

时光辉在呼伦贝尔市调研时强调 深化群众身边不正之风和腐败问题 集中整治 让人民群众可感可及

本报6月11日讯（记者 王皓）6月10日，自治区党委副书记、政法委书记时光辉到呼伦贝尔市调研，强调要持续深化整治群众身边不正之风和腐败问题，加强民生领域信访治理，确保整治成果群众可感可及。

时光辉走进阿荣旗、扎兰屯市村地，实地察看高标准农田项目和和美乡村建设情况，同基层干部一起研究化解民生领域信访问题。

他强调，要纵深推进高标准农田建设领域突出问题集中整治，深挖问题背后的机制梗阻和管理缺陷，做到解决一个问题、完善一项制度、堵塞一批漏洞。在高标准农田建设中，要充分发挥以工代赈带动增收作用，切实拓宽群众增收渠道，壮大集体经济实力，促进共同富裕。要抓好民生领域信访问题集中治理，压实责任、完善机制，在法治轨道上解决信访问题，切实维护群众合法权益。

聚焦强化养老“服务圈”建设 自治区政协召开对口协商会 金桩讲话

本报6月11日讯（记者 白丹）6月11日，自治区政协召开“强化养老‘服务圈’建设，迎接我区老龄化社会新挑战”对口协商会。自治区政协副主席金桩出席会议并讲话。

自治区政协社会和法制委员会负责同志作调研情况说明。自治区财政

厅、民政厅等相关部门负责同志和康养、家政、社区工作者作交流发言，并与政协委员进行深度协商。

会议分析了我区老龄化社会的挑战，围绕强化政策供给、服务供给、投融资质效、医养结合、农村牧区养老服务短板建设等方面提出建议。

高标准高质量建设自贸试验区

完善人才服务保障体系。
——摘自《中国（内蒙古）自由贸易试验区总体方案》

在中国（内蒙古）自由贸易试验区（以下简称内蒙古自贸试验区）建设过程中，内蒙古教育系统当何为？记者采访了自治区教育厅党组成员、副厅长陈明。

陈明介绍，自内蒙古自贸试验区获批以来，自治区教育厅全面对标内蒙古自贸试验区功能定位，主动服务产业发展需求，以铸牢中华民族共同体意识为主线，坚持分层施策，全力构建适配自贸试验区发展的现代化教育体系。

做优基础教育。结合自贸试验区人口流动和发展规划，扩大优质基础教育学位供给，切实解决自贸试验区人才子女入学难题。加强国门学校建设，深入实施教育教学质量提升工程，通过与国内发达地区优质学校建立结对帮扶关系、教育信息化手段等方式，提升自贸试验区基础教育整体质量，让边疆孩子在家门口就能享受到优质教育。

做强高等教育。对接自贸试验区产业需求，动态调整学科专业设置。支持呼和浩特片区重点布局新能源、新材料、生物医药、大数据、食品科学、科技服务等学科专业，打造区域高等教育和科创核心枢纽；满洲里片区侧重发展国际经贸、跨境物流、俄语、口岸管理、跨境旅游等专业，建设中俄边境教育合作高地；二连浩特片区聚焦蒙语、国际贸易、国际物流、跨境医疗等专业，打造中蒙人文交流核心平台。围绕“教育开放、科技创新、人才培养、成果转化、国际合作、产业赋能”六大方向，聚焦生命健康与生物育种、人工智能与算电协同、涉外贸易与法务、绿色农畜产品加工、中蒙俄经济走廊建设等重点领域，构建教育、人才、科技创新与产业发展协同联动发展体系。

做实职业教育。加强新能源、新材料、生物医药、商贸物流、数字经济、跨境旅游、国际贸易、国际物流等专业建设，与自贸试验区企业、行业机构深度捆绑、协同推进，打造一批特色鲜明、优势突出的口岸特色专业。以市域产教联合体、行业产教融合共同体为核心载体，深化区域、行业合作，推动自贸试验区各片区产教融合走深走实。

