



弘扬“中国—中亚精神” 开创更加美好未来

■新华社记者 谢彬彬

近日，在哈萨克斯坦阿斯塔纳举行的第二届中国—中亚峰会期间，国家主席习近平同中亚五国元首再度相聚，共叙传统友谊，共商合作大计，共绘发展蓝图，推动中国同中亚国家关系更加紧密，合作更加深入，前景更加广阔。以本届峰会为契机，中国同中亚五国持续夯实互信基础，凝聚合作共识，深化战略对接，推动各领域合作提质升级，达成百余项合作成果，为构建更加紧密的中国—中亚命运共同体注入新动力。

深化互信，开辟合作新空间

中国同中亚五国建交30多年来，走出了一条睦邻友好、合作共赢的新路，树立了新型国际关系典范。近年来，在元首外交掌舵领航下，中国—中亚机制升格至元首层级，中国同中亚五国政治互信不断深化。本届峰会期间，六国元首共同签署《第二届中国—中亚峰会阿斯塔纳宣言》，集中体现本届峰会达成的重要政治共识。六国决心携手构建更加紧密的中国—中亚命运共同体，并重申在涉及彼此核心利益问题上互予理解、尊重和支持。塔吉克斯坦阿韦斯塔通讯社社长巴赫蒂亚尔·哈姆达莫夫认为，这份宣言极为重要，体现中国与中亚国家之间高度的政治互信，为中国与中亚国家关系深入发展开辟新空间。

在本届峰会主旨发言中，习近平主席宣布“互尊、互信、互利、互助，以高质量发展推进共同现代化”的“中国—中亚精神”。这一精神植根于中国同中亚国家在长期合作中形成的共同理念和价值，彰显中国同中亚国家循睦邻之愿、强信任之基、聚团结之力、行互助之举的坚定意志，得到各方一致认同和支持。乌兹别克斯坦《人民言论报》副主编扎耶夫认为，在“中国—中亚精神”指引下，中国同中亚国家合作将迈向更高水平，为实现地区持久和平与共同繁荣注入源源不断的动力。

中国已同中亚五国实现全面战略伙伴关系全覆盖和双边层面践行人类命运共同体全覆盖。“以中哈关系的稳定性和正能量为地区乃至世界和平和发展作出更大贡献”，“中方愿同吉方一道，持续深化发展战略对接”，“高质量构建中塔命运共同体”，“中方愿同土方一道，继续在相互尊重、合作共赢基础上充分释放合作潜力”，“携手构建更加富有内涵和活力的中乌命运共同体”……本届峰会期间，习近平主席分别同中亚国家领导人举行会晤，对中国同中亚国家关系发展做出顶层设计，为双边合作指引方向。

共谋发展，携手奔赴现代化

中国与中亚五国同为发展中国家，一直是现代化道

路上的同行者。当前，中国正在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，中亚五国也将对现代化的期盼写入自己的发展战略。在中国与中亚国家发展振兴的关键时期，更要携手同行，相互助力。

本届峰会最鲜明的主题是中国与中亚国家元首共同宣布2025至2026年为“中国中亚合作高质量发展年”。从确定贸易畅通、产业投资、互联互通、绿色矿产、农业现代化、人员往来六大优先方向，到签署高质量共建“一带一路”行动计划，再到加强发展战略对接并加快实施一批重大项目；从高质量推进中吉乌铁路建设，到加快推进中哈第三条跨境铁路建设，再到实施中塔公路二期关键路段改造……一份份合作文件，一项项合作倡议，一个个具体项目，清晰描绘出中国同中亚开展更高质量合作、深化利益融合、实现共同发展的宏伟蓝图。“今日哈萨克斯坦”通讯社社长库瓦托夫认为，本届峰会不仅推动了首届峰会成果的进一步落实，更在能源、交通、人文、绿色发展等方面推出了多项新举措，这些举措具有很强的延续性、操作性和前瞻性。

中国从不追求独善其身的现代化，而是致力于与各国共同发展、合作共赢。为了回应中亚渴望振兴、提升自主发展能力的迫切需求，习近平主席宣布在中国中亚合作框架内建立减贫、教育交流、荒漠化防治三大合作中心，未来两年为中亚国家提供3000个培训名额。习近平主席强调，中方愿同中亚国家共享发展经验和最新技术成果，促进数字基础设施联通，加强人工智能合作，培育新质生产力。这些举措彰显了中国的大国担当，充分体现出中国是落实全球发展倡议的先行者和示范者。中亚五国领导人一致表示，感谢中国同中亚国家开展全面合作，为各国带来难能可贵的发展机遇。

