

# 中国式现代化的世界期待

新华社记者

如何推动中国式现代化建设,是国际社会长期关注中国的一大焦点。透过中国全国两会窗口,国际舆论和海外人士看到,在中国式现代化的道路指引下,中国经济社会发展取得令人瞩目的成绩,给世界各国带来合作共赢的新机遇,中国式现代化为人类实现现代化提供了新选择,为发展中国家拓展现代化路径提供了有益启示。

## “行之有效”

过去一年,面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务,中国共产党团结带领全国各族人民,顶住外部压力、克服内部困难,全力推动经济恢复发展,坚定推进中国式现代化,圆满实现经济社会发展主要预期目标。成绩来之不易,中国式现代化道路走得通、行得稳。

“全球经济形势让各国都关注中国经济前景,中国仍然是全球主要经济引擎之一。”马里地缘政治专家马基·西塞说。意大利经济学家、国际关系专家贾恩卡洛·瓦洛里表示,中国高质量发展扎实推进,现代化产业体系建设取得重要进展。

“我从电视中看到,很多中国两会代表委员热议人工智能、数字化、绿色可持续发展。”印尼智库亚洲创新中心主席班那·苏尔约诺认为,今年两会凝聚了在数字发展以及绿色经济方面的共识,数字经济成为经济高质量发展的重要助推器。俄罗斯国立高等经济大学圣彼得堡分校经济管理学院副教授柳德米拉·韦谢洛娃认为,经济的稳定和高质量发展促进了中国的现代化进程,为未来开辟新前景。

中国式现代化是人口规模巨大、

全体人民共同富裕、物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生、走和平发展道路的现代化。中国式现代化取得的成就,不仅让国际社会看到无比广阔的前景,对中国未来发展充满信心,而且激发了人类社会对于现代化内涵的深刻思考。

巴西经济学家罗尼·林斯认为,中国式现代化生动诠释了发展目标就是“让每个人都有机会受益”的道理,“中国的发展实践证明,高质量发展能够培育一个更加公平、公正和繁荣的社会”。英国皇家东西方战略研究所首席思恩曾长期在北京生活,见证环境问题的巨大改善,“如今在北京,人们可以清晰地看到蓝天”。

法国国际问题专家让-皮埃尔·帕日去年时隔20多年再次来华,看到了中国发生的巨大变化。他说,“中国取得的成就表明,中国的(现代化)理论是行之有效的”。

## “同世界共享发展机遇”

翻开政府工作报告,加快发展新质生产力、坚定不移深化改革、扩大高水平对外开放……中国政府2024年工作任务的这些要点,让世界看到了“中国追求的不仅是独善其身的现代化,愿同各国一道,实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化”。

“中国式现代化不搞‘小院高墙’,而是‘敞开大门’同世界共享发展机遇。”伊拉克共产党官方媒体《人民之路》总编辑穆德·贾扎伊里表示,中国坚定推动中国式现代化建设将为世界各国实现合作共赢、促进共同发展提供广阔机遇。

“中国式现代化是一种完全不同的

现代化范式,是一种着眼全人类的现代化。”长期关注中国发展的英国国际关系专家基思·贝内特认为,中国在推进自身现代化建设的同时,邀请全球南方国家搭乘中国快速发展和日益繁荣的列车,为更多国家开辟现代化道路起到了推动和促进作用。

“新质生产力”一词给古巴哈瓦那大学世界经济研究中心资深研究员路易斯·费尔南德斯留下深刻印象。他说,中国提倡高科技、高效能、高质量的新质生产力,有利于加快经济转型升级,也将给世界经济注入活力。

智利大学学者伦佐·布罗托说,从两会期间公布的各项报告、经济数据、发展目标可以看出,中国正处于转型阶段,不断向着更高质量、更加均衡的方向发展。中国的高质量发展让世界各国看到机遇,各国可以通过对接中国超大规模市场和发展战略实现互惠合作。跨国产业链合作将中国产生的需求传导至智利等许多国家,创造就业与经济机遇。

巴基斯坦智库全球丝绸之路研究联盟创始主席泽米尔·阿万认为,中国两会释放出的全面深化改革的坚定信心与信号,让世界看到中国经济发展的强大韧性,为当前处于低迷周期的全球经济注入信心。

办好进博会等重大展会、加大吸引外资力度、推动高质量共建“一带一路”走深走实、深化多双边和区域合作……《今日巴基斯坦》网站近日刊文说,两会提出的扩大高水平对外开放举措对推进国际经济合作、促进地区可持续发展具有重要意义。

## “提供有益借鉴”

世界各国究竟需要什么样的现代化?首次报道中国两会的尼泊尔记者高塔姆说,他过去看到、读到的现代化都来自西方世界,“认为现代化就是西方的现代化”。中国式现代化的成功实践让他意识到,对于广大发展中国家来说,“和本国文化文明紧密相连才能实现现代化”。

