

# 何立峰参加内蒙古代表团审议

本报北京3月5日电(记者崔楠 章奎)3月5日下午,中共中央政治局委员、国务院副总理何立峰参加他所在的内蒙古代表团审议。

何立峰在审议时说,完全赞成政府工作报告和“十五五”规划纲要草案。过去一年和“十四五”的5年都极

不寻常、极不平凡。以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民沉着应对各种冲击挑战,克服重重困难,顺利完成全年主要目标任务,“十四五”圆满收官,党和国家事业取得新的重大成就。我们要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到

# 内蒙古代表团审议政府工作报告

## 何立峰参加审议并发言

王伟中主持并发言 包钢杨振武发言



3月5日下午,十四届全国人大四次会议内蒙古代表团在驻地举行全体会议,审议政府工作报告。本报记者 马建兵 摄

本报北京3月5日电(记者李晗 章奎)3月5日下午,十四届全国人大四次会议内蒙古代表团在驻地举行全体会议,审议政府工作报告。

何立峰参加审议并发言。代表团团长王伟中主持会议并发言,包钢、杨振武等代表发言。国务院

发展改革委、财政部、国家民委和大会简报组有关同志到会听取审议意见。

王伟中代表说,李强总理所作的政府工作报告全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,总结成绩全面客观,目标安排催人奋进,政策取向积极有为,任务部署精准务实,是一份高

举旗帜、求真务实、开拓进取的好报告,我完全赞同。五年来,习近平总书记和党中央统揽全局、举旗定向,以高超的政治智慧

应对前所未有的复杂严峻形势,以非凡的战略定力坚定不移推动高质量发展,以顽强的斗争精神坚决有力化解风险应对挑战,在攻坚克难中打开了党和国家事业发展新局面。

我们要坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,深入贯彻落实习近平总书记对内蒙古系列重要讲话重要指示精神,按照党中央和全国两会部署,

紧扣高质量发展这一主题,以铸牢中华民族共同体意识为主线,聚力建设“两个屏障”、“两个基地”、“一个桥头堡”,统筹推进改革

发展稳定各项工作,持之以恒推进全面从严治党,扎实推动自治区党委“1571”工作部署落地落实,以自身的高质量发展为国家发展大局作出更大贡献。

“十五五”时期是我国基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,也是内蒙古高质量发展、加快闯新路的关键时期。自治区党委深入贯彻党的二十

# 在“十五五”新征程上奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章

新华社每日电讯刊发王伟中署名文章

延伸,促进生活性服务业高品质、多样化、便利化发展,推动现代服务业与先进制造业深度融合。二是着力激发创新创造活力。深化应用驱动型科技创新、产业创新,加快构建全过程创新链,以自治区本级科技专项资金

为抓手,引领全区各级锚定同全国一道在基本实现社会主义现代化上取得决定性进展目标,自强不息、奋勇争先,确保“十五五”时期人均地区生产总值、居民收入稳居全国上游,到2035年在推进中华民族共同体建设、边疆民族地区共同富裕上继续走在前列,在建设国家生态安全屏障、安全稳定屏障上继续走在前列,以书写中国式现代化内蒙古新篇章的实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

# 住内蒙古全国政协委员分组审议政协常委会工作报告和提案工作情况的报告

张延昆参加

本报北京3月5日电(记者白丹)3月5日下午,住内蒙古全国政协委员在各自界别小组审议全国政协常委会工作报告和提案工作情况的报告。

张延昆说,王沪宁主席所作的常委会工作报告通篇贯穿习近平新时代中国特色社会主义思想,总结过去一年工作客观全面、数据翔实,部署2026年工作

向“新”向“质”向“未来”

# 内蒙古加快建设现代化产业体系

坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,因地制宜发展新质生产力,建设现代化产业体系。

张延昆说,王沪宁主席所作的常委会工作报告通篇贯穿习近平新时代中国特色社会主义思想,总结过去一年工作客观全面、数据翔实,部署2026年工作

目标明确、重点突出,是一个高举旗帜、求真务实、凝聚共识、催人奋进的好报告。提案工作情况的报告,总结成绩实事求是,对今后工作的建议切实可

全国两会的会场连着全国各地的建设现场。早春三月,乍暖还寒,内蒙古大地上却已热潮奔涌。

走进位于包头达茂碳减排的远景绿色纯净金属冶炼二期项目现场,巨大的钢结构骨架在寒风中“拔节生长”,焊花飞溅处,是建设者们热火朝天的身影。

“这不是一座普通的工厂。”远景蒙新集团绿色纯净金属冶炼二期项目负责人鲁德云站在施工现场,语气里透着笃定。“我们要建的是一个源网荷储一体化的‘绿色能源标杆工厂’。通过引入绿电直供,配套56.25MW风