面对当今世界单边主义、保护主义盛行，关税战、贸易战损害各国正当权益，六国元首共同为中国—中亚贸易畅通合作平台揭牌，重申致力于巩固以世贸组织规则为基础的多边贸易体制。六国达成加强经贸合作的行动计划，中哈签署新版投资保护协定，中乌成功结束乌加入世贸组织的双边市场准入谈判……中国同中亚五国以实际行动彰显反对单边主义、维护国际经贸秩序坚定意愿。

密切交往，续写友好新篇章

习近平主席此行期间，东道主哈萨克斯坦总统托卡耶夫亲赴机场迎接，安排战机为专机护航，共同欣赏哈萨克斯坦儿童朗诵自创中文诗歌和表演民族舞蹈；《平“语”近人——习近平喜欢的典故》在中亚五国播出；习近平主席引用的中国诗文典故广受当地民众关注和喜爱……高规格礼遇和高度关注，充分体现中国同中亚国家植根于两千多年友好交往的深情厚谊。

关注伊以冲突

中国代表敦促国际社会 努力平息以伊紧张局势

民安全。冲突当事方应严格遵守国际法，坚决避免殃及无辜平民，避免攻击民用设施，并为第三国公民撤离提供便利。第三，必须坚持对话谈判。当前的冲突打断了伊朗核问题谈判进程。伊朗多处核设施遭到袭击，这开创了危险先例，可能造成灾难性后果。要坚定政治解决伊朗核问题大方向不动摇，坚持通过对话谈判推动伊朗核问题重回政治解决轨道。第四，必须汇聚国际社会促和努力。以伊冲突导致中东

伊朗与西方首次高官会谈

坚持先“停止侵略”才考虑恢复谈判

据新华社北京6月21日电 伊朗外长20日在与英国、法国、德国三国外长及欧盟代表会谈后重申，以色列必须先“停止侵略”，伊朗才会考虑就核问题恢复谈判。

同一天，联合国就伊以冲突举行紧急会议，警告局势失控以及伊朗核设施在以色列打击中发生核泄漏的风险。伊朗外长阿拉格齐与英法德三国外长及欧盟代表20日在瑞士日内瓦会谈，持续大约3个小时。这是以色列13日凌晨对伊朗发起大规模空袭以来，西方国家与伊朗高

级官员首次面对面会晤。阿拉格齐在会谈后对媒体记者表示，只有以色列停止对伊朗的侵略，伊朗才会再次考虑通过外交途径解决伊核问题。他强调，伊朗核计划始终具有和平性质，并直接接受国际原子能机构监督。

阿拉格齐还对英法德三国及欧盟未对以色列袭击伊朗作出谴责表达关切。他同时表示，伊朗支持继续与英法德三国及欧盟展开磋商，并愿在不久的将来为推动和平作出努力。

国之交，在于民相亲。中国与中亚国家的传统友谊由人民书写，美好未来也将由人民创造。本届峰会期间，中国同中亚国家在地方合作、人员往来、教育交流、文化旅游等领域达成一系列新的合作成果，打造了从中央到地方、从官方到民间、从毗邻地区到更广区域的“心联通”格局。本届峰会上，习近平主席宣布，中方将在中亚开设更多文化中心、高校分校、鲁班工坊、中医药中心等，在中国高校增设中亚语言专业，继续实施好“中国—中亚技术技能提升计划”，加强同中亚国家立法机构、政党、妇女、青年、媒体、智库等合作，深入开展治国理政经验交流。塔吉克斯坦技术大学副校长劳夫·尤拉洪佐还认为，人文交流是中国与中亚国家关系发展的“润滑剂”，中国与中亚国家进一步加强在科技和教育领域合作，有利于开辟新的合作模式和发展方向。

六国元首见证签署多份友城协议，中国与中亚国家的友城数量突破100对；北京和杜尚别直航首飞，中国同中亚国家首都直航实现全覆盖；六国签署促进人员往来便利化合作倡议，同意出简化签证手续等便利化举措……以友城交往为桥梁，促进人员交往，让中国和中亚国家民众像走亲戚一样常来常往、越走越亲，友谊之花必将越开越灿烂。哈萨克斯坦阿拉木图市政府外办主任阿塞特·阿尔穆哈诺夫说，友城间的联合人文活动和便民政策将推动地方合作发展，密切两国人员往来，在“中国—中亚精神”引领下进一步拉近两国人民心与心的距离。

