

五年新画卷，统筹部署发展新开局，党的主张通过法定程序转化为国家意志和人民共同行动，凝聚起奋进新征程的磅礴力量。

“我们要锚定目标任务，坚定信心、乘势而上，扎实推动高质量发展，进一步全面深化改革，推进全体人民共同富裕，续写中国奇迹新篇章。”

历史的新页，正在起笔。沿着习近平总书记指引的方向，亿万人民

正以更加昂扬的姿态，阔步迈向中国式现代化的光明前景！

吹响新的奋进号角——  
“确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展”

中国式现代化，是一程又一程的逐梦远征。

■下转第4版

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3月20日 星期五  
丙午年二月初二  
第28017期  
今日8版

# 自治区党委树立和践行正确政绩观 学习教育读书班开展集中交流研讨

## 王伟中主持并讲话 包钢张延昆时光辉参加

本报3月19日讯（记者 李晗）3月19日下午，自治区党委树立和践行正确政绩观学习教育读书班开展集中交流研讨。自治区党委书记、人大常委会主任王伟中主持并讲话。

会上，包钢、张延昆、时光辉、刘爽、黄志强、张韶春、丁绣峰、罗志虎围绕主题交流了学习体会。大家一致认为，习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，是党员干部干事创业的根本遵循和科学指引。要切实增强政治自觉、思想自觉、行动自觉，坚持立党为公、努力造福人民，实行科学决策，做到真抓实干，进一步锤炼坚强党性，永葆清廉本色，深入贯彻落实党的二十届四中全会和二十届历次全会精神，认真落

实党的二十届四中全会部署，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，全力推动自治区党委“1571”工作部署落地见效，以经得起实践、人民、历史检验的实绩坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

王伟中强调，习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述深刻阐述了我们党干事创业的价值所在，我们要从践行党的根本宗旨、实现党的奋斗目标、汇聚党的力量源泉的高度深刻领会“政绩为谁而树”、“树什么样的政绩”、“靠什么树政绩”，深刻认识政绩观错位和偏差问题的危害性，从党性上找差距、查根源、强修养，牢固树立为人民出政绩、以实干出政绩的理念，永葆为人民谋

幸福的如磐初心，不断创造利党利民的良好政绩。一要在职责范围内主动担责、迎难而上，以更大的决心和力度化解矛盾、清除积弊，决不能推诿扯皮、新官不理旧账。二要多做打基础利长远的事情，善于把本职工作放到历史的“长镜头”下审视，稳扎稳打，决不能急功近利。三要坚持实事求是，追求实实在在的发展、没有水分的发展，决不能弄虚作假。四要注重科学谋划，使制定的政策、推出的举措务实管用，决不能盲目蛮干。五要站稳人民立场，真诚倾听群众呼声，真实反映群众愿望，真情关心群众疾苦，决不能违背群众意愿决策。六要实打实干，坚决杜绝不顾政策限制、客观条件和自身财力盲目铺摊子上项目的行为，决不

能搞“形象工程”和“政绩工程”。七要涵养“一张蓝图绘到底”的战略定力，强化“功成不必在我”的境界和“功成必定有我”的担当，一锤接着一锤敲，决不能在政策规划上来回“翻烧饼”。八要防范化解财政金融风险，千方百计化解政府债务，决不能违规新增地方政府隐性债务。

自治区党委、人大常委会、政府、政协领导和自治区高级人民法院院长、自治区人民检察院检察长参加。自治区党委学习教育工作专班召集人、副召集人和有关部门负责同志列席。

两天来，通过传达领学、专题辅导、个人自学等方式，自治区省级领导同志静心研学、深入思考，为查摆问题、整改落实打下了坚实基础。

# 王伟中包钢对阿拉善盟一工厂 车间发生爆炸事故作出批示

本报3月19日讯（记者 李晗）3月19日11时50分许，阿拉善盟李井滩生态移民示范区内蒙古利元科技有限公司硝化车间发生爆炸事故。事故发生后，自治区党委和政府高度重视，立即组织救援队伍到现场开展救援。自治区党委书记、人大常委会主任王伟中，自治区党委副书记、自治区人民政府主席包钢第一时间作出批示。

