

# 深化务实合作 促进共同繁荣

## ——期待中国-中亚峰会开启双方合作新时代

新华社记者

中国-中亚峰会将于5月18日至19日在陕西省西安市举行。国家主席习近平将主持峰会。哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、土库曼斯坦、乌兹别克斯坦五国总统将应邀与会。

这是建交31年来六国元首首次以实体形式举办峰会,备受国际社会关注。中亚五国及周边地区多国人士在接受新华社记者采访时表示,此次峰会在国际和地区问题交换意见。多国人士高度评价中国同中亚国家关系发展成果,相信此次峰会将推动彼此关系再上新台阶,开启双方合作新时代。

### 推动双方关系再上新台阶

峰会期间,各国元首将回顾中国-中亚关系发展历程,就中国-中亚机制建设、各领域合作以及共同关心的重大国际和地区问题交换意见。多国人士高度评价中国同中亚国家关系发展成果,相信此次峰会将推动彼此关系再上新台阶。

哈萨克斯坦世界经济政治研究所研究员叶尔苏丹·然谢托夫说,此次峰会将开启中亚国家同中国关系新篇章,为双方睦邻友好与互利合作注入新动力,期待峰会取得重要成果。他说,中亚国家与中国的合作建立在平等相待、互利共赢基础上,哈萨克斯坦等国家都是中国对外开放的受益者。中亚国家与中国在共建“一带一路”、构建人类命运共同体等框架下进一步加强互动,将促进双方经贸合作、造福各国人民,有利于地区和平稳定。

吉尔吉斯斯坦阿拉套国际大学教授库巴内奇别克·塔阿巴尔季耶夫表示,中亚国家与中国在各领域尤其在经贸和金融等领域的联系非常紧密,

近年来双方贸易额显著增长。中亚国家和中国都希望进一步加强彼此关系,相信此次峰会将推动双方关系再上新台阶。

在乌兹别克斯坦塔什干国立东方大学副教授绍阿齐姆·沙扎诺夫看来,此次峰会具有历史性意义。他尤为关注基础设施、能源、地区安全等议题。他说,中国在基础设施建设、教育、文化等多个领域的发展经验值得中亚国家借鉴,期待双方以此次峰会为契机开启合作新篇章。

“近年来,中国同中亚国家关系取得长足发展,中国的发展为地区国家实现发展繁荣提供了助力。”长期关注中国同中亚国家关系的土耳其亚太研究中心主任塞尔丘克·乔拉克奥卢说。他认为,此次峰会在双方关系发展史上具有里程碑意义,“共建‘一带一路’倡议为开展区域合作指明了方向,相信此次峰会将进一步推动中国与中亚国家之间的合作”。

### 促进务实合作进一步深化

建交以来,中国与中亚五国持续深化务实经贸合作,取得了实打实、沉甸甸的合作成果,造福各国人民。多国人士相信,此次峰会将为双方深化务实合作规划新蓝图。

“中亚各国都以不同方式参与了‘一带一路’建设,这使各方都从中受益。”库巴内奇别克·塔阿巴尔季耶夫以中吉乌铁路为例说,这条铁路建设开通后,将助力地区基础设施改善,缩短地区国家之间货物运输的时间。

塔阿巴尔季耶夫说,中国向中亚国家出口高质量商品,同时产自中亚国家

的樱桃、蜂蜜、干果等高品质农产品也不断进入中国市场。加强经贸合作是当前中亚国家与中国关系发展的重要方向,“相信随着此次峰会的举行,双方合作将掀开新篇章”。

土库曼斯坦外交部国际关系研究所专家多夫列特梅拉德·马梅多夫说,中亚国家和中国之间建立的合作机制惠及所有参与方,各方对合作前景充满信心。近年来,中亚国家和中国人在交通、能源等领域合作取得丰硕成果,促进了地区物流和旅游业发展。期待以此次峰会为契机,双方进一步深化合作,开展更多互惠互利的合作项目。

谈到近年来塔吉克斯坦和中国的务实合作,俄罗斯-塔吉克斯坦大学地缘政治研究中心主任古泽尔·迈特金诺娃说,在中方支持下,一大批促发展、惠民生的好项目在塔吉克斯坦落地生根,促进当地经济发展和战略交通设施建设。她认为,本次峰会将促进“一带一路”倡议与中亚各国发展战略对接,对中亚国家实现更大发展和进一步现代化至关重要。

巴基斯坦伊斯兰堡南亚与国际研究中心执行主任马哈茂德·哈桑·汗说,当前,粮食和能源危机、气候变化、恐怖主义等问题带来的挑战凸显加强合作的必要性。期待有关各方在此次峰会上就促进区域互联互通、打击恐怖主义、应对气候变化、维护地区安全等议题达成更多共识,为中国-中亚国家合作注入新动力。

### 维护地区及世界和平安全

面对战乱交织的世界,推进中国同

中亚国家关系对双方地区和平发展都至关重要。多国人士期待,与会各方在峰会期间就地区和国际热点问题交换意见,发出捍卫多边主义、共同维护地区以及世界和平与安全的共同声音。

俄罗斯政治评论员米哈伊尔·基里洛夫表示,维护中亚地区安全稳定与和平发展对中亚国家和俄罗斯等邻国来说非常重要。希望在此次峰会上,各方就在当前国际和地区形势下如何共同应对挑战、维护地区安全进行深入讨论。