电装机容量,让未来每一块合金产品都拥有70%的清洁能源‘基因’。”

风从草原深处吹来,工地上的彩旗猎猎作响。鲁德云继续介绍:“项目投产后,预计年减排二氧化碳可达25万吨,单位产品碳排放降低超过50%,真正实现将‘绿电’转化为‘绿色材料’。我们要做的,不仅是造材料,更是为自治区高载能行业的深度脱碳,打造一个可复制、可推广的‘远景样板’。”

以新能源带动新工业,以先进制造业带动新型工业化,积极促进产业向高端化、智能化、绿色化转型。近年

来,内蒙古立足资源禀赋和战略定位,坚持传统产业、新兴产业、未来产业协同发力,加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系,发展成效正逐步显现。

传统产业是内蒙古产业发展的基本盘。近年来,内蒙古推动煤炭、钢铁、电石等传统产业在提质“焕新”中阔步前行。

曾经“挖煤卖煤”的鄂尔多斯,如今正在上演煤的“奇幻漂流”。在内蒙古久泰馨远新材料有限公司,煤炭经过化学反应,变成聚丙烯、聚乙烯,实

现从燃料向高端化工材料的蜕变。“以煤为基,我们逐步构建以烯烃、芳烃、液氢能源、新材料等为主要发展方向的产业格局,资源利用率提升40%,产品附加值翻番。”内蒙古久泰集团副总工程师崔宇介绍。

走进包头铝业有限公司的智能车间,昔日汗流浹背的电解工人已悄然“退居幕后”。取而代之的,是5G无人叉车、自动换极车在车间穿梭自如。集控中心的巨幅屏幕上,电流效率、槽电压等数据实时跳动,工程师轻点鼠标即可完成远程调控。

“从会场到现场”

闫宏伟代表:

# 以科技创新赋能稀土产业发展

文/图 本报记者 王皓 孟和朝鲁



“政府工作报告提出,深化拓展‘人工智能+’,促进新一代智能终端和智能体加快推广,推动重点行业领域人工智能商业化规模化应用,培育智能原生新业态新模式。作为一名科技工作者,我对此感受颇深。”全国人大代表、包头稀土研究院主任研究员闫宏伟说。

他介绍,稀土被誉为“工业黄金”和“新材料之母”,是现代工业中不可或缺的重要战略资源。稀土在发展先进制造业、推动绿色低碳转型等方面的重要价

值日益凸显。“近期,我重点开展稀土语料库、数据建设建设与材料预测模型研发。在此过程中,人工智能已从研发辅助工具,转变为并肩作战的‘伙伴’。实践让我更加坚信,人工智能技术应用能够有效有力推动稀土新材料研发与生产。”闫宏伟说。

闫宏伟认为,要抢抓人工智能发展机遇,深挖稀土产业“数据财富”,积极探索稀土新材料研发新范式,加快新材料与新应用突破,提升稀土功能材料性能水平,推动产业向智能化、融合化升级,以科技创新持续为稀土产业高质量发展赋能。

武利民委员:

# 推动高等教育优质均衡发展

文/图 本报记者 白丹 韩卿立



“政府工作报告提出,一体推进教育科技人才发展。高校作为广大青年成长成才的重要阵地,是教育科技人才最集中的交汇点。”全国政协委员、内蒙古大学校长武利民深耕高等教育领域多年,持续聚焦高等教育高质量发展。

2018年,为破解中西部高等教育发展瓶颈,教育部启动部省合作共建高校工作,将内蒙古大学等14所高校纳入首批建设名单,在信息共享、资金扶持、科研创新等方面给予专项支持。

“自启动以来,包括内蒙古大学在内的多

数部省合建高校在学科综合实力、高层次人才引育、学生培养质量、创新水平、区域服务能力等方面实现了跨越式提升。”武利民坦言,基于当前的发展需求,他建议将建设成效明显的部分部省合建高校纳入部属高校序列。

在武利民看来,此举对高校而言,可推动国家和地方加大投入,加强国家级科研平台建设,聚集高层次人才等核心紧缺资源,夯实拔尖创新人才培养基础;对区域而言,能优化高等教育布局,落实“新增高等教育资源适度向中西部地区、民族地区倾斜”要求,破解资源分布不均、发展不充分难题;对国家而言,可补齐中西部人才短板,为西部大开发、中部地区崛起等战略提供智力支撑。