深化科技创新。支持呼和浩特片区立足首府教育和科创资源优势，重点打造区域高等教育和科技创新中心。立足自贸试验区农牧业、能源和战略资源、绿色算力、医药产业、生态环保、航空航天、新材料等重点产业赛道，支持自治区高校承接自贸试验区企业“卡脖子”技术难题和产业共性技术需求。通过深化高校职务科技成果赋权改革等，打通科技成果转化通道。

加强国际合作交流。依托自贸试验区制度创新和开放互利的政策优势，加强与俄蒙等“一带一路”国家沟通联系，开展中外合作办学，培养一批精通外语、通晓经贸规则、具备跨境实务能力的复合型国际化人才。打造“留学中国·学在内蒙古”特色品牌，支持中外高校合作办学、学分互认、跨境研学等活动，搭建多层次、宽领域的教育交流平台。设立来华留学生实习实践基地，支持来华留学生在自贸试验区企业、跨国机构实习、创新创业，打通“留学—实习—就业”通道。支持自治区高校开展职业教育国际化项目，提升中国职教标准的国际认可度与区域通用性。

陈明说：“我们将积极争取国家教育对外开放各项试点政策，在中外合作办学、留学生招生、外籍教师聘用等方面先行先试、大胆探索，构建教育、自贸试验区管委会、各高校、各类企业四方联动工作机制，动态调整教育供给结构，为内蒙古自贸试验区建设贡献教育力量。”

新增4类新记录物种

呼伦贝尔陆生野生动物达457种

本报呼伦贝尔6月11日电（记者 梁亮）6月11日，呼伦贝尔市人民政府新闻办公室召开陆生野生动物资源调查新闻发布会，发布呼伦贝尔市陆生野生动物资源调查阶段性成果。

据了解，此次调查覆盖呼伦贝尔市14个旗市区，是当地有史以来规模最大、系统性最强的一次陆生野生动物资源摸排工作。通过科学的监测与统计，调查确认呼伦贝尔市现有陆生野生动物457种，其中两栖动物9种，爬行动物7种，雀形目鸟类140种，非雀形目鸟类209种，啮齿类动物31种，非啮齿类动物61种。本轮调查首次记录到白鹇、白冠攀雀、白喉石鹀和草原斑鸠4类新物种。

此次调查历时近两年，调查期间，工作人员累计行程2万余公里，投入人力资源200余人次，参与单位30家，发放问卷150份，获取监测数据1.7万余条，收集影像资料1万余份。调查统筹

整合红外相机监测、样线调查、无人机航拍、访问调查等方式方法，采用“内业+外业”结合、天地一体联动的调查模式，系统构建完整规范的陆生野生动物资源成果数据库，清晰勾勒出呼伦贝尔市当前陆生野生动物资源的底数情况，采取“市—旗—一保护地”三级联动，以及“野外调查—室内分析—决策建议”的闭环工作机制进行监测。调查获得《呼伦贝尔市国家重点保护陆生野生动物名录》《呼伦贝尔市重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物名录》《呼伦贝尔市陆生野生动物多样性研究报告》《呼伦贝尔市野生脊椎动物资源图谱》等成果，为后续精准开展珍稀濒危物种保护管理、栖息地修复、违法违规活动管控等保护工作提供了清晰的路径指引。

“劳模工匠助企行”破解企业“卡脖子”难题

□本报记者 马芳

设备故障快速诊断、高压综保继保技术难点、电源模块频繁损坏原因……在弘元新材料（包头）有限公司，大国工匠郑贵有带领服务团队，直击企业发展的痛点难点，现场开展技术演示、难点剖析等靶向服务，为企业制定针对性解决方案。

