

为开辟共同发展繁荣的美好未来贡献智慧力量

——习近平主席二十国集团峰会重要讲话引发国际社会强烈共鸣

□新华社记者

当地时间11月18日，国家主席习近平在巴西里约热内卢出席二十国集团领导人第十九次峰会并在第一和第二阶段会议上发表重要讲话。

多位人士在接受新华社记者采访时表示，习近平主席重要讲话充分彰显中国是支持全球南方国家发展的行动派和实干家，始终积极推动全球治理改革朝着正确方向发展，讲话展现出宏阔的全球视野与长远的历史眼光，为开辟各国共同发展繁荣的美好未来贡献了智慧力量。

中国行动支持世界共同发展

在峰会第一阶段会议上，习近平主席发表题为《建设一个共同发展的公正世界》的重要讲话，同世界分享中国脱贫攻坚的经验，宣布中国支持全球发展的八项行动。

塞尔维亚国际政治经济研究所国际关系研究员亚历山大·米蒂奇注意到，习近平主席宣布的八项行动中，第一项是携手高质量共建“一带一路”。“共建‘一带一路’合作第一个十年成果丰硕，让近4000万人摆脱贫困。”米蒂奇说，“在巴尔干地区，从塞尔维亚的高铁到希腊的比雷埃夫斯港，我们见证了‘一带一路’项目有力带动当地经济发展。”

“习近平主席的讲话聚焦于为世界发展搭建合作交流桥梁，令人印象深刻。”加拿大多伦多大学政治学教授约翰·柯顿在峰会媒体中心告诉记者，“此次峰会以‘抗击饥饿与贫困’为主题，而中国减贫成就有目共睹，减贫经验值得世界借鉴。”

同样身处里约会场的巴西《复数》杂志总编辑索尼娅·阿拉里佩指出，习近平主席宣布中方决定加入巴西发起的“抗击饥饿与贫困全球联盟”，这表明中方将继续与其他国家积极分享扶贫经验，推动全球减贫进程。在里约报道峰会的《安哥拉报》记者保罗·苏亚雷斯·弗朗西斯科说，“抗击饥饿与贫困全球联盟”将帮助包括非洲国家在内的许多国家解决饥饿和贫困问题，中方的支持至关重要。

“中国取得的减贫成绩令世界瞩目。”肯尼亚国际关系问题专家卡文斯·阿德希尔说，“中国对世界减贫贡献率超过70%，中国的减贫成果激励许多国

家完善自身减贫目标和计划。中国以农业现代化振兴农村等行之有效的政策措施，以及以人民为中心的理念，正被越来越多国家效仿。”

肯尼亚非洲政策研究所中非中心执行主任丹尼斯·穆内内说，习近平主席宣布扩大对最不发达国家单边开放，令他深感振奋。给予所有同中国建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇，“将使这些全球南方国家的产品能够进入超过14亿人口的中国市场，促进它们的贸易和经济发展，帮助许多国家摆脱绝对贫困”，中国的这一行动将切实推动“最不发达国家加速迈向现代化”。

中国主张推动完善全球治理

在峰会第二阶段会议上，习近平主席围绕“全球治理机构改革”议题发表题为《携手构建公正合理的全球治理体系》的重要讲话，提出五点主张：完善全球政治治理，建设合作型世界经济；完善全球金融治理，建设稳定型世界经济；完善全球贸易治理，建设开放型世界经济；完善全球数字治理，建设创新型世界经济；完善全球生态治理，建设生态友好型世界经济。习近平主席还指出，全球安全治理也是全球治理的重要组成部分。

“习近平主席在二十国集团峰会上提出的主张，立足全球治理五个重点领域，在动荡不安的世界中倡导以包容性解决方案应对共同挑战。”巴西ABC联邦大学“外交政策观察站”研究员费利佩·波尔图说，“习近平主席呼吁增加发展中国家话语权和代表性，主张公平贸易、反对保护主义，在促进经济增长的同时重视可持续发展。这些主张彰显中国践行多边主义，引领推动更加公平和务实的国际合作。”

