

为共同开创更加美好的未来注入新动力

——拉美多国人士高度评价习近平主席向拉共体第七届峰会所作视频致辞

新华社记者

1月24日，拉美和加勒比国家共同体第七届峰会在阿根廷首都布宜诺斯艾利斯举行。应拉共体轮值主席国阿根廷总统费尔南德斯邀请，国家主席习近平向峰会作视频致辞。

习近平主席的视频致辞得到拉美国家各界人士的高度评价。他们认为，习近平主席的致辞表明中国重视发展同拉共体关系，将拉共体视为巩固发展中国家团结、推动南南合作的重要伙伴，为携手共建拉中命运共同体、共同开创更加美好的未来注入新动力。

帮助，中拉合作是互利共赢的南南合作。阿根廷国防大学学者贡萨洛·托尔迪尼指出，近年来拉共体国家与中国合作覆盖政治、经济、文化、科技、医疗、教育等领域，成果丰硕。通过共建“一带一路”，中国为拉共体国家实现更均衡的发展作出贡献，“拉中合作是南南合作的典范”。

托尔迪尼强调说：“中国是国际合作的重要推动者，中国坚持真正的多边主义，倡导走互利共赢、共同繁荣之路，拉中双方在平等基础上开展的合作取得积极成果。”

墨西哥尤卡坦自治大学国际问题专家帕梅拉·克里斯塔莱斯指出，中国推动多边主义发展，促进国际合作，拉中合作建立在相互尊重、互惠互利的基础之上，拉共体国家能根据自身实际选择最好的参与方式。

古巴国际政治研究中心中国问题专家爱德华多·雷加拉多说，习近平主席在致辞中强调了中国对拉美和加勒比地区一体化进程的支持，中国始终是促进发展中国家团结和南南合作的重要力量。他期待中国在完善全球治理、维护国际秩序方面发挥更大作用。

合作深化增进人民福祉

习近平主席在致辞中强调，中方一贯支持拉美和加勒比地区一体化进程，高度重视发展同拉共体关系，将拉共体视为巩固发展中国家团结、推动南南合作的重要伙伴。正是本着这样的初心，中方同拉方

一道，不断加强中拉论坛建设，推动中拉关系进入平等、互利、创新、开放、惠民的新时代。

墨西哥国立自治大学国际关系中心研究员伊格纳西奥·马丁内斯说，习近平主席的致辞体现了中国高度重视拉中关系发展。中国不断挖掘同拉美和加勒比国家之间的互补性，并建立平等合作关系。拉中合作旨在带动拉美地区同步发展，并进一步推动双方贸易、科技等领域合作。

中方一贯秉持相互尊重、平等互利、合作共赢、开放包容理念，在尊重彼此需求和利益基础上，同拉美和加勒比国家开展经贸等各领域务实合作。智利圣地亚哥大学学者欧热妮娅·多斯桑托斯指出，拉美正与中国加强合作，推动本地区实现能源转型、科技发展，实现可持续发展目标。双方互利共赢合作不断深化，将进一步增进人民福祉。

托尔迪尼表示，拉中论坛是拉共体和中国交流合作的重要平台，习近平主席在致辞中强调中方同拉方一道，不断加强中拉论坛建设令人印象深刻，“拉中合作前景光明”。

雷加拉多也表示，拉中论坛成立以来，拉中关系在相互尊重、优势互补、互利共赢的基础上不断深化，合作前景广阔。

携手促进世界和平与发展

习近平主席在致辞中强调，当前，世界进入新的动荡变革期，只有加强团结合

作才能共迎挑战、共克时艰。中方愿同拉美和加勒比国家继续守望相助、携手共进，弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，促进世界和平与发展，推动构建人类命运共同体，共同开创更加美好的未来。

长期研究拉中经贸合作的巴西经济学家罗尼·林斯表示，习近平主席在致辞中发出的重要信息，再次表明中国致力于全人类共同的美好未来，受到地区国家的高度认同。

林斯指出，维护和发展多边主义，是消除全球贫困和社会不平等现象最自然、最有效途径。“世界进入新的动荡变革期，习近平主席强调只有加强团结合作才能共迎挑战、共克时艰。事实上，也只有通过团结合作，世界各国才能取得积极的发展成果。”

委内瑞拉新兴经济体发展高等研究中心学术主任路易斯·德尔加罗说，习近平主席在致辞中强调中方支持地区一体化进程，这与中国倡导的构建人类命运共同体理念一致。

麦凯说，拉美和加勒比国家高度认同习近平主席关于中拉携手共进，推动构建人类命运共同体的重要主张，只有真诚相待、志同道合的朋友才能携手前进并让美好的期望开花结果。“中方提出愿同拉美和加勒比国家继续守望相助、携手构建拉中命运共同体的美好愿景完全符合拉美各国的利益和期待。”(综合新华社驻拉美地区记者报道，执笔者：周永穗)