6月8日至9日，由自治区总工会主办的“劳模工匠助企行”专项活动走进包头装备制造产业园区和昆都仑经济技术开发区，聚焦光伏装备、稀土精深加工两大重点产业发展，深入企业生产一线“把脉问诊”，帮助企业攻克技术难题、破解发展难题。

这是自治区总工会深化产业工人队伍建设改革、助力企业高质量发展的有力举措，也是全区工会持续推进“劳模工匠助企行”工作成果的集中展示。

活动集结李凯军、卢仁峰、郑贵有、王军、尹翔、吕杰等全国劳模、大国工匠、技能大师以及17支包头市劳模服务队骨干力量，组成思想引领、技术服务、创新指导、安全体检、班组建设、技能比赛6支劳模工匠服务队，深入厂区摸排痛点、靶向攻关，帮助企业发现问题，主动提出优化建议，精准赋能企

业发展。

企业痛点在哪里，劳模工匠的“准星”就瞄准哪里。活动启动前一个月，包头市总工会和昆都仑区、青山区总工会就向相关企业征集需求，成立91人的专项服务团队，以电话、视频等远程形式精准对接。截至启动时，劳模工匠已进入企业开展服务48人次，帮助解决技术问题37个，主动帮助企业发现问题并提出优化建议19条。

活动启动后，各专项服务团分赴多家企业开展实地帮扶与观摩交流。大国工匠年度人物李凯军、卢仁峰、大国工匠郑贵有围绕“三个精神”开展主题宣讲，技术攻关、人才培养、岗位奉献等经验感悟，深深打动了在场职工。

安全体检团专家樊群、闫秀丽等来到内蒙古千山重工有限公司，与职工开展稀土行业安全生产案例分析研讨；技能比赛国家级大赛裁判员吕杰、天津市技术能手高晓冬以及区内多位行业专家，走进稀土检测分析工、安全



岗位、地牛与叉车岗位技能竞赛现场，开展赛事指导与技术点评；中国一汽首席技能大师李凯军、内蒙古首届班组长大赛钢铁赛道冠军邢振华围绕班组建设、班组长大赛备赛进行专题指导与经验分享；采埃孚富奥底盘技术（长春）有限公司电气自动化专家尹翔围绕企业降本增效、职工创新开展专题指导。

包头是劳模工匠的“富矿”。2025年，包头市总工会先行先试，组建劳模工匠服务队17支，集结140余名各级劳模工匠下沉一线，累计服务企业80家，攻克生产技术难题480余项，完成职工技能提升培训3850人次，形成可复制、可推广的助企经验，为全区“劳模工匠助企行”工作提供了“包头经验”。

谈到“劳模工匠助企行”专项行动的收获，内蒙古通威高纯晶硅有限公司工会副主席周美香用精准破题、向新而行、长效赋能三个词概括。她说：“在多位劳模工匠细致指导下，我们的

焊接良品率提升近5%，叉车班组总结出三项新的安全操作法，在与助企劳模深度交流研讨中，职工的积极性和创新性不断提高，合理化建议同比增长10%。”

近年来，自治区总工会将“劳模工匠助企行”作为深化产业工人队伍建设改革、促进自治区高质量发展的有效载体，紧扣自治区党委“1571”工作部署，紧贴经济建设中心任务和产业发展实际需要，出台专项实施方案，统筹联动工信等行业主管部门，构建起上下联动、政企协同、工匠赋能的长效服务体系。

今年，自治区总工会聚焦全区中小企业特色产业集群，力争组织不少于1000人次劳模工匠人才进企业开展技术帮扶、技能培训、“师带徒”等活动，助推企业解决不少于2000个问题，帮助不少于5000人次企业职工提升能力素质。

自治区总工会相关负责人表示：“我们希望通过本次活动，借鉴‘包头经验’，积极发挥工会资源和组织优势，全力推进‘劳模工匠助企行’向更深应用、更优成果发展，带动全区各级工会以工匠赋能产业、以产改凝聚人才，为内蒙古实体经济高质量发展筑牢人才底座与技能保障。”