印尼—中国伙伴关系研究中心主任罗妮卡·萨拉斯瓦蒂对习近平主席主张的“完善全球贸易治理，建设开放型世界经济”深表认同。“中国始终致力于建设开放型世界经济，积极支持贸易自由化和多边合作，反对保护主义。”她说，作为全球供应链重要一环，中国进一步全面深化改革，扩大高水平对外开放，持续优化投资环境，不仅推动了本国现代化建设，也有效促进全球供应链稳定，助力全球经济增长。

习近平主席在讲话中呼吁，避免经济问题政治化、人为割裂全球市场。英

国国际关系专家基思·贝内特说，近年来，个别发达国家奉行保护主义，采取高关税、“小院高墙”等政策，破坏供应链，阻碍中国和其他发展中国家的技术发展。“所有这些都与全球化背道而驰，特别是与包容、公平的全球化背道而驰，最终将损害其自身利益。”

乌兹别克斯坦科学院国家与法律研究所高级研究员纳扎罗夫高度评价中国在推动完善二十国集团合作机制方面所发挥的积极作用。“中国在二十国集团框架内积极推动国家间宏观经济政策协调，促进发达国家与新兴经济体肩负起各自责任。中国不仅推动数字经济、绿色发展和金融改革等领域的合作，还倡导创新驱动发展，强调科技创新和数字化在全球经济复苏中的关键作用。这些主张在完善二十国集团合作机制、提升二十国集团在全球治理中的领导力方面发挥了重要作用。”

塞舌尔前副总统文森特·梅里顿说，中国一贯倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化，“中国的努力必须得到赞扬和支持，因为这代表了一条通往更公正、更公平世界的道路”。他高度评价中国积极投资非洲可再生能源项目，推动各国向更可持续的能源系统转型。“中国在绿色发展和可再生能源领域的引领地位，进一步凸显了绿色低碳技术的变革性作用。通过率先采用清洁能源技术并致力于减少碳排放，中国证明了经济增长与环境保护可以齐头并进。”

习近平主席在讲话中指出，二十国集团要支持联合国及其安理会发挥更大作用。要本着“战场不外溢、战事不升级、各方不拱火”原则，推动乌克兰危机局势降温，寻求政治解决之道。阿根廷阿中研究中心主任帕特里西奥·朱斯特托说，中方一以贯之在国际热点事务中发挥建设性作用。“谈判是解决争端的根本途径，不应进行政治操弄煽动紧张和敌对。中国主张在广大发展中国家引起共鸣，峰会东道主巴西在这一问题上看法与中国一致。”

中国理念引领共创美好未来

习近平主席在讲话中指出，中国主办二十国集团领导人杭州峰会时，首次将发展议题放到宏观经济政策协调的中心位置。从杭州到里约热内卢，我们都致力于同一个目标，即建设一个共同发展的公正世界。习近平主

席还呼吁重温二十国集团成立初心，从里约热内卢再出发，弘扬伙伴关系，践行真正的多边主义，开辟共同发展繁荣的美好未来。

“近年来，习近平主席在多边场合为推动世界发展繁荣持续发声。”美国“问题洞察”组织高级研究员约翰·卡武利奇在峰会现场对记者说，“我刚在秘鲁利马参加了亚太经合组织会议，现在又在里约参加二十国集团峰会。习近平主席出席这两场重要会议并发表重要讲话，还同其他领导人密切交流，在多边场合积极有效地发挥中国作用。”

“中国不是今年二十国集团峰会东道主，但我们能看到中国在与志同道合的国家合作。习近平主席同卢拉总统在世界共同发展这些议题上携手合作，这一点非常重要。”与会的加拿大滑铁卢大学政治学教授安德鲁·库珀说，“我们还注意到，全球南方国家领导人在二十国集团平台上更加主动。习近平主席宣布中国扩大对最不发达国家单边开放等行动，凸显中国作为二十国集团重要成员的责任担当。”

