

## 非凡两会！世界在感知中国中看到更多机遇

开启“十五五”新征程，“最燃的接力”怎么接？世界瞩目中国两会。

路透社报道，中国设定的2026年经济增长目标，意味着中国有更多空间出台措施，推动经济结构再平衡；

《今日巴基斯坦报》网站发表文章，称今年中国两会为“重要的里程碑”；

阿根廷《号角报》网站文章指出，世界战火纷飞之际，中国正在全国两会上塑造着中国以及世界的未来。

连日来，从穿梭采访的境外媒体记者到旁听盛会的驻华使节、国际组织代表，从中国学习、生活的留学生到在华运营、寻找机遇的跨国公司，越来越多外国人、外国机构关注两会，期待借此更加了解中国、读懂中国。正如英国广播公司所说，两会“是观察中国政治经济走向的重要窗口”。

看两会，了解中国制度。中国人民大学的瑞典留学生安利永，金发碧眼、中文地道。就读国际政治专业的他，已经连续好几年关注中国两会，因为“这为来华留学生提供了一个进一步了解中国的视角”。

“我看了新华社等媒体报道。”让安利永印象深刻的是，“中国人大代表的构成比例精准对接了中国社会的阶层结构，也就意味着代表们具有真实性、广泛性、代表性。”

山东大学的法国留学生热罗姆·乌泽同样感受深刻：“中国的两会非常民主，因为它能够听取来自社会各个群体代表的意见。在中国，国家的命运由人民共同决定，这对于增强公民的责任感十分有利。”

匈牙利记者绍尔毛·捷尔吉表示，今年两会审议讨论的重要法律草案清晰地表明，立法是一个全面、多层次的过程，社会各界人士均有发言权。

民主而开放、真实而有效。两会，蕴含中国之治的密码。看两会，探寻中国进度。

“中国坚持五年规划是一种稀缺的长期主义。”从丹麦来到中国已有30多年的特雷通集团创始人兼首席执行官李曦萌，这些年来见证了五年规划“接力赛”的稳扎稳打。他说：“‘十五五’在我眼里是可预见的未来：开放更深、规则更清、合作更细。”

“去年以来，雅保一直在跟踪‘十五五’规划的制定，以便把握中国经济发展的脉搏，寻找战略机遇。”美国雅保公司中国区总裁徐咏说。

两会既关系国计，也关乎民生。会议间隙，全国人大代表、柳州工学院语言文化与国际教育学院院长董月琳向全院师生分享了参会感悟，嘱咐大家持续追踪两会

动态。

学院英国籍教师苏菲有感而发：“两会上，我看到了以人民为中心的温情——就业、养老、医疗这些话题，正是我们中国邻居们日常关心的事。展望未来，一个坚持高质量发展、始终聚焦民生的中国，必将稳步前行。”

看两会，感知中国锐度。

“请问杭州在加速建设更高水平创新活力之城等方面，有哪些新成效和做法？”

浙江代表团开放日上，哈萨克斯坦记者谢里克向代表们提问。不久前，他在一篇报道中写道：“中国已成为名副其实的全球创新中心。”

高、新、强，这是许多人从两会中看到的新时代中国。

孟加拉国驻华大使纳兹穆尔对“新质生产力”概念十分感兴趣。“这与孟加拉国对升级工业基础、发展数字经济和实现可持续发展的愿望一致。”

在美敦力全球高级副总裁及大中华区总裁顾宇韶看来，中国创新展现出显著的“快速、高效、智能”特质：“中国市场不仅是全球业务的重要增长引擎，更是我们面向未来的核心创新策源地。”

看两会，理解中国信用。

看到政府工作报告明确“进一步扩大高水平对外开放”，中欧数字协会主

席路易吉·甘巴尔代拉表示：“在当前地缘政治不确定性加剧的背景下，开放已不再是可选项，而是全球经济稳定的必要条件。”

中国的确定性，为世界提供更多稳定性。

了解“十五五”规划纲要草案后，拜耳中国公共与政府事务及可持续发展副总裁王慧说，中国通过一系列外资利好政策筑牢企业发展预期，这让拜耳得以深度融入中国发展大局，与中国市场同频共振。