本届峰会期间，六国元首共同签署“永久睦邻友好合作条约”，以法律形式将世代友好的原则固定下来。条约的签署显示中国同中亚国家政治互信达到新高度、战略协作迈出新步伐、民心相通实现新跨越，将为中国同中亚国家关系长期稳定发展筑牢根基。这是中国与中亚国家关系史上新的里程碑，也是中国周边外交的创举。吉尔吉斯斯坦前外长阿利克别克·叶克申库洛夫说，条约的签署不仅奠定新时代中国与中亚关系的基石，也彰显人类命运共同体理念的强大生命力，将激励本地区成为和平发展、互利合作、不同文明和谐共处的典范。

此次习近平主席的中亚之行立足周边、谋篇全局，引领中国—中亚机制发展、推动周边命运共同体建设，也汇聚维护国际公平正义的共识，是习近平外交思想和中国周边外交的又一次成功实践。沉甸甸的峰会成果清单，承载着中国同中亚国家关系美好未来的期待，凝聚着六国睦邻友好、命运与共的共识，汇聚各方互利共赢、共同发展的力量。面向未来，中国与中亚国家将以“中国—中亚精神”为指引，共护安宁、共谋发展、共促进步、共守正义，续写互利共赢、相互成就的故事，朝着构建更加紧密的中国—中亚命运共同体目标阔步前行。

新华社北京6月21日电

全程时刻表中欧班列开行破千列 发送货物累计超9.8万标箱

新华社北京6月21日电(记者 樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，21日，随着满载汽车配件、LED显示屏等货物的X8155次全程时刻表中欧班列(西安—杜伊斯堡)从西安国际港站缓缓驶出，全程时刻表中欧班列累计开行突破1000列。

国铁集团货运部负责人介绍，全程时刻表中欧班列是指按照沿线各国铁路商定的车次、线路、班期，以及固定的境内外始发、口岸、终到时间开行的中欧班列，实现了中国段、宽轨段、欧洲段中欧班列运行时刻表贯通，2022年10月26日首列开行。

开行以来，国铁集团充分发挥中欧班列运输联合工作组的牵头作用，与沿线国家铁路部门加强沟通协调，不断扩大全程时刻表中欧班列开行规模，已完成三批中欧班列全程时刻表编制和实施运行线路拓展至11条，形成了每周开行17列的开行规模，为客户提供生产组织、物流贸易、资金周转提供了稳定预期。目前，全程时刻表中欧班列吸引了光伏板、太阳能组件、船舶内燃机配件等大量高附加值货源，平均每柜货值较其他班列高约41%，发送货物累计超9.8万标箱。



6月20日晚，常泰长江大桥主航道桥进行4400吨荷载试验，110辆重型卡车驶上主航道桥面，启动静态荷载试验。自6月16日起，常泰长江大桥开启为期一周的荷载试验，对大桥承载力和安全性进行全面评估。常泰长江大桥连接江苏省常州和泰州两市，通车后将成为长江上首座集高速公路、城际铁路、普通公路于一体的过江通道。 新华社发

内蒙古通报那某某茜有关情况初步核查结果

新华社呼和浩特6月21日电(记者 贺书琛 魏婧宇)内蒙古自治区联合工作组21日就演员那某某茜有关情况通报初步核查结果。

关于那某某茜高考报名和录取问题，通报称，2008年，那某某茜在户口所在地呼和浩特市，以呼和浩特第八中学城镇应届身份参加高考报名，但实际没有该校就读经历及学籍，相关行为涉嫌高考报名材料造假。经核查，那某某茜2008年高考文化课总成绩为449分(文科)，专业课成绩为87分(满分100分)。按照上海戏剧学院2008年招生简章规定，在考生文化课和专业课成绩均达到合格线的基础上，结合招生计划及考生志愿，按照专业课成绩从高到低录取。

关于上海戏剧学院内蒙古委培班设立问题，通报称，1982年，内蒙古曾委托上海戏剧学院培养过1个班次艺术生。根据国家有关部门关于进一步加强少数民族文化工作的意见要求，2007年11月，当时的内蒙古民族文化大区建设领导小组与上海戏剧学院签订协议，在上海戏剧学院设立内蒙古委培班，选拔培养艺术人才。2012年10月、2018年12月两次续签协议，至2020年共招收12届学生(2014年停招1年)，其中，2008年、2013年、2020年为3个整班次。2021年项目终止招生。