新华社墨西哥城1月26日电

2023年版重点管控新污染物清单将于3月1日起施行

新华社北京1月26日电 记者日前从生态环境部获悉，《重点管控新污染物清单(2023年版)》将于3月1日起施行。

清单由生态环境部会同工业和信息化部、农业农村部、商务部、海关总署、国家市场监督管理总局等部门联合印发。根据有毒有害化学物质的环境风险，结合监管实际，经技术可行性和经济社会影响评估，清单明确了14种重点管控新污染物及其禁止、限制、限排等环境风险管控措施。

新污染物是指排放到环境中具有生物毒性、环境持久性、生物累积性等特征，对生态环境或者人体健康存在较大风险，但尚未纳入管理或者现有管理措施不足的有毒有害化学物质。我国是化学物质生产使用大国，加强新污染物管控工作，是深化污染防治、保护国家生态环境安全的必然要求，对于防范环境与健康风险意义重大。

下一步，生态环境部将会同有关部门，扎实推动清单中各项环境风险管控措施落地见效。

四川泸定发生5.6级地震 暂无人员伤亡和房屋倒塌报告

新华社1月26日电 1月26日3时49分，四川甘孜州泸定县发生5.6级地震，震源深度11千米。记者26日从应急管理部获悉，截至当日10时，暂未接到人员伤亡、房屋倒塌和财产损失报告。

目前，震中及周边乡镇交通、通信、电力正常。记者在现场看到，虽然刚刚经历了地震，但社会秩序平稳，后续查灾核灾工作有序开展。

地震发生后，应急管理部第一时间调度，指导做好抢险救援和灾情巡查核查工作。地震发生后，四川消防救援总队调派雅安、甘孜支队184人、34车、3犬、5艇到场开展灾情排查和人员搜救工作，调派成都、乐山、眉山、自贡等地救援队伍880人、217车、26犬集结待命；四川森林消防总队调派甘孜支队100人、22车、3犬到场搜救排查，攀枝花、阿坝、凉山支队、特勤大队616人集结待命。

目前，四川省地震局也派出工作组赶赴震区，开展现场工作。与此同时，四川省地震局组织专家会同中国地震台网中心进行震情紧急会商。地震专家综合分析认为，此次地震震中位于鲜水河断裂带南东段磨西断裂附近，是2022年9月5日四川泸定6.8级地震的一次余震，两次震中相距8公里。

此外，记者从受此次地震波及影响较重的牛背山景区了解到，地震发生后，牛背山景区游客接待中心第一时间派出人员及车辆排查道路，清理路面落石，并对结冰路段洒防薄沙。26日早9时45分起，景区派车运送游客，当天共运送游客463人，无游客滞留情况。

联合国报告预测 2023年中国经济增长将会改善

新华社联合国1月25日电(记者毛磊)联合国25日发布《2023年世界经济形势与展望》报告预测，2023年世界经济增长将从2022年的约3%降至1.9%。

报告说，在新冠疫情、乌克兰危机、高通货膨胀和气候变化等影响下，2022年世界经济遭受重创，2023年世界经济继续承压。如果一些宏观经济逆风能够开始消退，世界经济增长将在2024年回升至2.7%。

报告说，世界经济增长放缓既影响发达国家，也波及发展中国家，许多国家在2023年面临经济衰退

风险。美国、欧盟和其他发达经济体增长势头减弱，通过多种方式对世界经济产生不利影响。

报告预测2023年中国经济增长将会改善。随着中国政府优化防疫政策，采取利好经济措施，中国经济增长今年将加速，预计达到4.8%。

报告认为，为应对多重全球危机，让世界回到实现联合国2030年可持续发展目标的轨道上来，加强国际合作势在必行。国际社会迫切需要在为发展中国家提供财政援助、减轻债务负担等方面加大力度。

世卫组织报告警告 反式脂肪危害数十亿人健康

据新华社北京1月26日电 《参考消息》26日登载德新社报道《世卫组织报告警告反式脂肪危害数十亿人健康》。报道摘要如下：

世界卫生组织23日发布报告说，全球80亿人口中，有超过50亿人的食物中含有工业生产的有害反式脂肪。这个总部设在日内瓦的联合国机构说，其目标是在2023年底前消除某些食品中的这些不健康成分。

据介绍，埃及、巴基斯坦和韩国是受反式脂肪相关健康问题影响最严重的国家。世卫组织总干事谭德塞说：“反式脂肪没有已知的好处，而且存在巨大的健康风险，会让卫生系统承担高昂的成本。”