美国《欧亚评论》网站文章指出，对于正在寻找新增长动力的世界经济来说，中国将成为必要支柱。

数据显示，2025年，中国人入境旅游人次超过1.5亿，同比增长超17%。今年，商务部还将出台商品消费扩容升级、离境退税2.0版等更多增量政策。

“从今年两会释放的一系列政策信号中，我们对中国旅游市场长期前景充满信心。”洲际酒店集团副总裁陆海清说，作为深耕中国50余年的国际酒店集团，期待为更多国际游客提供优质的“中国服务”体验，助力中国旅游业高质量发展。

这是中国的春天，也是世界的机遇。透过全国两会，世界越来越读懂中国发展的多维度，也越来越理解中国发展之于世界的重大意义。

（新华社北京3月11日电）

## 供应风险高企 多国考虑动用石油储备

□新华社记者

受中东局势影响，国际油价近期持续上涨。多个国家和国际机构开始讨论如何做好应对准备。其中，释放石油储备成为重要选项。

由于中东原油运输要道霍尔木兹海峡航运受阻，主要产油国被迫削减产量。荷兰国际集团分析指出，即便霍尔木兹海峡航运恢复，上游原油产量恢复也需要时间。战事尚未出现缓和迹象，石油供应或面临长期风险。

国际能源署10日晚些时候召开成员国特别会议，提议释放历史上最大规模的石油储备，以应对当前石油供应紧张。此前有媒体报道，一些美

国官员建议联合释放3亿至4亿桶石油，约占国际能源署成员国石油储备的25%至30%。

七国集团成员国能源部长10日召开会议，讨论全球油气市场状况，会议暂未对释放国际能源署成员国石油储备作出决定。法国总统马克龙11日晚些时候将主持七国集团领导人视频会议，讨论能源局势。

法国经济与财政部长罗兰·莱斯科尔表示，各国政府“已准备好在必要时采取措施稳定市场”，包括动用石油储备。日本、英国等国经济和财政部负责人均表态支持国际能源署协调释放石油储备。

根据国际能源署规定，成员国

中的净石油进口国必须保持至少90天石油进口储备。这些储备储存在政府设施、商业储存点和工业库存中。

欧洲多国9日宣布措施以应对燃油市场波动。匈牙利总理欧班宣布，该国将动用国家石油储备以保障供应稳定，对零售汽油和柴油价格实施限价措施，保护家庭、企业和农民。塞内维亚政府9日召开特别会议，宣布暂停原油及燃料产品出口，以保障其国内市场供应稳定。

欧盟委员会发言人安娜·凯萨·伊特科宁9日表示，欧盟对能源价格上涨保持密切关注。她说，欧盟成员国的石油储备或等量能源储备能够满足约90

天需求。

日本经济产业省9日表示，已要求国内石油储备基地为释放储备做好准备。日本共同社报道，经产省已向日本能源和金属矿物资源机构负责管理的10个石油储备基地下达指令，要求做好释放石油储备的各种准备工作。

美国总统特朗普7日表示，无意动用战略石油储备来平抑油价。英国《金融时报》的文章指出，美国2021年为压低油价释放了大量战略石油储备，而后续未及时间回补库存，导致美国战略石油储备目前处于低位，特朗普政府应对眼下这轮能源市场冲击的能力不足。

（新华社北京3月11日电）

## 人工智能技术赋能教、学、评一体化发展实践

人工智能深刻改变教育，推动教学、学习和评价方式升级。本文以教育数字化转型为背景，探讨人工智能在精准教学、个性化学习、过程性评价中的应用方法，分析其在提高教学效率、解决学习难题、革新评价体系中的关键作用，指出在技术支持下教学、学习和评价一体化的发展方向，为提高基础教育质量提供实践参考。

伴随着教育数字化战略的持续深入推进，人工智能技术依托数据挖掘、自适应算法、自然语言处理等优势，全方位融入教学、学习、评价的整个流程，突破了传统教育在时空与模式方面的限制，构建起人机协同的新型教育生态。

在教学维度，人工智能达成精准

化备课与动态化授课。教师可依托智能教学平台剖析学情数据，精准确定学生知识薄弱环节，定制分层教学策略；借助课堂行为分析系统，实时获取学生注意力、互动参与度等数据，构建调控教学节奏与内容，将教师从重复性备课工作中解脱出来，使其聚焦于教学设计与育人引导，增强课堂教学的针对性与有效性。

