

两会·聚焦

住内蒙古全国政协委员阿拉腾达来走上“委员通道”： 永远做草原上的“红色文艺轻骑兵”



阿拉腾达来委员接受采访。本报记者 王鹏 摄

□本报记者 白丹

3月10日上午,人民大会堂中央大厅灯光璀璨、人头攒动,全国政协

十四届三次会议第三场“委员通道”集体采访在这里举行。9位来自各地各领域的全国政协委员走上通道,与中外记者面对面,回答现场提问、回应热点关切,展现委员履职风采。

“大家好,我是全国政协委员、内蒙古自治区锡林郭勒盟苏尼特左旗乌兰牧骑队长阿拉腾达来。”8时15分许,阿拉腾达来身着蒙古族服饰,走上“委员通道”。

“作为一名来自边疆的文艺工作者,乌兰牧骑队长,能否讲一讲您和乌兰牧骑的故事?在铸牢中华民族共同体意识方面,少数民族文艺工作者可以发挥怎样的作用?”中国文化报记者向阿拉腾达来提问。

“乌兰牧骑蒙古语意为‘红色的嫩芽’,也被称作‘红色文艺轻骑兵’,这个名字已经在草原上叫响了将近70年。”阿拉腾达来先向记者介绍了乌兰

牧骑的历史。

阿拉腾达来所在的苏尼特左旗乌兰牧骑,在1958年建队之初只有9个人、1辆马车。如今,他们的队伍不断壮大,有了现代化的演出设备。岁月荏苒,他们始终坚守为人民服务的初心,一代又一代乌兰牧骑队员在这片土地上留下了无数感人的故事。

“苏尼特左旗面积有3.4万平方公里,边境线长达310公里。我们下乡演出经常要长途跋涉,但是再苦再累也要把文艺送到群众的身边。多年来,我们脚步不停、传统不丢,以天为幕布,以地为舞台,穿梭于各个苏木嘎查、边防连队等地,走遍了北疆大地,每年演出都在100场以上。”阿拉腾达来自豪地介绍。

虽然时代在变,但“接地气、传得开、留得住”永远是乌兰牧骑的创作定位,将党和国家的政策、精神传递给群众,并为他们加油鼓劲,是乌兰牧骑孜孜不倦的追求。

阿拉腾达来说,这几年,边疆生活发生了很大变化,农牧民群众的生活极大地丰富了起来。他和队员也在努力创新,从中华优秀传统文化中汲取创

作灵感,让文艺作品更加贴近群众生活、反映百姓心声。

“我们编排了原创蒙古剧《驼乡新传》《宝德尔石林传说》、歌舞剧《乌兰牧骑走边关——望远镜》等,展现了北疆文化的独特魅力以及各民族团结友爱的动人风貌。同时,我们紧跟时代步伐,创新‘互联网+文艺’工作格局,线上线下相结合,让更多人能够欣赏到我们乌兰牧骑的精彩演出。”阿拉腾达来说。

发言最后,阿拉腾达来吐露了自己的心声。他说:“如今,内蒙古大地上活跃着75支像我们这样的乌兰牧骑队伍,3000多名队员每年演出超过1万场。我们将牢记‘到人民中间去’,扎根生活沃土,深入挖掘内蒙古这片广袤土地上厚重的历史文化资源,努力创作出更多接地气、传得开、留得住的优秀作品,为铸牢中华民族共同体意识、促进民族团结进步贡献力量。”



新媒体阅读 请扫二维码

内蒙古首家A+H股企业

赤峰黄金在香港联交所上市

本报3月10日讯(记者 李永桃 肖璐)3月10日上午9时30分,赤峰吉隆黄金矿业股份有限公司(简称赤峰黄金)在香港联合证券交易所鸣锣上市。这是内蒙古首家A+H股(A+H股是既作为A股在上海证券交易所或深圳证券交易所上市,又作为H股在香港联合证券交易所上市的股票)上市企业。该企业H股股票代码6693,公开发售近2.06亿股,发行价格为每股13.72港元。

赤峰黄金主要从事黄金的采、选和销售业务,注册地址位于内蒙古赤峰市敖汉旗,是一家快速发展的国际化黄金生产企业,并于2012年成功登陆上海证券交易所主板。赤峰黄金拥有并经营7个黄金及多金属矿山,分布于中国、东南亚(老挝)和西非(加纳),黄金资源量达到1250万盎司。2021年至2023年该公司黄金产量年复合增长率达33.1%,显著高于国内上市黄金企业平均值。