斯里兰卡学者亚西鲁·拉纳拉贾认为,中国式现代化为包括斯里兰卡在内的发展中国家选择适合自身的制度和模式提供了宝贵经验,这是很多国家高度重视和深入研究中国式现代化的原因之一。中国式现代化取得了巨大成就,但中国并没有否定其他国家的发展道路,而是鼓励每个国家探索符合自身的发展模式,不吝分享中国现代化的经验和机遇,“这对其他国家而言是更大的帮助”。

透过今年两会,国际社会对中国式现代化有了更加深刻的理解。独立自主、人民至上、和平发展、开放包容、团结奋斗……一个个“关键词”始终闪耀在中国的现代化发展进程之中,给其他发展中国家带来启迪。

尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥纳纳伊说:“中国式现代化以人为核心,不仅关注人的物质需求,还关注人与环境和谐相处、人的全面发展。”

俄罗斯科学院中国与东亚研究所所长基里尔·巴巴耶夫强调,中国式现代化既有中国特色,也有普遍意义,能够为其他国家和地区的现代化发展提供有益借鉴。

(综合新华社驻外记者报道,执笔记者:郑汉报 谢彬彬 许苏培)

(新华社北京3月10日电)

# 我国高校研发能够精准识别血栓的纳米递药机器

新华社南京3月10日电(记者 陈席元)记者从南京邮电大学了解到,该校科研团队开发出一种DNA纳米机器,它能够自动在血管里找到血栓,实现精准递药。相关研究论文近日在线发表于国际学术期刊《自然·材料》,有望为治疗心梗、脑中风等疾病提供新方案。

据论文共同通讯作者、南京邮电大学汪联辉教授介绍,血栓是导致心梗、脑中风等急性疾病的罪魁祸首,临床上通常采用溶栓药物来治疗。这种药物会激活人体内的纤溶酶,纤溶酶则可以溶解血栓的主要成分纤维蛋白。

“但溶栓药物是一把双刃剑,使用不当会发生危险。”汪联辉告诉记者,人体血管破损后,纤维蛋白会形成凝块,将伤口修复。如果用药不当,过多的纤溶酶会无差别地将这些正常部位的纤维蛋白也溶解掉,导致凝血功能异常,严重的还会造成伤口暴露并出血。

有没有办法让药物只针对血栓发挥作用?论文共同通讯作者、南京邮电大学汪浩教授介绍,为了实现这个目标,团队历时近7年,设计出一种能够在血管内自动识别血栓的纳米递药机器。

科研人员首先用DNA折纸技术构造了一个长90纳米、宽60纳米的矩形片,再将溶栓药物分子放在矩形片上。随后,科研人员利用DNA三链结构设计了一种门控开关,它将矩形片卷成纳米管,把药物保护起来。

“门控开关是纳米机器的核心。”汪浩介绍,门控开关带有凝血酶适配体,能够自动跟踪凝血酶,由于血栓附近的凝血酶浓度高,伤口凝块附近的凝血酶浓度低,纳米机器可以根据浓度判断自身所处位置是血栓还是伤口,如果浓度高,就打开纳米管,释放溶栓药物。

论文共同通讯作者、南京邮电大学高宇副教授告诉记者,小型动物模型实验结果显示,与传统给药方式相比,纳米机器对脑中风和肺栓塞的溶栓效率分别提高3.7倍和2.1倍,凝血功能异常的发生率也显著降低。

汪联辉表示,这种DNA纳米机器由人体碱基构成,可以在人体内降解、代谢,具有良好的生物相容性。未来5年,团队计划利用大型动物模型进一步开展纳米机器的效用及安全性评估,摸索规模化生产工艺,推动研究成果早日在临床实际应用,造福更多患者。

# 今年前两月我国共开行中欧班列2928列

新华社北京3月10日电(记者 樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,今年1至2月,中欧班列累计开行2928列,发送货物31.7万标箱,同比分别增长9%、10%。截至2024年2月底,中欧班列国内出发城市达120个,通达欧洲25个国家219个城市。

国铁集团货运部负责人介绍,今年以来,国铁集团持续推动中欧班列高质量发展。一是加强中欧班列通道建设。探索开行经西安、重庆、义乌等至

格鲁吉亚波季、阿塞拜疆巴库、土耳其伊斯坦布尔的南通道中欧(亚)班列,进一步完善“畅通高效、海陆互联、多项延伸”通道网络格局。二是加强中欧班列运输组织。统筹调配机车、车辆、线路、场站资源,提升口岸通关能力和效率。三是提升中欧班列服务品质。强化中欧班列运行全程盯控,确保安全畅通。全程时刻表中欧班列保持稳定开行,今年以来累计开行45列,境内外运输时效得到可靠保障。

# 中国现代舞诗剧《诗忆东坡》在美国首演

新华社华盛顿3月9日电(记者 熊茂伶 胡友松)中国现代舞诗剧《诗忆东坡》8日晚在华盛顿肯尼迪表演艺术中心首演,正式开启为期2周共计8场的美国巡演。当晚1500余名观众观看了首演。