在学习层面，人工智能驱动个性化自主学习。自适应学习系统依据学生学情轨迹、答题情况生成专属学习路径，推送适配的学习资源与习题；虚拟助教实时解答疑问，督促学习进度，弥补传统课堂“一刀切”的不足，满足不同学生的差异化学习需求，培养自

主探究与终身学习能力。

在评价层面，人工智能推动评价模式从“结果导向”向“过程导向”转型。智能评价系统采集课堂表现、作业完成、项目实践等多维度数据，构建学生综合素质画像，实现作业自动批改、能力精准诊断与个性化反馈；替代传统单一纸笔测试，兼顾知识掌握与素养发展，让评价更全面、客观、高效。

人工智能技术为教学、学习与评价的一体化整合提供了坚实的技术支撑，有效推动了教育过程的智能化和个性化发展。然而，在实践中必须始终坚守教育的本质，坚持以学生为中心，重视人的全面成长，避免陷入技术至上、算法偏见或数据依赖等误区。只有在技

术与教育理念深度融合的基础上，才能真正发挥人工智能的赋能作用。展望未来，应进一步优化智能教学工具的功能与体验，加强人机协同机制的构建与完善，确保人工智能服务于育人的根本目标。通过持续推动技术创新与教育实践的结合，最终实现更加公平、更有质量的教育发展。

参考文献：[1]郑永和、王一岩，人工智能赋能教育评价：价值、挑战与路径[J]. 开放教育研究,2024,30(04):12-21.

[2]顾小清、郑晓龙，人工智能赋能教育评价的创新路径与挑战[J]. 开放教育研究,2022,28(05):10-19.

兴和县 康晓庆 苏茂玉

集宁区卫生健康委员会  
集宁区疾病预防控制中心(卫生监督所)公告

李玲梅：本机关办理关于李玲梅擅自开展医学美容活动案的行政处罚案件。现依法向你公告送达集卫罚(2025)23号处罚决定书。本机关依法查明你存在未取得《医师资格证书》和《医师执业证书》的情况下开展诊疗活动。以上事实有《询问笔录》1份及集宁区人民检察院移交案件复印件为证。你违反了《中华人民共和国医师法》第十三条、第十四条的规定。现依据《中华人民共和国医师法》第五十九条的规定，决定予以你没收违法所得人民币一万两千元整(12000元)并罚款人民币两万四千元整(24000元)的行政处罚。

李海龙：本机关办理李海龙在芮梵纳美容养生会所实施非法美容活动案的行政处罚案件，现依法向你公告送达集卫罚(2025)34号处罚决定书。本机关依法查明你存在未取得《医师资格证书》和《医师执

业证书》的情况下开展诊疗活动。以上事实有李海龙《询问笔录》1份及乌兰察布市公安局环食药侦大队移交函2份为证。你违反了《中华人民共和国医师法》第十三条、第十四条的规定。现依据《中华人民共和国医师法》第五十九条的规定，决定予以你没收违法所得人民币一万两千元整(12000元)并罚款人民币两万四千元整(24000元)的行政处罚。

张海涛：本机关办理关于张海涛擅自开展医学美容活动案的行政处罚案件，现依法向你公告送达集卫罚(2025)50号处罚决定书。本机关依法查明你存在未取得《医师资格证书》和《医师执业证书》的情况下开展医美活动。以上事实有乌兰察布市集宁区公安分局询问笔录1份、集宁区市场监管部门询问笔录1份及检察院检察意见书一份及集宁区人民检察院移交案件复印件为证。你违反了《中华人民共和国医师法》第十二条、第十三条的规定。现依据《中华人民共和国医师法》第五十九条的规定，决定予以你责令立即停止违法行为和罚款人民币两万两千元整(20000元)的行政处罚。罚款于公布本公告之日起15日内