“此次赤峰黄金H股成功上市,是内蒙古建设‘两个基地’的重要成果,也是赤峰市13年没有新增上市公司的重要突破,开创了自治区民营企业‘A+H’双平台上市的先河。赤峰黄金利用境内外两个资本市场和国内、国际两种资源,实现企业更好融入国际市场,吸引更多的国际投资者的关注和合作,进一步提升公司的国际化水平,并带动相关产业链的集群发展,助力内蒙古经济高质量发展。”内蒙古自治区党委金融办协调处一级调研员王俊文表示。

提供岗位1.27万个次

内蒙古高校毕业生春季专场招聘举行

本报3月10日讯(记者 梅刚)3月9日,自治区人力资源和社会保障厅联合自治区教育厅、农牧厅、总工会、团委,在内蒙古农业大学举办2025年全国城市联合招聘内蒙古高校毕业生春季专场招聘会,280家企业提供就业岗位1.27万个次,线上线下参会1.1万人次,达成就业意向5759人次。

本次活动以“就在北疆 职引未来”为主题,分为现场招聘和线上直播带岗两种形式。现场设有招聘服务、权益维护等专区,为高校毕业生和用人单位搭建桥梁,提供就业培训、劳动维权等服务。其中,“就业空间站”栏目专区开展就业指导等直播活动,专家进行实时政策宣传和互动服务。

招聘展位前人头攒动,内蒙古人才集团带来了定向委派全区盟市工作人员40余个岗位百余人,涵盖建筑、能源、餐饮等多个行业,吸引了众多求职者关注。今年,内蒙古人才集团面向高校毕业生、退役军人等重点

就业群体发起“蒙聘行动”系列招聘活动,已成功开展3期。

该集团负责人张海刚表示,作为自治区本级唯一国有人力资源企业,内蒙古人才集团要充分发挥国企担当使命,积极贯彻落实实体经济促进行动,借助搭建的“长三角”“粤港澳大湾区”引才站、人才飞地,为自治区引才引凤;积极协助开展“广纳英才”等系列引才活动走出内蒙古,招才引智、聚智兴蒙;通过搭建“英才兴蒙码”、蒙速招考测评平台、专业人员继续教育等平台,为不同层次人才提供全方位就业创业服务,助力自治区人才事业高质量发展。

当天,自治区人力资源和社会保障厅主要负责人与师生面对面沟通交流,围绕落实就业促进行动,促进高校毕业生高质量就业,从公务员招录事业单位和企业招聘、鼓励和支持高校毕业生自主创业、鼓励企业吸纳高校毕业生等青年群体就业等六个方面介绍了我区促进高校毕业生等青年就业创业政策措施。

两会·镜头



3月9日,全国人大代表李中增(右)在审议“两高”工作报告时建议,司法机关应该对可以应用人工智能的范畴作出明确规定,并加以鼓励和引导。

本报记者 马建兵 摄



3月9日,全国人大代表赵奇(右)在审议“两高”工作报告时建议,加大对环境资源专业审判人才的培养力度。

本报记者 于涛 摄

两会·声音

杜汇良代表：

强化教育对科技和人才支撑作用

□文/图 本报记者 章奎 马建兵



“自治区教育厅深入贯彻落实习近平总书记参加江苏代表团审议和看望参加政协会议的盟民进教育界委员时发表的重要讲话精神,积极投身教育科技人才体制机制一体改革和发展实践,更好发挥教育支撑作用。”3月10日,全国人大代表、内蒙古自治区教育厅厅长杜汇良在接受采访时表示。

他介绍,近年来内蒙古以铸牢中华民族共同体意识为主线,统筹推进教育科技人才一体化发展,制定了本科高校深入推进科技“突围”工程行动方案,实施4项工程、20项重点行动,深入推进有组织人才培养、有组织科技创新和有组织服务自治区经济社会发展。

科技创新靠人才,人才培养靠教育。高校是教育、科技、人才的集中交汇点。杜汇良建议,重点加强对中西部高等教育的支持,以更大力度推进高校科技“突围”,强化教育对科技和人才支撑作用。一是倾斜支持内蒙古“双一流”建设高校及学科扩容,支持博士学位授予单位建设,发展壮大优质本科和研究生产规模,扩大研究生推免高校范围,支持职业院校“双高计