本报通辽6月11日电（记者 霍晓庆）6月10日至11日，2026年羊草交流研讨会在内蒙古通辽市开鲁县举办。会议以羊草产业化场景建设为核心主题，着力整合集成全国相关科研单位优质技术成果，推动羊草科研技术场景化、规模化落地应用，为我国乡土草产业创新发展搭建起高水平产学研用对接平台。

作为全国性羊草产业交流研讨盛会，本次会议吸引了国内羊草研究领域权威专家、草学生物技术专家、农作物育种跨界专家及羊草良种繁育、饲草生产加工、生态产业运营领域企业家代表参加。在为期两天的会议中，专家和企业代表围绕草原生态保护修复、乡土草种质创新、草产业规范发展等进行深入交流探讨，并实地考察了小街镇从实验室到田间再到加工、商贸、农牧民生计的全链条发展路径。

据不完全统计，目前全国羊草良种繁育制种基地建设面积已突破52.33万亩，依托优质良种开展的人工饲草基地与退化草原补播改良总面积超200万亩。内蒙古是全国羊草良种繁育第一大省区，通辽市开鲁县小街镇是国内羊草资源最为集中、种植面积最大的区域，也是羊草良种繁育与加工的种子产业中心，优质羊草种子为“三北”工程生态治理、全国畜牧业提质增效筑牢种源根基。

会议聚焦当前羊草产业育种创新不足、技术融合不深、成果转化不畅等行业痛点，取得了多项重要突破。一是推进农作物育种与草种跨领域融合，将粮油作物种先进范式设计引入羊草领域，为羊草品种改良提供全新思路与方法。二是推动基因编辑技术等生物技术与传统育种融合，助力羊草育种向精准化、高效化、定向化转型升级。三是推动科研成果与企业市场需求双向深度对接，加速优质科研成果从实验室走向田间地头、走向市场。

会上还发布了一批羊草领域最新科研成果，覆盖国家审定的羊草新品种、生物育种技术、退化草地修复集成技术等多个前沿领域，进一步丰富了我国羊草科研成果储备，夯实了从科研到产业化全链条发展的技术根基。



满目青翠

6月11日，呼和浩特市敕勒川草原满目青翠、风景如画，吸引了众多游客前来观光游玩。眼下正值旅游旺季，各地游客奔赴呼和浩特，打卡原生态风光，体验地道草原民俗，深度感受这座城市独一无二的草原气韵。 本报记者 孟和朝鲁 摄

内蒙古终身教育网启动运行

本报6月11日讯（记者 刘志贤）6月11日，内蒙古终身教育网启动运行，标志着内蒙古终身教育数字资源建设和学习服务体系迈出新步伐。

内蒙古终身教育网是在自治区教育厅的主导下，由内蒙古开放大学建设的公共服务平台，是内蒙古推进终

身教育数字化建设、整合优质学习资源、服务全民终身学习的重要平台，将对内蒙古构建覆盖城乡、泛在可及的终身教育服务体系发挥重要作用。

同期，2026年内蒙古自治区终身教育培训班开班，来自自治区相关部门、各级教育行政部门、老年教育和社区教育试点职业院校等相关单位

的300人参加培训。培训紧扣铸牢中华民族共同体意识主线，聚焦健全终身教育体系、服务全民终身学习、开展政策解读、专题辅导、经验交流和实践研讨，进一步提升全区终身教育工作者的政策水平、专业能力和实践能力，为构建泛在可及的终身教育体系汇聚合力。