他说：“反式脂肪是一种致命的有毒化学物质，不应存在于食物中。是时候彻底摆脱它了。”

根据世卫组织的数据，反式脂肪每年导致50万人因心脏病过早死亡。该组织指出，20年前开始采取行动的饮食见证了心血管疾病发病率的下降。

反式脂肪是天然或加工食品中可能出现的不饱和脂肪酸。在加工食品领域，通过水解油来生产人造黄油等固体脂肪时会产生反式脂肪。对植物油进行热处理也会产生反式脂肪。含有大量反式脂肪的食品包括烘焙食品、糖果、炸土豆制品和即食食品。

“欢乐春节”活动在多国传递新春祝福

舞狮表演、民俗庙会等中国年文化传统活动，为华侨华人、当地民众送去祝福

据新华社北京1月26日电 综合新华社驻外记者报道：兔年新春之际，“欢乐春节”系列活动在西班牙、塞尔维亚、匈牙利、墨西哥、缅甸、巴西等多个国家举行。舞狮表演、民俗庙会、编中国结等富有浓郁中国年文化传统的活动，为华侨华人、当地民众送去新春祝福。在这些形式多样的“欢乐春节”活动中，中国与各国民众共度欢乐佳节，共享中国文化。

在西班牙，“欢乐春节”庆祝活动由中国驻西班牙大使馆、马德里市政府和马德里自治区政府共同举办。近一个月的时间内，民众可参与花车游行、艺术展览、民俗庙会、烟花表演等活动，体验中国传统文化的魅力和新春的喜悦。

马德里市长阿尔梅达说，兔代表和平与和谐，希望马德里市民能享受兔年“欢乐春节”系列活动，进一步加强与马德里华人社区之间的联系。

21日晚，漫天焰火映照塞萨尔维亚首都贝尔格莱德夜空。来自中国山东的舞狮队伍走上贝尔格莱德市中心的米哈伊洛大公路，2023年“欢乐春节——丝绸之路上的友谊大篷车”活动就此拉开帷幕。舞狮、武术、年画、剪纸等丰富多彩的活动，以及现场制作的春卷、水饺等中国美食，给塞萨尔维亚带来十足年味。

由哥本哈根中国文化中心主办的兔年“欢乐春节嘉年华”走进丹麦首都哥本哈根市政广场与市政大厅。市政厅内，红灯笼与中国结高悬，人们被热闹喜庆的中国年味感染，纷纷拍照留



1月21日，在墨西哥首都墨西哥城举办的中国新年文化节上，舞狮表演者与观众互动。

念；市政厅外，龙珠引着彩龙穿梭在历史悠久的广场上。“中国龙”从童话大师安徒生的雕像前游弋而过，童话氛围与中国元素在这里擦出火花。

哥本哈根市长索菲娅·安德森向丹麦华侨华人送上祝福。她说，兔子代表幸福、快乐与和平，希望我们继续相互协助，带着快乐、幸福与和平进入新的一年。

“欢乐春节”线下体验日活动20日在位于匈牙利首都布达佩斯核心地段的奥里购物中心举行。一对醒狮在鼓

乐声中欢乐起舞，古筝、琵琶二重奏、中国风舞蹈《琵琶语》赢得满堂掌声。身着汉服的青年华人志愿者手把手教授匈牙利民众如何施拜年礼，并给小朋友们送上新年礼物。

21日晚，马耳他首都瓦莱塔的马耳他国家创意艺术中心电影院人头攒动，当地观众兴高采烈地观赏了“欢乐春节”中国电影影片《流浪地球》。

马耳他中国文化中心主任袁媛说，“欢乐春节”中国电影已成为马耳他民众体验中国新年和中国文化的重要品牌活动。此次中国电影展上展播的影片还包括《烈火英雄》《攀登者》《银河补习班》《中国机长》等。

20日，中国驻葡萄牙大使馆与葡萄牙波尔图市政府在波尔图市举行“欢乐春节”系列活动，包括舞龙表演、贺新春酒会、新春团拜会和文艺演出。中国驻葡萄牙大使赵本堂、葡萄牙卫生部长曼努埃尔·皮萨罗和旅葡华侨华人、中资机构、留学生代表300多人参加了活动。

21日，由中国驻巴西大使馆同巴西利亚联邦区旅游局联合主办的“欢乐春节”新春音乐会在巴西首都巴西利亚举行。巴西文化部长梅内塞斯和巴西各界代表及多国驻巴使节、华侨华人等400余人相聚一堂，共庆中国春节。

