20日在呼和浩特市召开的全区水利工作会议上获悉:“十四五”以来,内蒙古不断提升水旱灾害防御能力、水资源节约集约利用能力、水资源优化配置能力、江河湖泊生态保护治理能力,大力推进水利高质量发展,水安全保障能力显著提升。通过统筹推进水灾害、水资源、水生态、水环境治理,全面完成“十四五”水安全保障规划确定的9项目标任务,其中7项任务超额完成。

据介绍,5年来,内蒙古水旱灾害防御能力整体跃升。工程防御体系不断夯实,昆都仑等49座病险水库除险加固工程全面完成,小白河应急分凌区竣工验收,14条主要支流、117条中小河流治理发挥效益,治理河长2777公里,河道行洪能力大幅提升,全区1至5级江河堤防达标率提升至

80.13%,集水库、堤防、水闸、分洪区等于一体的防洪减灾体系进一步优化。同时,监测预警能力全面加强,防汛应急处置稳妥有序。

立足水资源短缺且时空分布不均的区情水情,内蒙古更加完善水资源优化配置格局,加快推进现代化水网建设,以重大引调水工程为骨干,以重要水库、枢纽为节点,以灌区现代化改造和农村牧区供水提质为抓手,构建起多层次水安全保障体系。

5年来,内蒙古水网骨干工程取得重大进展,印发实施《内蒙古自治区水网建设规划》,12个盟市、99个旗县水网建设规划全部完成,加快实施引绰济辽、引绰济辽二期和内蒙古支线等重大引调水工程,推进东台子、嘎海山、琥珀沟等水利枢纽、水库工程建设,新增供水能力6亿立方米;农业农耕灌溉水有效利用系数提高到0.592,新增农业节水能力超12亿立方米;累计

建成自治区级节水标杆企业28家、节水型企业174家、节水型园区22个,3家企业获得国家“水效领跑者”称号;89个旗县(市、区)达到节水型社会建设标准,10家公共机构入选国家2024—2026年度公共机构水效领跑者;累计转让黄河水权指标2.07亿立方米,交易水量40多亿立方米。

“节水优先”是新时期治水方针的重要内容。“十四五”以来,内蒙古制定水资源刚性约束红线,严格落实“四水四定”原则,全方位、全领域、全过程推进节水行动。不断加强刚性约束,水资源节约集约利用水平不断提高。

5年来,全区用水总量严格控制在国家下达的196.3亿立方米以内,全区万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别较2020年下降14%、15%,7332万亩耕地有效灌溉面积全部实施农业水价综合改革,农田灌溉水有效利用系数提高到0.592,新增农业节水能力超12亿立方米;累计

建成自治区级节水标杆企业28家、节水型企业174家、节水型园区22个,3家企业获得国家“水效领跑者”称号;89个旗县(市、区)达到节水型社会建设标准,10家公共机构入选国家2024—2026年度公共机构水效领跑者;累计转让黄河水权指标2.07亿立方米,交易水量40多亿立方米。

此外,内蒙古坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,以黄河流域生态保护和高质量发展为引领,统筹推进河湖生态复苏和水土流失综合治理工作,水生态保护治理方面取得新成效。5年来,河湖生态水量调度取得突破,河湖管护纵深推进,河湖生态环境持续复苏;水土流失综合治理稳步推进,全区水土流失面积减少2.05万平方公里,减幅达3.55%,水土流失状况呈现面积和强度“双下降”的向好趋势,水土保持率达到53.11%。

本报呼伦贝尔1月23日电 (记者 梁亮)1月20日,呼伦贝尔市新巴尔虎右旗克尔伦苏木芒来嘎查与内蒙古金山区矿业有限公司签订草原碳普惠项目协议,这是呼伦贝尔市首笔草原碳普惠签约项目。

本次签约的草原碳普惠项目减排量,源自芒来嘎查集体经济组织58.56万亩集体草场。项目将草原的生态涵养成果进行量化,进行市场化交易。经专业机构核算,项目20年计入期内,预计可产生碳汇量累计约8万吨,年均约0.4万吨。目前项目首期签发的0.8万吨碳汇量已完成交易,实现收益52.76万元。