把乳业“芯片”牢牢握在自己手中

□本报记者 郑学良

6月11日，健康“伊”杯奶·新质“利”未来——中国式现代化乳业高质量发展主题传播活动在呼和浩特启动。

由媒体记者、网络达人、Z世代青年代表组成的走访小分队深入乳业国家技术创新中心、伊利现代智慧健康

谷等乳业产业一线，在一线实景中触摸乳业高质量发展的强劲脉搏。

在乳业国家技术创新中心，走访小分队深入了解了“长双歧杆菌婴儿亚种 YLGB-1496”的研发与应用成果，真切感受到我国乳业从“技术跟跑”迈向“自主创新”的决心。

“该菌株分离自中国健康妈妈母乳，是我国首株获批用于婴幼儿食品的双歧杆菌，标志着我国打破了婴

幼儿益生菌菌株长期由国外垄断的局面，意味着中国宝宝将能享受到源自母乳更亲和、更适配自身体质需求的专属益生菌。”该中心益生菌研究专家蓝航远介绍。

正是科研人员十年磨一剑的坚守，把乳业“芯片”牢牢握在自己手中，为乳业高质量发展注入了硬核动力。中国网策编辑刘莹说。

■下转第4版

鄂托克前旗：红色文化熠熠生辉 百强重镇全面振兴

□本报记者 毛错彦 通讯员 闫伟

鄂托克前旗地处蒙、陕、宁三省交界处，区位优势、底蕴深厚。翻开革命史册，这片热土在中国共产党的内蒙古革命史上留下了浓墨重彩的一笔。1936年，西征红军抵达这里，三段地工委成立，内蒙古第一块革命根据地就此诞生；1945年，延安民族学院迁址城川镇，为党培养了大批优秀干部。从那时起，红色的种子便深深扎根于这片土地。

2025年，全旗地区生产总值增速达4.5%，一般公共预算收入突破60亿元，实施重点项目147个，固定资产投资连续3年突破百亿元。综合实力位列中国西部百强县第51名，农牧民人均可支配收入连续20年领跑鄂尔多斯市各旗区。

红色史迹：一座座历史的丰碑

6月6日，记者走进鄂托克前旗旗素镇玛拉迪社区，一座占地万余平方米的烈士纪念馆庄严肃穆。浮雕墙上，战马昂首嘶鸣，革命烈士马良诚、顾寿山面容坚毅、栩栩如生。

“马良诚，1910年出生于毛盖图嘎查，1948年在率部休整时遭遇匪团袭击，牺牲时年仅38岁。顾寿山，1909年出生在吉拉苏木，1947年因叛徒出卖被捕，被秘密枪杀于向陕北转移的途中。这两名伟大的共产主义战士都在革命事业处于低潮时期，坚定不移地

追随中国共产党，直至献出宝贵的生命。”讲解员介绍。

他们的故事，只是鄂托克前旗可歌可泣的红色记忆之一。三段地工委旧址、延安民族学院城川纪念馆、王震井纪念馆、三边牧场……无声诉说着那段峥嵘岁月。

“全旗现存53处红色史迹，这一处处珍贵的遗迹凝结着伟大的建党精神、长征精神、老区精神，也体现在这些具体的人、具体的事上。”内蒙古城川干部学院教师谢建雄这样说道。

内蒙古城川干部学院，如今已成为全国72家党性教育干部学院之一，累计培训全国党员干部超6万人次，学

牢记初心使命 奋进复兴征程

员覆盖全国29个省（区、市）。

生态修复：一条逆袭之路

夏日的草原郁郁葱葱，在鄂托克前旗上海庙镇陶利嘎查，村民李海清望着眼前成片亲手栽种的沙柳和柠条，感慨道：“以前这里全是沙子，风一吹，天都是黄的。现在林子长起来了，草也多了，日子踏实了。”

陶利嘎查曾是全旗生态最脆弱的地方之一。2006年底，这里率先启动生态自然恢复区试点工作，整村搬迁转移，同时引导合作社整合闲置草场，推广种植沙柳、柠条等固沙植物。二十年来，植被盖度从不足20%提升到54.25%。

2025年，全旗完成“三北”工程六期建设任务200万亩，其中柠条种植面积超46万亩。 ■下转第4版