米蒂奇说，面对全球挑战，习近平主席以其全球视野提出一系列倡议，这些倡议“既支持联合国的多边框架，又具有前瞻性，从共建‘一带一路’倡议、全球发展倡议、全球安全倡议到全球文明倡议，以及在金砖国家峰会和二十国集团峰会上提出的各项主张，都展现了中国的远见。”

巴基斯坦伊斯兰堡国际事务理事会主任赛义德·乔杜里说，作为二十国集团成员，中国一直致力于推动多极化和经济全球化，强调所有国家无论大小、发展阶段如何，都应该在全球经济政策制定中拥有发言权，并分享应有利益。“习近平主席提出的完善全球治理主张旨在促进国际关系民主化，缩小南北发展差距，推动世界多极化发展。中国方案强调共同参与和共同发展，将推动国际秩序朝着更加包容和公平的方向发展。”

尼日利亚阿布贾大学当代中非关系研究中心主任谢里夫·加利说：“习近平主席倡导真正的多边主义，这已经而且理应成为世界的潮流。”他指出，中国与其他二十国集团成员密切合作，积极帮助发展中国家在二十国集团中发挥积极作用，支持全球南方国家共同发展。“全球发展应该触及世界所有角落，而要实现这一目标，必须坚持习近平主席提出的构建人类命运共同体的理念。”

(新华社北京11月19日电)

1-10月内蒙古经济保持稳定运行

■上接第1版 高技术制造业增加值同比增长26.2%，保持今年以来两位数增长势头，工业动能转换速度加快。

固定资产投资快速增长。进入2024年，总投资112亿元的氢能产业项目在赤峰市宁城县开工，总投资67.86亿元的内蒙古第八条特高压输电通道建成投运，中国稀土产业领域重大项目、北方稀土绿色冶炼升级改造项目一期工程建设，为内蒙古打造千亿级稀土产业、推动稀土产业高质量发展贡献力量。“北方稀土绿色冶炼升级改造项目副总指挥李虎平说。今年以来，全区上下深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，切实把政策红利变成现实生产力，一批重点项目、重大项目持续落地。在

这些项目带动下，今年1-10月，内蒙古固定资产投资(不含农户)同比增长11.4%，比1-9月加快0.4个百分点，增速位居全国第二。其中，第一产业投资、第二产业投资和基础设施投资均实现两位数增长。

市场消费持续回升。今年以来，内蒙古持续支持各地通过发放消费券、加快文旅融合发展和推动汽车以旧换新、家电以旧换新等促进市场消费恢复。今年1-10月，全区社会消费品零售总额4505.3亿元，同比增长3.6%，比1-9月加快0.2个百分点。

“今年以来，全区经济运行总体平稳，高质量发展稳中有进。下一阶段，需要进一步落实落细各项政策举措，不断巩固经济回升向好的发展态势。”内蒙古宏观经济研究中心总经济师咏梅说。

大型民族管弦乐《蒙古马》在长沙上演

■上接第1版 用激情而独具魅力的指挥与有趣而简单易懂的语言，带观众揭秘现场演奏的各种乐器，用不同声音的乐器演奏了最为经典的乐章，富有新意和深意的编排，让民族管弦乐的世界变得亲近而有趣。

“我以前不知道交响乐能这么有趣。”市民洪小姐是第一次带孩子听音乐会，她表示，整场演奏和讲解都十分精彩，对中华优秀传统文化很自豪。

当晚演出结束后，演出团队在观众热情掌声和欢呼声中再度返场，加演了精彩的曲目，观众久久沉浸在音乐的海洋里。

乌兰牧骑队员为动车旅客献歌舞

■上接第1版 让游客在歌声相伴的旅程中领略内蒙古的自然之美、四季之韵、天籁之音。”集宁区乌兰牧骑副队长袁凯明说。

近年来，集宁区乌兰牧骑努力做北疆文化的建设者、推动者、传播者，

积极开展对外文化交流，推动北疆文化走出去，用一曲曲悠扬的歌声、一支支优美的舞蹈，将北疆草原的风土人情、自然风光、特色饮食等淋漓尽致地展现给各地群众，生动“北疆文化”故事，唱响“北疆文化”品牌。