王伟中批示要求迅速开展科学救援，要避免发生次生事故，全力抢救伤员，最大限度减少伤亡损失，妥善做好善后安抚。要彻查事故原因，举一反三，迅速开展拉网式安全生产排查整治，重点盯防高危工艺、危险化学品、特种设备等关键环节，坚决堵塞漏洞、消除隐患，坚决防止此类事故再次发生，切实保障人民群众生命财产安全。

包钢批示要求做好事故调查、伤员救治和后续处置工作，严防发生次生事故，并已赶赴事故现场指导救援工作。

# 内蒙古6.87亿元赋能现代公共文化服务体系

本报3月19日讯（记者 杨威）记者从自治区财政厅获悉：聚焦补短板、提效能，自治区财政近日下达2026年第一批中央财政支持地方公共文化服务体系建设项目资金6.87亿元，旨在加快推动构建现代公共文化服务体系，切实保障人民群众基本文化权益。

本次资金安排，坚持“统筹兼顾、突出重点、注重绩效、专款专用”原则，重点围绕全区基层文化设施改造升级、文化体育场馆免费或低收费开放、扩大优质文化产品供给、加强文化人才队伍培

养及提升数字化服务能力等方面精准发力。在资金分配方式上，采取重点项目与普惠分配相结合的方式，推动财力下沉，提升基层公共文化服务承载力，扩大基层公共文化服务覆盖面。

为了进一步提升财政资金使用效益，自治区财政厅同步加强全流程绩效管理，建立健全动态监控和跟踪问效机制，确保资金流向清晰、使用合规，切实发挥财政资金在推动全区基本公共文化服务中的引导作用，让文化惠民项目落地见效，让群众享有更加充实、丰富、高质量的精神文化生活。

# 把为民造福当作最大政绩

## ——谈树立和践行正确政绩观

本报评论员

## 树立和践行正确政绩观

正确政绩观是为政之德、从政之道、施政之要。在“十五五”开局起步的关键节点，党中央部署开展树立和践行正确政绩观学习教育，对于推进党和国家事业高质量发展、以中国式现代化全面推进强国建设和民族复兴伟业具有十分重要的意义。

政绩观是个老话题，为何现在要反复提、重点提？看全国，今年是“十五五”开局之年，无论是制定规划还是部署实施，都需要有正确的政绩观。再看内蒙古，当前正坚定不移沿着习近平总书记指引的方向，以自治区党委“1571”工作部署为引领，加快推进高质量发展，越是关键时期，越是责任重大，越要以党的初心为本心、以党的使命为生命，把正确的

政绩观刻在心里、落在行动上，以实干实绩交出优异答卷。

政绩为谁而树，是政绩观的首要问题。作为马克思主义政党，中国共产党根基在人民、血脉在人民、力量在人民，党的初心使命、性质宗旨决定了共产党人的政绩观必然是以人民为中心的政绩观。“不带私心搞革命，一心一意为人民”的谷文昌，“心中装着全体人民、唯独没有他自己”的焦裕禄，“只要生命不结束，服务人民不停止”的杨善洲，“跟老百姓

坐在一板凳子上”的廖俊波……无数共产党人以赤子之心、实践之行告诉世人：中国共产党为人民而生、因人民而兴，党的一切奋斗都是为了实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益，人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标。

民心是最大的政治，为民造福是最大政绩。今天，“十五五”已经开局，内蒙古高质量发展建设正酣，群众的需求日趋多元，当此之际，党员干部更要把“问需”作为基本功，始终将人民放在“C

位”，用更多可感可及的政策举措和务实行动，将党中央和自治区勾勒出的民生发展新图景细化为具体施工图、转化成群众脸上的真挚笑容，以实干实绩造福于民、取信于民。反之，如果偏离了“为人树政绩”这个正确方向，忘记了“为了谁”这一根本问题，我们干的一切工作就都没了意义。

心有民者方有政绩，行有恒者方出实绩。“我们的目标很宏伟，也很朴素，归根到底就是让老百姓过上更好的日子。”以开展学习教育为契机，进一步树立和践行正确政绩观，悟透以人民为中心的发展思想，把准民声、聚拢民盼，让发展成果惠及千家万户，工作才算做到了实处，政绩才有了最坚实的根基。