划”建设,全面提高人才自主培养质量和创新能力。二是围绕自治区“五大任务”布局国家级科研平台,加强基础研究和前沿学科交叉研究,建设内蒙古高等研究院,强化校企合作,加大科技成果转化力度,助力发展新质生产力。三是支持内蒙古高质量人才引育,聚焦能源、乳业、稀土、算力等自治区特色产业,重点引进学科领军人才和创新团队;加强东西部人才交流合作,鼓励优秀人才在内蒙古建功立业;实施青年科技创新人才托举行动,进一步推动形成人才辈出、人尽其才、尽其用的生动局面。

赵吉委员：

提升内蒙古绿色低碳发展水平

□文/图 本报记者 安冀东 王鹏



“‘协同推进降碳减污扩绿增长,加快经济社会发展全面绿色转型’,政府工作报告再一次明晰新时代生态文明建设的目标与路径。”全国政协常委、民盟内蒙古区委会主委赵吉表示,近年来,他持续关注生态保护与绿色低碳发展,履职过程中坚持“无调研不发言”的原则,提交了系列相关政协提案。

如何有效提升内蒙古绿色低碳发展水平?赵吉认为,一方面要确保生态、能源与粮食安全的资源保障,科学评估资源富集区的水资源输出输入平衡关系,积极推进补水调水工程,着力破解生态与生产用水短缺重大难题。推动发展以“绿能、绿

电、绿氢”为主的现代能源经济,“源网荷储”协同推进新能源开发,构建以“新能源、新水源、新动能”为支撑的新空间经济带。另一方面要创新拓展生态资源价值实现路径,让生态“高颜值”变经济“高价值”。进一步深化生态文明体制改革,完善碳排放双控新机制配套政策,建立碳足迹管理体系。开展地方生态保护补偿和生态产品价值实现试点建设,探索将权属明晰和可计量的生态产品价值核算数据计入国民经济核算体系,实现“绿水青山”向“金山银山”的价值转化。

内蒙古打造24小时在线“智能教育小助手”

本报3月10日讯(记者 刘志贤)日前,内蒙古自治区中小学智慧教育平台完成智能化升级,DeepSeek大模型正式接入系统,通过AI技术深度赋能教育服务场景,为全区师生打造24小时在线的“智能教育小助手”。

此次部署的DeepSeek大模型与平台操作指南、常见问题解答、教学活动通知等海量文档深度结合,构建起智能教育服务中枢。师生通过自然语言输入,即可快速获取平台操作指引、教学活动通知解读等精准反馈,帮助师生快速掌握平台的操作使用功能。此外,针对内蒙古地域辽阔、学校分布分散的特点,强化网络环境适应能力,让即使地处偏远地区的师生,也能通过手机端获得与城市学校同等的即时技术支持,赋能基础教育优质均衡发展。

据了解,作为国家中小学智慧教育平台全域应用试点省份,内蒙古中小学智慧教育平台已覆盖全区所有中小学校,服务师生超360万人次。此次DeepSeek大模型的部署,不仅为智慧教育平台应用按下“加速键”,更为民族地区教育数字化提供示范样本。

据自治区教育厅教育信息化处相关负责人介绍,目前内蒙古中小学智慧教育平台智能教育小助手已支持国家通用语言文字交互。未来,依托国家与自治区两级平台“用户通、数据通、资源通”的互联互通,内蒙古将持续推进智慧教育平台深度融合,逐步拓展智能备课辅助、个性化学习资源推荐、学情数据分析等场景功能,并开展教师素养专项培训,推动人工智能技术与教育教学的有机融合。

内蒙古社会工作学院揭牌成立

本报3月10日讯(记者 许敬)3月10日,自治区党委社会工作部与内蒙古大学签订战略合作框架协议,当日,内蒙古社会工作学院在内蒙古大学揭牌成立。

据悉,成立社会工作学院是贯彻落实习近平总书记关于社会工作重要论述的重要举措,是加强社会工作人才培养的重要途径,是开展社会工作理论阐释的重要依托,是发挥社会工作领域专家智库作用的重要载体。学院将采用“部校共建”模式,依托高校学科和科研优势,聚焦社会工作人才队伍建设,在理论研究、人才