狠抓改革任务落实 推进审判工作现代化

■上接第3版 推动数字法院迭代升级，部署推进全区法院“一张网”建设试点，计划于12月份在全区法院上线运行，以数字化改革促推审判质效提升。充分运用“法答网”“案例库”，将学习运用成果转化为增强能力素质，统一裁判尺度，提升审判质效的实际成效。

下一步，自治区高级人民法院党

组将不折不扣落实党中央决策部署和自治区党委工作要求，切实增强紧迫感，保持一贯到底之心、务求久久为功之效、展现忠诚司法之为，加快推进审判工作现代化，为自治区办好两件大事、闯新路进中提质贡献更大司法力量。

关于第一批“英才兴蒙”工程团队项目评审结果的公示

按照自治区党委人才工作领导小组工作安排，第一批“英才兴蒙”工程已择优评审出团队项目52个，现予以公示。

一、入选名单

见附件，排名不分先后。

二、公示时间

公示时间为5个工作日(2024年11月20日—2024年11月26日)。

三、受理方式

可通过来电、来函等形式反映上述公示对象的有关情况和问题。受理办公室设在内蒙古自治区党委组织部人才工作

处502室。

地址：呼和浩特市赛罕区敕勒川大街1号

受理时间：上午09:00—12:00

下午14:30—17:00

受理电话：0471—4812114,4811638(传真)

受理邮箱：rcc522@126.com

附件：

1 第一批“英才兴蒙”工程团队项目入选建议名单

自治区党委人才工作领导小组办公室

2024年11月19日

第一批“英才兴蒙”工程团队项目入选建议名单(共52个)

一层次(15个)				
序号	团队项目名称	带头人姓名	所属领域	申报或依托单位
1	鄂尔多斯实验室-绿色能源团队	张晨曦	新型化工	鄂尔多斯实验室
2	特种车辆设计制造集成技术全国重点实验室大型构件高效焊接与增材团队	刘勇	装备制造	内蒙古第一机械集团有限公司(六一七厂)
3	光电化学新能源研究团队	王蕾	新能源	内蒙古大学
4	煤基固废高值化利用创新团队	张永锋	生态环境	内蒙古工业大学
5	引黄灌区固废资源化利用与盐碱地生态修复技术创新团队	屈忠义	生态环境	内蒙古科技大学
6	先进材料化学与器件研究团队	詹传郎	新材料	内蒙古师范大学
7	新型稀土金属材料研发及加工成形创新团队	韩永全	新材料	内蒙古科技大学
8	农畜产品精深加工创新团队	陈永福	现代农牧业	内蒙古农业大学
9	农牧交错区耕地保育与产能提升创新人才团队	张德健	现代农牧业	内蒙古大学
10	智慧养殖及生物饲料技术创新团队	齐景伟	现代农牧业	内蒙古农业大学
11	基于新型多模态分型的胃癌精准治疗体系建立	张小田	生物医药	北京大学肿瘤医院内蒙古医院(内蒙古医科大学附属医院)
12	不同族群股骨头坏死遗传特征分析及个体化诊疗团队	王建忠	医疗卫生	内蒙古医科大学第二附属医院
13	契丹文字攻关研究	吴英喆	哲学和社会科学	内蒙古大学
14	内蒙古农村牧区现代化研究团队	金桩	哲学和社会科学	内蒙古财经大学
15	“三北”区域生态修复乡土草种应用集成技术研发与示范推广	王召明	生态环境	蒙草生态环境(集团)股份有限公司