关于那某某茜委培违约问题，通报称，内蒙古民族文化大区建设领导小组与上海戏剧学院签订的合作协议约定，“学生学习合格者可获得乙方(上海戏剧学院)本科文凭，返回内蒙古自治区就业。毕业证、学生档案由上戏统一转交甲方(领导小组)颁发、管理”，并明确学费由学生个人承担。2008年6月，领导小组办公室(甲方)与那某某茜等同学(乙方)签订委培协议，约定“乙方毕业后，必须按甲方要求返回内蒙古自治区从事与委培目的相应的工作”，“如甲方在内蒙古自治区范围内无法安排乙方就业，则允许乙方自主择业”等。

通报称，事件发生后，内蒙古自治区成立联合工作组，并将根据核查结果督促启动相应处置程序，依法依规对涉事人员严肃追责问责。同时，举一反三，完善制度，加强管理。

持续彰显法律权威 坚决保障食品安全

(上接第1版)二要提升监管水平，持续加强从业人员法律法规和操作规范培训，深化细管、智管、众管，以数字化赋能食品安全治理现代化，不断提升风险管理水平和安全监管效能。三要增强监管合力，广泛开展法律法规普及宣传，积极营造良好的食品安全法治环境，推动形成政府监管、企业自律、社会协同、公众参与的共治格局，以整体工作合力坚决守住食品安全底线。

连日来，其他市人大常委会领导也带领执法检查组，分别深入农产品批发市场、学校食堂、大型商超等，检查法律实施情况，听取各方意见建议。

天开团泊园揭牌 着力构建大健康产业高地



(上接第1版)开园现场，公布首批入驻企业，大健康产业全生命周期科创服务联盟启动。天津健康产业国际合作示范区管委会党委书记张琰表示：“团泊健康城将充分把握纳入天开园的历史机遇，在未来5年内，我们将以‘产’为核，构建全方位的医、教、研、产四维协同模式，充分发挥中西医优势，导入国际化服务，引育全世界人才，助力提升全市大健康产业的创新策源能力。”

(上接第1版)从天津南站出发，仅数公里之遥便能与这条承载着历史与生机的河流相遇。作为全市首批“幸福河湖”，南运河(西青段)以水清岸绿塑造了区域生态的基底，更以“15分钟亲水生活圈”的便利辐射，成为串联起南站片区及周边板块的核心纽带。

近年来，经过系统治理，南运河水质稳定保持在Ⅴ类及以上，河岸绿树成荫，一步一景。文化赋能，更让这条河流重焕生机。从历史建筑的保护性开发，到传统技艺的创新传承，文化纽带将生态治理与美好生活紧密相连。

南运河畔的张家窝镇，几支社区舞蹈队聚在一起，正在为即将举办的消夏晚会彩排舞蹈。阿姨们自编自导的广场舞，在配乐里融入了传统民乐，节奏明快又别

(上接第1版)“接下来，我们将推动第二批、第三批教学仪器设备的购置与运输工作，完成教学资源开发、现场设备安装调试，在当地深入开展师资培训，这些都是工坊揭牌前按步骤必须完成的各项准备。”天津职业大学国际交流处处长沙楠表示。

为确保工坊未来高质量运行并精准对接哈方需求，

(上接第1版)目前该患者左侧上肢已经实现自由抓握、取药等日常动作，整体运动功能得到极大改善。

“脑机接口作为塑造未来产业的颠覆性技术，是前瞻性、颠覆性、战略性新兴产业和新质生产力的典型代表。此次试验成功，不仅验证了介入式脑机接口技术临床应用的安全性及有效性，更为后续规模

全球首例介入式脑机接口辅助 人体患肢运动功能修复试验完成

化应用奠定了基础。”段峰表示，其团队目前已突破介入脑机传感器、脑电编解码算法、无线通信与供电等多

项核心关键技术，具有从前端电极到后端系统各个环节的完全自主知识产权，下一步将通过加强合作，持续推进介入式脑机接口技术的临床前瞻性研究，增加临床落地应用案例，探索更多的运动功能障碍患者辅助康复新路径，努力突破关键核心技术，为护佑人民健康提供科技支撑。