缴至中国建设银行股份有限公司乌兰察布满大街支行。逾期不缴纳罚款的，依据《行政处罚法》第七十二条第一款第一项规定，每日按罚款数额的3%加处罚款。你如不服本处罚决定，可在收到本处罚决定书之日起六十日内向乌兰察布市卫生健康委员会和集宁区司法局申请行政复议；对行政复议决定不服的，收到行政复议决定书之日起十五日内向集宁区人民法院提起行政诉讼，但不得停止执行本处罚决定。逾期不申请行政复议也不向人民法院起诉，又不履行处罚决定的，本机关将依法申请人民法院强制执行。由于无法与你取得联系，根据《中华人民共和国民事诉讼法》第七章第二节第八十九条和第九十五条之规定向你送达。本处罚决定书送达后即发生法律效力。

集宁区卫生健康委员会  
集宁区疾病预防控制中心(卫生监督所)  
2026年3月11日

## 在筑牢生态屏障中寻求发展新机

□中国证券报记者 刘丽颖 郑萃颖 杨洁

今年政府工作报告明确提出“加快推动全面绿色转型”，提请审议的生态环境法典草案将“绿色低碳发展”独立成编。绿色，正加速融入发展血脉。

参加全国两会的多位人大代表、政协委员表示，要把握绿色转型机遇，在筑牢生态屏障中寻求发展新机，在低碳技术突围和融合发展中重塑产业新优势。

加强生态环境综合治理

“单位国内生产总值能耗降低5.1%，生态环境质量持续改善。”这是政府工作报告在回顾2025年工作提到的一句话。简洁的表述背后，是绘就生态画卷的生动实践。

在秦岭深处，一场为大地“疗伤”的超级工程见证了绿色匠心的力量。不久前，中国化学工程集团实施的秦岭生态保护修复项目入选“2025年度央企十大超级工程”。

据全国人大代表、中国化学工程集团董事长莫鼎革介绍，秦岭项目点多面广，涉及山水林田湖草沙系统治理。通过筑梯田、改土壤、修河道、治湿地、育林地等举措，秦岭5285公顷土地得以重焕生机。

“化学工程内涵丰富，其中就有生态环保，这也是我们的主责主业。”莫鼎革代表说，“后期我们还会做好秦岭项目的养护和维护，践行绿色发展的职责使命。”

全国政协委员、中国核电董事长卢铁忠分享了一个有趣的细节：在核电厂堆排口水附近生活的白蝶贝，因水温适宜，产出的珍珠品质非常好，一颗价值数万元。

“你如果去过我们的核电站，就会发现一个个都像花园一样。”卢铁忠委员说，“在我们看来，没有废物，只有用不好的资源。用好了，都是资源。”

在部署安排2026年工作任时，政府工作报告明确提出“加强生态环境综合治理”“坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理”。

受访代表委员表示，在人与自然和谐共生的现代化图景中，绿色不仅是高质量发展的底色，也是现代化建设的亮色。

推动产业转型升级

政府工作报告提出，“大力推动绿色低碳经济”“完善促进绿色低碳发展政策，实施重点行业提质增效降碳降碳行动”“支持绿色低碳技术装备创新应用”……

绿色低碳发展，正在转化为产业升级的内生动力，成为破解传统行业发展瓶颈的“密码”。

建筑是城市的肌体，也是碳排放的“大户”。在全国人大代表、中国建筑西南设计研究院总工程师冯远看来，未来的“好房子”不仅要结构安全，更要材料绿色环保、能感知用户所需。

全国人大代表、中国建材集团首席科学家彭寿建议，制定发布“好房子”优质材料清单，建立严格市场准入和动态管理机制。

部分代表委员表示，“好房子”对功能、质量、体验等方面的高要求，要求房

企转变发展理念，在追求速度和规模转向追求品质、服务和效益，提升竞争力和可持续发展能力，这将有助于加快行业转型升级。

在城市基础设施领域，中国铁建创新研发绿色建材，每生产1000万吨竹缠绕复合管道，相比螺旋焊管可实现节能减排约4900万吨二氧化碳。

数据中心是承载算力的重要基础设施，也是耗电“大户”。中国移动呼和浩特数据中心将在“十五五”期间规模部署AI智能能效系统，实现全栈动态功耗优化。

在储能领域，中国绿发投资建设的青海海6万千瓦/60万千瓦时液态(化)空气储能示范项目计划于今年投产。“项目单次储能可连续向电网放电10小时之久，输送60万度清洁电能。”中国绿发青海分公司液化空气储能项目部副经理郑刚基介绍，项目创新应用深低温梯级蓄冷技术，实现大规模长时储能，提高了可再生能源利用率，降低了电网的碳排放。