二层次(37个)				
序号	团队名称	带头人姓名	所属领域	申报或依托单位
1	寒区工程安全与生态健康	徐湘田	生态环境	内蒙古大学交通职业技术学院
2	特殊服役机器人关键技术及应用创新团队	唐木锋	装备制造	内蒙古工业大学
3	能源小分子催化转化创新团队	谷晓俊	新型化工	内蒙古大学
4	二氧化碳资源化利用内蒙古自治区创新团队	竺宁	新能源	内蒙古工业大学
5	内蒙古氟化学合成技术创新团队	郭硕	新材料	内蒙古大学
6	内蒙古地区极端天气现象中的数学物理问题研究创新团队	刘全胜	生态环境	内蒙古大学
7	新能源电力系统智慧运维团队	刘利强	新能源	内蒙古工业大学
8	电网外绝缘污秽度在线监测关键技术研究及在线监测装置开发应用	岳永刚	装备制造	内蒙古电力(集团)有限责任公司
9	数据驱动的稀土功能材料多尺度研发与创新应用	杨楷材	新材料	内蒙古工业大学
10	装甲铝合金轻量化装备搅拌摩擦焊接团队	闫炯	装备制造	内蒙古北方重工集团有限公司
11	工业机器人智能制造创新团队	王少锋	装备制造	内蒙古科技大学
12	青贮玉米丰产高效栽培团队	杨恒山	现代农牧业	内蒙古民族大学

13	马铃薯高产高效创新团队	樊明寿	现代农牧业	内蒙古农业大学
14	草种创新与草地资源可持续利用	韩国栋	现代农牧业	内蒙古农业大学
15	内蒙古肉羊种质资源创新团队	何小龙	现代农牧业	内蒙古自治区农牧业科学院
16	基于数字孪生的水肥一体化技术创新人才团队	胡有林	现代农牧业	内蒙古自治区农牧业技术推广中心
17	甜菜品种遗传改良与种质创新团队	李晓东	现代农牧业	内蒙古自治区农牧业科学院
18	绒毛用羊高效养殖与产品质量调控创新研究团队	孙海洲	现代农牧业	内蒙古自治区农牧业科学院
19	马属动物种质资源创新与遗传改良创新人才团队	芒来	现代农牧业	内蒙古农业大学
20	内蒙古特色作物表型组学研究创新人才团队	王瑞利	现代农牧业	内蒙古科学技术研究院
21	肉牛生产技术创新团队	郑海英	现代农牧业	通辽市农牧科学研究所
22	燕麦种质资源创新与利用团队	王凤梧	现代农牧业	乌兰察布市农林科学研究所
23	赤峰学院口腔疾病研究创新人才团队	姜喜玲	医疗卫生	赤峰学院
24	YTHDF1促进结肠癌血管生成有赖糖酵解的作用机制	侯明星	医疗卫生	内蒙古医科大学附属医院
25	草原家畜生殖调控与繁育生物信息创新人才团队	左永春	生物医药	内蒙古大学
26	活血化瘀中药调控乏氧微环境miR-210/BNIP3信号通路影响化疗敏感性中西医结合鼻咽癌综合治疗创新团队	蔡超	医疗卫生	内蒙古医科大学附属医院
27	国家级非遗蒙医温针传承与创新高层次人才工程团队	阿古拉	医疗卫生	内蒙古科技大学包头医学院
28	糖基化类人源胶原蛋白衍生创伤修复海绵的临床验证团队	吴日乐	生物医药	内蒙古自治区人民医院
29	文化遗产智能应用服务中华民族共同体建设	董杰	哲学和社会科学	内蒙古师范大学
30	中华民族共同体意识的全媒体创新传播研究	张丽萍	哲学和社会科学	内蒙古大学
31	多语种合璧文碑刻文献整理与研究团队	全荣	哲学和社会科学	内蒙古自治区社会科学院
32	国别与区域经济跨学科研究创新团队	李文龙	哲学和社会科学	内蒙古财经大学
33	牛乳中乳铁蛋白分离纯化关键技术及产业化制备	陈云	现代农牧业	内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司
34	数智驱动的稀土金属电解全链条关键技术开发及应用创新联合体	韩天	装备制造	内蒙古北科交大机器人有限公司
35	数智维检创新团队	郭红兵	新能源	内蒙古电力(集团)有限责任公司
36	食品饮料行业(乳业)企业智能制造管控系统研发团队	刘炯	信息技术	内蒙古灵奕高科技(集团)有限责任公司
37	宇航人沙棘全产业链技术创新团队	王尚义	生物医药	内蒙古宇航人生物工程有限公司