# 前两个月满洲里口岸中欧班列 通行量同比增长近四成

本报呼伦贝尔3月19日电（记者 李新军 通讯员 张东阳）1月至2月，满洲里口岸进出口货运量持续走高，经满洲里海关监管的进出境中欧班列达906列，搭载货物9.3万标箱，两项指标同比分别增长39.6%、34.6%，实现首季“开门红”。

今年以来，满洲里口岸聚焦通关效率提升，以通关便利化赋能外贸发展。满洲里海关立足职能，深化“铁路快通”模式应用，推动海关、铁路、企业三方数据互联互通，简化报关流程环节，实现出口班列“始发地—满洲里—境外”全程一次性申报，大幅压缩货物流转时间，提升跨境货物运输效率。

同时，满洲里海关持续优化服务举措，依托“企业问题清零”机制，主动对接企业需求，精准解决货物通关过程中的各类堵点难题。通过推行中欧班列回程运费扣减等惠企政策，详细向企业解读政策依据与适用规则。 ■下转第3版



### 智慧农业春意浓

3月19日，在呼和浩特市土默特左旗国家现代农业产业园阿勒坦设施蔬菜基地智能温室里，工人正管护番茄苗。该基地自2020年底建成以来，持续优化设施农业种植结构，大力发展都市精品农业与休闲采摘农业，通过实施智能化改造、配套水肥一体化、应用绿色防控技术，全面提升种植标准与果蔬品质。 本报记者 王磊 摄

# 为破解昆虫翅脉进化提供关键线索 赤峰发现1.65亿年前蜻蜓类昆虫化石新物种

本报赤峰3月19日电（记者 李雪瑶 通讯员 单德志）3月18日，记者在内蒙古宁城县国家地质公园了解到，内蒙古宁城县国家地质公园与首都师范大学的科研团队在赤峰市宁城县距今约1.65亿年的中侏罗世地层中，发现了两种保存完好的蜻蜓类昆虫化石，这是我国境内首次发现保存完整的粗蜻蜓类昆虫化石。

此次发现蜻蜓类昆虫化石的地点位于燕辽生物群核心区——赤峰市宁城县道虎沟。经过对比，专家确认两件标本分别为密刺道虎沟粗蜻蜓、敏捷小粗蜻蜓，属于粗蜻蜓科下的两个全新物种。

“经过与首都师范大学专家合作研究，确认这些化石属于中生代蜻蜓类中的优势类群——粗蜻蜓科。”内蒙古道虎沟古生物化石保护馆馆长沈海宝说。

蜻蜓俗称“臭大姐”或“放屁虫”，是常见的农业昆虫，全球已知约16000种。而此次发现的化石标本，可以说是蜻蜓类昆虫的“老祖宗”，它们的化石记录可追溯至晚三叠世。

通过高精度显微观察，研究人员发现这两种昆虫虽然同属粗蜻蜓科，但它们的前翅翅脉的脉序却差异巨大。密刺道虎沟粗蜻蜓的翅脉复杂，具有超过10条分叉的纵脉，呈现出网状结构；敏捷小粗蜻蜓的翅脉则极其简单，仅有3条分叉的纵脉，这一发现为破解昆虫翅脉的进化提供了关键线索。

据了解，此前国内对蜻蜓类化石翅脉及进化演变研究相对薄弱，此次研究揭示了一个重要现象：在侏罗纪至白垩纪期间，粗蜻蜓科内部翅脉形态差异极大，从极简到极复杂，甚至网状脉等多种类型共存。专家介绍，这两件化石清晰地展示了早期昆虫翅脉的多变性。

“这意味着在蜻蜓类昆虫的分类学研究中，” ■下转第3版

## 代表委员回来了

# 阿拉腾达来委员：用艺术形式 传递党的声音和关怀

□本报记者 巴依斯古楞

3月13日下午，刚刚参加完全国两会的全国政协委员、锡林郭勒盟苏尼特左旗乌兰牧骑队长阿拉腾达来返回家乡后，未作休息，径直走进了那间熟悉的乌兰牧骑排练厅。此刻，厅内乐声悠扬，队员们正为春季下乡演出紧张地排练。阿拉腾达来说，排练期间，队员们围拢过来，一场热气腾腾的全国两会精神宣讲会在这充满艺术气息的“家”中正式开始。