作为呼伦贝尔市首单草原碳普惠交易,项目通过可测量、可交易、可收益的创新模式,将广袤草原的生态效益转化为实实在在的经济效益,为呼伦贝尔市实现牧业增效益、牧区增活力、牧民增收提供了可复制推广的实践样本。下一步,新巴尔虎右旗将系统总结项目经验,逐步扩大试点范围,进一步完善草原碳汇计量、审定、交易全链条机制,让更多优质草原生态资源转化为发展动能,加快建设生态宜居、活力开放、富裕和美的现代化新巴尔虎右旗。

借鉴的特色经验做法。

2025年,我国农村生态环境质量不断改善,新增环境整治行政村2.4万余个,农村生活污水治理率达到55%,较“十三五”末翻了一番多,全国5042个房前屋后较大面积农村黑臭水体基本消除,美丽乡村整县建成比例达到20%,各美其美、美美与共的美丽乡村建设格局初步显现。到2027年,我国将重点支持100个左右县开展美丽乡村先行区建设,梯次推进美丽乡村整县建成比例达到40%。

生态环境部公布第一批23个美丽乡村先行区 呼和浩特市新城区入选

有保障生态底色、实现产业兴农的6个重点体现农业生产功能的涉农县(市、区)。

生态环境部土壤生态环境司司长赵世新认为,这23个美丽乡村先行区,深入学习运用“千万工程”经验,符合

山清水美等基本条件,也就是村庄干净整洁,污水垃圾得到有效治理,黑臭水体基本消除。同时在生态环境治理、农业绿色发展、“绿水青山”转化为“金山银山”等方面,具有适合各地学

行走北疆看中国·北疆百城文化探源

103传播工程 察哈尔右翼中旗



阴山脚下觅文踪

□本报记者 苏永生 安寅东 皇甫美珍

然画卷。

《魏书·太祖本纪》记载:“天赐三年(公元406年)八月甲辰,(太祖拓跋珪)行幸豺山宫,遂至青牛山。丙辰,西登武要北原,观九十九泉,造石亭,遂之石漠。”历史上多位帝王在此驻足,或屯兵戍边,或消夏避暑,金戈铁马的壮阔曾在这里上演。

驱车穿行于草原深处,一道蜿蜒的土垣在丘陵间延伸,这便是西汉长城察哈尔右翼中旗段。2013年考古调查证实,这片草原被认为是“北魏御苑遗址”的遗存,实为西汉时期的防御体系,由墙体、障城、烽燧组成,平面呈“几”字形。

“你看这夯土包石的工艺和裸露出来的火山岩,还能清晰看到当年筑城时的痕迹,这可是西汉时期守护都城长安的重要屏障。”站在灰腾梁河西汉长城大阳卜障城遗址上,察哈尔右翼中旗文物保护中心主任刘雪峰踏着古城残垣边走边说,“古城内发现的龙泉窑、磁州窑瓷器,还有一些龙形建筑构件,印证了这里曾是连接中原与漠北的交通枢纽。”记者拾起一块散落的瓷片,釉面虽已斑驳,却仍能感受到当年的繁盛。

从五六千年前的新石器时代起,察哈尔右翼中旗的文明脉络便已绵延,特殊的区位让这里成为历代边疆战略的重要节点。从西汉长城到唐代银龙,从北魏兽面纹带铃铜饰牌到元代龙首鸥鸣,旗境内296处不可移动文物、383件(套)馆藏珍品,串联起一部多民族交往交流交融的活史书。

燕麦飘香 农韵新生

在察哈尔右翼中旗的文化谱系中,农耕文化始终扎根乡土、生生不息。

《绥远通志稿》记载:“莜麦,一作油麦,即燕麦也,旱瘠之地亦宜播种,山前、山后各县均广种之。”这里的“山”指阴山。而察哈尔右翼中旗,正是燕麦生长的黄金地带。

“察哈尔右翼中旗昼夜温差大、日照充足,造就了燕麦的黄金生长环境,蛋白质和氨基酸含量都领先国内水平。”察哈尔右翼中旗委宣传部常务副部长张海青道出了本地燕麦的独特优势。

特殊的地理区位,让察哈尔右翼中旗成为农耕文明与游牧文明的天然交汇地。自北魏拓跋氏定都盛乐、平城以来,大批移民带来了先进的农耕技术,与游牧文化碰撞融合。清代“走西口”的浪潮中,晋陕农民穿越杀虎口,在阴山脚下开垦荒地,将燕麦种植技艺带到这片土地,埋下文明共生的种子。

■下转第4版