培养、学术交流、智力支持等领域开展合作,实现资源共享、优势互补、协同育人。

自治区党委社会工作部将联合内蒙古大学,共同实施好社会工作理论研究、能力提升、人才培养“三个行动”,共同推进开展调查研究、共建研究智库、加强学术交流、加强能力培养、共建实训基地、提升服务能力、开展双向交流、开展学历教育、提升专业水平、优化就业环境“十项重点工作”,逐步构建具有内蒙古特色的社会工作人才培养模式,为推动全区社会工作高质量发展提供强大人才支撑。

两会·党媒联动

绿涌黄河“几字弯”

□本报记者 霍晓庆

2月底,内蒙古“三北”工程黄河“几字弯”攻坚战区开工拉满弦。

鄂尔多斯市杭锦旗库布其沙漠,朔方新能源基地建设现场机械轰鸣,200余台推土机同时进行场地平整作业,为后续光伏铺设和板下治沙做好准备。

这只是获得国际国内广泛赞誉的“光伏长城”的一部分。在黄河南岸,库布其沙漠北缘,一道绵延400公里、平均宽约5公里的“光伏长城”治沙带正在拔地而起,成为黄河“几字弯”攻坚战的一项标志性工程。

黄河“几字弯”地跨华北、西北,包括内蒙古、山西、陕西、宁夏、甘肃5省区,区域内分布着库布其、乌兰布和、腾格里、毛乌素等沙漠,是黄河中下游泥沙的主要来源地。

作为新时代“三北”工程三大标志性战役之一,黄河“几字弯”攻坚战所涉片区是阻挡北方、西北风沙向南入侵路径的前沿区,也是构建黄河流域生态安全屏障的关键区。内蒙古作为黄河流域最长、荒漠化和沙化土地最为集中的省区,无疑是打好黄河“几字弯”攻坚战的主战场。

打主攻、当主力,一场以解决沙患、水患、盐渍化、农田防护林质量提升、草原超载过牧、河湖湿地保护六大生

态问题的战役在内蒙古沿黄7盟市全面打响。

鄂尔多斯,以日均万亩以上的速度推进防沙治沙,总结出十大治沙新技术,防沙治沙机械化率已经达到75%以上。

巴彦淖尔,不仅治沙,也要致富。重点扶持龙头企业发展肉苁蓉、酿酒葡萄、中药材、林果等产业,形成了基地种植、生产加工、仓储物流、市场营销一体化产业链,昔日“沙窝窝”变成“金窝窝”。

阿拉善,在防沙治沙中大力推行“以工代赈”,支持有意愿的农牧民主动申请并按照国家相关标准进行治沙,验收通过后按照建设标准进行补贴,进一步促

进农牧民增收。

2024年5月,水利部发布2023年《中国河流泥沙公报》。公报显示,2023年黄河内蒙古段输沙量呈现“双下降”。其中,年输沙量较多年平均年输沙量下降76%,年平均含沙量较多年平均含沙量下降70%。

治沙与致富同步进行,生态与发展协同推进。内蒙古正以生态含“绿”量、发展含“金”量,标注黄河流域生态保护和高质量发展新高度。



扫描二维码 看党媒联动报道

奋战钢架雪车世锦赛混合团体项目 内蒙古健儿赵丹助力国家队摘铜

本报3月10日讯(记者 柴思源)北京时间3月9日,内蒙古健儿赵丹代表国家队出战在美国普莱西德湖举行的2024—2025赛季钢架雪车世界锦标赛,在混合团体项目中,赵丹与队友携手摘得铜牌,这是中国钢架雪车队在世锦赛该项目中取得的首枚奖牌。

钢架雪车混合团体是米兰冬奥会新增项目,取男、女运动员各一轮滑行的时间之和作为总成绩,滑行时间最短的队伍获得冠军。本次比赛中,赵丹率先在第一轮滑行登场,她滑出了58秒67,排名第一轮中的第9位。之后在第二轮出发的林勤炜表现不俗,他滑出56秒14,是当轮最快成绩,最终中国队的综合成绩为1分54秒81,排名所有参赛队伍中的第三名,斩获铜牌。美国组合米斯蒂克·罗/奥斯特汀·弗洛里安以1分54秒53的成绩登上最高领奖台,英国组合塔比沙·斯托赫尔/马特·韦斯顿以1分54秒63的成绩收获银牌。

值得一提的是,本赛季赵丹在世界杯中国延庆站中,获得中国队在女子钢架雪车项目上的首枚世界金牌。今年1月,赵丹/林勤炜在世界杯德国温特贝格站为中国钢架雪车队取得首个混合团体世界杯冠军。