《诗忆东坡》是中国对外文化集团有限公司“中华风韵”品牌年度项目,由国际著名编导、舞蹈家、画家与视觉艺术家沈伟领衔创作,中国东方演艺集团有限公司联合眉山市歌舞剧院有限责任公司打造。该剧以融合戏曲、太极等民族元素的现代舞为主体,结合诗词、书法、古琴、绘画、篆刻等多重视听效果,展现诗人苏东坡的眷恋、忧思与乡愁。

中国驻美国大使馆临时代办井泉在演出前致辞表示,此次访演是落实中美两国元首旧金山会晤重要共识的务实举措,希望双方继续努力深化人文交

流,增进两国人民间的了解和友谊,推动中美关系持续稳定向前发展。

美国舞蹈节主席乔治·妮德里奇在演出结束后对全体演职人员说:“感谢你们为美国观众带来如此精彩的演出,你们的表演震撼了华盛顿观众。”观众西格·利博威茨对新华社记者说:“整场演出的中国风格配乐很优美,舞台呈现的视觉效果、舞蹈编排和舞者们的演绎都深深打动了我。”

据悉,《诗忆东坡》还将在肯尼迪中心演出3场,之后将在纽约林肯中心大卫·寇克剧院演出4场。据中国对外文化集团有限公司董事长李金生介绍,“中华风韵”品牌于2009年创立,之后每年都在美国主流剧院推出中国舞台表演艺术精品剧目。去年9月底,“中华风韵”携舞剧《花木兰》亮相肯尼迪中心。



3月10日,奉化布龙在城市街区巡游。当日,有着“中国布龙之乡”之称的浙江省宁波市奉化区举办“乐春龙二月二”大巡游活动,20支来自乡镇(街道)、学校等单位的布龙队伍一同在岳林广场亮相,逐一表演后在城市街区巡游,吸引大批市民驻足观看。奉化布龙因起源和流布于浙江奉化而得名。2006年,奉化布龙被列入首批国家级非物质文化遗产代表性项目名录。新华社记者 黄宗治 摄

# 深入学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神 研究部署新能源产业发展、基层减负、服务企业等工作

(上接一版)努力锻造政治过硬、能力过硬、作风过硬的干部队伍。

会议强调,要深入学习贯彻省市县三级党委层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议精神,认真落实

《延边州整治形式主义为基层减负负面清单》要求,从严从实检视整改各类形式主义、官僚主义问题,持续为基层减负松绑,更好激励广大党员干部担当作为、干事创业,为开创珲春跨越赶超新

局面提供坚强作风保障。

会议强调,要认真贯彻省委关于做好服务企业工作的各项部署,牢固树立“服务企业就是服务发展”理念,严格落实“亲清”要求,扎实开展

“益企助企”行动,进一步完善服务企业制度,着力破解企业实际难题,全面提升服务企业质效,切实为稳住经济大盘赋能加力。

会议还研究了其他事项。

# 坚定不移把铸牢中华民族共同体意识作为各项工作的主线 为开创珲春跨越赶超新局面凝聚人心汇聚力量

(上接一版)加强中华优秀传统文化教育普及、保护传承、交流传播,树立和突出国旗、国徽、华表、中国结、二十四节气等各民族共有共享的中华文化符号和中华民族视觉形象,讲好中华民族共

同体故事、珲春红色故事、珲春民族团结故事和珲春脱贫攻坚故事,持续推进中华优秀传统文化进基层活动,不断增强各族群众对中华文化的认同。要全力抓好阵地建设,按照州委统一部署,

加快打造中华民族共同体意识体验区、“三共四同”互嵌式示范社区、中华民族共同体意识研学中心、示范学校和旅游促“三交”基地,引导各族群众持续增强“四个共同”“四个与共”“五个认同”思

想,更加有形有感有效地把铸牢中华民族共同体意识工作推向深入。

珲春市领导于超、王启章、金虎、高英子、闫东存、王士勇、范世宏、张玉良、朴永虎、刘铁峰等参加会议。

(上接一版)要切实抓好大气污染防治,扎实开展秸秆禁烧、燃煤锅炉综合整治、“散乱污”企业、挥发性有机物等专项治理,确保全年城市环境空气质量优良天数比例稳定在95%以上。要深入推进水环境治理,严格落

实河(湖)长制,坚持“一河一策、一源一策、一断面一策”,统筹推进水污染治理设施监管、入河排污口排查整治、饮用水源地保护,加强城镇污水收集、处理能力建设,进一步巩固国考河流断面水环境质量稳定达标态

势,确保全年地表水优良水体比例达100%。要从严防控土壤污染,大力推行田长制,持续加大黑土地保护力度,严格落实耕地保护制度,深入开展“黑土粮仓”科技会战,加强黑臭水体、重金属、病虫害、化学农药等污染

管控,做好土壤污染风险评估工作,积极推广测土配方施肥,确保黑土地数量不减少、质量不提升。

珲春市领导于超、王启章、金虎、高英子、闫东存、王士勇、范世宏、张玉良、朴永虎、刘铁峰等参加会议。