一个个标杆项目的落地，勾勒出绿色转型的脉络。重点行业的提质增效降碳行动，正在为中国经济高质量发展注入绿色动能。

开拓增长广阔空间

围绕加快推动经济社会全面绿色转型，“十五五”规划纲要明确了发展路线图，政府工作报告提出了一系列务实举措。代表委员们对书写美丽中国建设新篇章充满信心。

全国政协委员、中国华电集团董事长江毅表示，未来将持续推动“新能源+”融合发展，积极培育绿色氢能产业，探索布局新一代核电，保障新型电力系统安全可靠运行。他说：“新型电力系统的‘新’，不仅是能源结构调整，更是理念、技术与机制的全面革新。”

“你如果去过我们的核电站，就会发现一个个都像花园一样。”卢铁忠委员说，“在我们看来，没有废物，只有用不好的资源。用好了，都是资源。”

在部署安排2026年工作任时，政府工作报告明确提出“加强生态环境综合治理”“坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理”。

受访代表委员表示，在人与自然和谐共生的现代化图景中，绿色不仅是高质量发展的底色，也是现代化建设的亮色。

推动产业转型升级

政府工作报告提出，“大力推动绿色低碳经济”“完善促进绿色低碳发展政策，实施重点行业提质增效降碳降碳行动”“支持绿色低碳技术装备创新应用”……

绿色低碳发展，正在转化为产业升级的内生动力，成为破解传统行业发展瓶颈的“密码”。

建筑是城市的肌体，也是碳排放的“大户”。在全国人大代表、中国建筑西南设计研究院总工程师冯远看来，未来的“好房子”不仅要结构安全，更要材料绿色环保、能感知用户所需。

全国人大代表、中国建材集团首席科学家彭寿建议，制定发布“好房子”优质材料清单，建立严格市场准入和动态管理机制。

部分代表委员表示，“好房子”对功能、质量、体验等方面的高要求，要求房

乌兰察布市蒙中固体废物处置有限公司资源循环利用项目  
征求意见稿公示

(一)项目名称及概要

1、项目名称：乌兰察布市蒙中固体废物处置有限公司资源循环利用项目

项目概要：新建一条处理能力3万t/a飞灰资源化生产线；一条处理能力2万t/a废酸废碱资源化利用生产线，同时建设相关配套设施。

2、主要污染源及治理措施

(1)废气：本项目产生颗粒物经旋风除尘器+布袋除尘器处理后经排气筒排放，酸性气体由水喷淋+碱喷淋处理后经排气筒排放。

(2)废水：本项目产生的废水送至厂区内现有污水处理设施处理后回用于工艺循环利用，不外排。

(3)噪声：项目对主要噪声设备采取选用加强管理和控制作业车辆车速等措施，同时尽量避免机械空转，以减少噪声污染。

(4)固废：各项固废得到有效合理处置。

(二)建设单位名称和联系方式  
乌兰察布市蒙中固体废物处置有限公司 常总：15144733374

(三)承担评价工作的环评机构名称和联系方式  
内蒙古晓山环保科技有限公司 逯工：18004717840

(四)环境影响报告书征求意见稿链接和公众意见表的网络链接  
链接：https://pan.baidu.com/s/1CO42Ymk7EQuzLhmDtdTPA

提取码：d6dh  
可至乌兰察布市蒙中固体废物处置有限公司查阅纸质报告书。

(五)征求意见的公众范围：受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

(六)提交公众意见表的方式和途径：616702875@qq.com。

(七)公众提出意见的起止时间：公示之日起10个工作日。

## 注销公告

根据国务院《民办非企业单位登记管理暂行条例》，察哈尔右翼前旗华蒙老年颐养康复中心(统一社会信用代码：52150926MJ26370477)，2026年3月11日经会议决议解散该中心，并于同日成立了中心清算组，请中心债权人于本公告发布之日起

45日内，向本中心清算组申报债权或者确认债务，逾期后果自负。清算组联系人：罗少然，联系电话：14747460333。  
察哈尔右翼前旗华蒙老年颐养康复中心  
2026年3月11日