墨西哥第二届中国新年文化节21日在墨西哥城国家艺术中心开幕，在中国传统舞龙舞狮、太极表演中，3000多名当地民众一同迎接中国兔年春节。现场还举办了“美丽中国”图片展、书法、围棋工作坊等活动，中国驻墨西哥大使馆向现场观众分发兔年生肖玩偶，当地民众还学着用中文互道“新春快乐”。

在缅甸，春节联欢活动日前在仰光中国文化中心举行。醒狮点睛、文艺表演、2023年“中国北方冰雪旅游海外推广季”推介、汉服拍照打卡、春节美食品鉴等活动，让嘉宾们感受和体验中国春节文化。(参与记者：陈浩、张东强、石中玉、温新年、林晶、朱雨博、谢宇智、王伊然、卞卓丹、陈文仙)

绵绵绿电送京津

(上接第一版)伴随着机器轰鸣，7号机“一键”启动。

6分钟后，7号机顺利抽水发电并网。“电站目前已有7台机组投产运行，绵绵绿电源源不断送京津。刚刚启用的7号机，我们从去年

强强联合向高端

(上接第一版)自己电脑上已经存了近千张现场图片。“从一片荒芜的土地，到拔地而起的建筑，真是一天一个样！”

“河钢浦项汽车板项目得以顺利推进，首先要感谢各级政府的大力支持！”河钢浦项汽

源源订单排长队

(上接第一版)现在专门用于刀片电池生产。

纳科诺尔总经理李志刚表示，公司能在激烈的市场竞争中脱颖而出，制胜法宝便是科技创新。

近年来，纳科诺尔不断加大研发投入，千

车板有限公司副总经理、韩方高级管理人员金哉奉接受采访时表示。预计今年下半年，项目将如期投产，年产高端汽车面板135万吨。

“中国是全球最大的汽车板生产国、销售国，市场潜力巨大。而河钢集团作为中国第二

抽水启动1299次，消纳新能源电量16.14亿千瓦时。

“今年，我们将新增3台机组并网发电，明年12台机组将全部投产发电，年发电量将达到66.12亿千瓦时。”国网新源河北丰宁抽水蓄能有限公司党委书记、董事长何一纯说，我们将为建设新型能源强省贡献更多力量。

大汽车用钢供应商和国际程度最高的中国钢铁企业之一，有着广阔的销售渠道和进一步扩大市场的潜力。”金哉奉说，POSCO是韩国最大的钢铁企业，在汽车板领域拥有世界领先的技术实力、营销体系和优质客户群。“相信这样强强联合下组建的河钢浦项，一定能成为最好的汽车板生产企业。”

维预浸布生产线、高分子材料粉末轧制成型设备等跨行业产品得到推广应用，开始形成新订单。

厂区西侧有一片预留的土地，今年计划在这里建设新的研发中心和车间。李志刚说，公司将着力提升自主研发创新能力，补齐关键领域短板，赶超领先水平，力争再上一个新台阶。

全省一体化政务大数据体系年底初步建成

(上接第一版)

在共享应用一体化方面，建设统一的政务数据共享交换系统，形成全省一体化的政务数据共享服务体系。落实数字政府建设要求，充分利用主题数据库、专题数据库、行业专业数据库，在宏观经济、市场监管、公共安全、基层治理等领域加强政务数据分析和应用，为政府精准施策提供数据支撑。

在算力设施一体化方面，省级统建的各级政务大数据平台统一部署在省级政务云上，由省级政务云提供计算、存储等基础资源支撑。全省一体化政务大数据体系使用的省政务云资源要实现单独规划、统一管理，并作为对接全国一体化政务大数据体系做好保障。

用好红色档案

(上接第一版)举办主题讲座140余场，覆盖干部群众达50万人。

打造“五个十”宣传教育品牌，努力营造红色档案宣传强大声势，大力发掘红色档案时代价值。充分发挥红色档案存史资育人功

在标准规范一体化方面，参照国家标准，按照急用先行的思路，由省级行业主管部门加快编制数据内容标准。按照政务数据服务的要求，编制政务数据目录、分类分级、质量管理、系统对接、归集治理等规范。

到2023年底，全面摸清政务数据资源底数，建立政务数据目录动态更新机制，覆盖省、市、县三级的政务数据目录体系初步形成；基础数据库、主题数据库、行业专业数据库体系基本形成，覆盖各级各部门的数据共享交换通道基本建成，数据共享和开放能力显著增强。到2025年底，全省一体化政务大数据体系更加完备，形成“一数一源、多源校核”的政务数据治理机制，在数字政府建设中发挥关键作用。

赓续红色血脉

能，持续稳步开展红色档案宣传教育工程，开发制作了一批思想精深、艺术精湛、制作精良的红色档案宣传精品，不断提高红色档案在学习宣传贯彻党的二十大精神中的服务功能。