阿拉腾达来结合自己参加两会的所见、所闻、所感，向队员们生动传达两会精神。他的宣讲紧密围绕乌兰牧骑的实际，重点解读了政府工作报告中关于高质量发展、乡村全面振兴、加强基层公共文化服务、推动优秀传统文化传承创新、铸牢中华民族共同体意识等内容。

“今后，我们要用行动贯彻落实两会精神，把党的好政策变成牧民听得懂、喜欢的节目，走进每一个蒙古包，传递到每一位农牧民心里。”他特别提到，政府工作报告中关于“推动优秀传统文化传承创新”和“铸牢中华民族共同体意识”

的内容，为乌兰牧骑未来的创作指明了方向——既要深深扎根基层，也要用创新的形式展现新时代各族群众团结奋进、共创美好生活的生动景象。

宣讲结束后，大家展开了热烈讨论。青年队员斯琴塔娜激动地说：“队长从北京带回来的不仅是两会精神，更是沉甸甸的责任和创作灵感。我下一步要苦练技艺，努力创作，用好听来诉说牧民新生活，用舞蹈展现牧民增收致富的喜悦。我还想编排一个小型情景剧，讲述各族群众团结互助的感人故事。”

“作为乌兰牧骑的一员，我们肩负着特殊的使命。必须把学习贯彻全国两会精神作为当前和今后一个时期的重要任务，将其深刻融入我们的创作和演出全过程。我们要努力创作出更多讴歌党、讴歌祖国、讴歌人民的精品力作，用艺术的形式传递党的声音和关怀，丰富农牧区群众的精神文化生活。”阿拉腾达来说，乌兰牧骑队员要用艺术的力量凝聚人心、汇聚力量，激发广大牧民追求幸福生活、建设家乡的干劲，用实际行动助力牧区高质量发展，共同守护好祖国北疆这道亮丽风景线。

# 激活创新引擎 赋能产业蝶变

## ——科技自立自强引领内蒙古高质量发展(二)

□本报记者 白莲

在包头，一块稀土磁材的价值可达其初级产品的百倍以上；在鄂尔多斯，一吨煤炭转化为高端烯烃，价值增长近10倍；在装上“AI大脑”的智慧牧场，实现生产效率提升20%以上、草场退化率降低15%……科技的强劲赋能，正催生新质生产力蓬勃发展，一条条新赛道加速成长。

从依赖资源到创新驱动，在气象万千的产业变革浪潮中，内蒙古牢牢锚定2026年全国两会和自治区两会部署，扎实推动科技创新与产业创新深

## 高质量发展调研行 强信心 稳预期 促发展

度融合，用科技创新强劲引擎将产业攻坚与转型发展的蓝图，一笔一画镌刻于高质量发展的宏大实践之中。

### 动能转换 塑造发展新优势

全球科技革命浪潮奔涌，“双碳”目标与安全发展需求紧迫。作为肩负重大战略使命的地区，内蒙古直面发展不平衡不充分、科技创新能力不足

等长期以来制约高质量发展的瓶颈，树牢“越是欠发达地区越需要实施创新驱动发展战略”理念，坚持有所为有所不为，加快动能转换，坚决打赢产业攻坚战，培育壮大新质生产力。

人勤春早，内蒙古大地产业攻坚热潮涌动。

在远景赤峰零碳氢能产业园区，一罐罐绿氢正装车发往国内外市场。“绿色合成氨被称为‘绿色石油’，我们

利用风光发电、电解水制取绿氢，再与空气中的氮气合成绿氨，真正实现‘从风中创造’，产品碳足迹趋近于零。”远景能源高级副总裁、氢能产品线总裁郁峰介绍，“我们正借助AI电力系统，在戈壁建设百万吨级绿色合成氨基地，让荒漠变成‘超级油田’。”

发展绿氢绿氨产业，是我国推动能源结构战略转型的重要方向。该项目打造全球首个100%绿电直连、AI智能调度的大型绿色氢能生产基地，构建了完整的“绿电—绿氨—绿氢”零碳工业链条，彻底摆脱了传统合成氨对化石能源的深度依赖。

■下转第4版