“中国与中亚国家密切合作,对维护地区和平稳定、促进地区发展繁荣具有重要意义。”塞尔丘克·乔拉克奥卢说,如何让阿富汗稳定发展是解决阿富汗问题的关键,希望中国和中亚国家进一步合作,共同助力解决阿富汗问题。

阿富汗喀布尔大学学者纳吉布拉·贾米说,期待此次峰会在合作打击恐怖主义等问题上能达成更多共识。他说,中国和中亚国家间合作对邻国也有重要影响。当前,阿富汗正处于战后重建、百业待兴的关键时期。“期待此次峰会成果能为解决阿富汗问题带来新机遇”。

阿富汗国家职业技术学院教授赛义德·沙菲克·萨达特指出,恐怖主义、分裂主义和极端主义“三股势力”威胁中亚地区和平稳定。中国、中亚国家和阿富汗在打击“三股势力”等问题上持相同立场,在相关领域的合作惠及各国人民。期待此次峰会为中亚地区营造和平稳定的发展环境,造福包括阿富汗民众在内的地区国家人民。

(新华社北京5月15日电 综合新华社驻外记者报道 执笔记者 何梦舒)

# 美国「脱钩断链」威胁全球供应链安全

——起底美国贸易战反智本质述评之一

近来,美国为维护自身霸权私利、遏制中国发展,加紧在经贸、科技等领域推动对华“脱钩断链”。这种损人不利己的昏招,既背离客观现实,又违背发展规律,损害了包括中美在内的各国企业利益和民众福祉,是一条注定走不通的死路,暴露了美国政客自私算计和反智嘴脸。

近年来,美国推动所谓“友岸外包”“近岸外包”,寻求供应链“去中国化”,人为割裂全球供应链,严重破坏市场规则和国际经贸秩序,给相关国家和企业造成损失和困难,损害支撑世界经济持续发展繁荣的技术创新和投融资活动。

2020年7月,英国政府追随美国制裁中国科技企业华为,以英国网络安全中心认为华为技术和设备存在“安全风险”为由,宣布禁止在5G网络建设中使用华为设备。时任英国数字化、文化、媒体与体育大臣奥利弗·道登对此表示,英国5G建设将因拒绝华为推迟2至3年,电信公司将因此损失多达20亿英镑。成本增加费用尚可计算,但英国因此进入数字化发展的“慢车道”,并可能在全球科技竞赛中一蹶不振,这样的损失恐怕是很难用数字算清的。

在“美国优先”宗旨下,美国出台大规模排他性歧视性产业政策,破坏全球产业合理分工格局的形成。例如,美国出台《通胀削减法案》,试图通过高额补贴推动电动汽车及其他绿色技术在美国本土生产和应用;推出《芯片与科学法案》,试图通过巨额产业补贴和遏制竞争的霸道条款,推动芯片制造“回流”本土。

德国伊弗经济研究所报告说,美方做法给德国带来“去工业化”威胁,德国工业结构将受到损害。韩国京畿大学国际产业信息学教授金周焕表示,《通胀削减法案》和《芯片与科学法案》都透露出美国霸权思维本色。欧洲政策研究中心主任钦齐娅·阿尔奇迪表示,生产系统在全球范围内已高度整合,无论是想要打破还是关闭现有体系,都要付出高昂代价。

国际货币基金组织警告,如果全球经济陷入严重碎片化,总体经济产出可能萎缩达7%;如果加上技术“脱钩”,一些国家的损失可能高达国内生产总值的12%。

美国滥施单边制裁和“长臂管辖”,刺激本国产业对华“脱钩”,违背产业分工大势,推动制造业回流,这些行径人为扭曲市场选择,大幅增加生产和经营成本,不仅难以重振制造业,反而会削弱产业竞争力,拖累美国经济发展和增长潜力。

迄今,美国制造业回流进展有限。在美国政府重点扶持的芯片制造领域,项目建设步履蹒跚。对于芯片制造巨头台积电投下巨资在美国亚利桑那州建厂,《纽约时报》报道说,由于建筑、劳动力等成本过高,该项目困难重重,前景不被看好。

制造业未见起色,“脱钩断链”反噬作用却日益显现。2022年6月,美国消费者价格指数同比涨幅达9.1%,刷新1981年11月以来最大值。迄今,美国通胀仍居高不下。马来西亚观察人士罗道华指出,美国想遏制中国,却导致自身经历近几十年来最严重通胀,美国民众尤其是低收入人群,正被迫付出代价。

“脱钩断链”还致使美国对华出口中制造业产品占比不断下降,半导体和半导体制造设备出口大滑坡。美国半导体设备制造商泛林集团预计,美国对中国的出口限制措施将导致集团2023年销售额减少20亿至25亿美元。半导体企业遭受重创,间接影响其他科技企业增长潜力和预期。近期美国高科技企业掀起“裁员潮”,科技行业暗流涌动将损害美国科技创新能力,给美国经济前景蒙上一层阴影。

美国政府推动对华“脱钩”,其中既有国内政治需要,也有国际格局变化诱因;既出于维护经济利益目的,也包含巩固全球霸权动机。美方做法忽视并违背经济全球化“大势”,这种反智行为不得人心,注定失败。

欧盟委员会主席冯德莱恩说,同中国“脱钩”不符合欧方利益,不是欧盟的战略选择。法国总统马克龙表示,欧中双方应共同努力,不掉入“脱钩断链”陷阱。

“脱钩论”甚嚣尘上之时,中西方经贸关系仍在不断深化。美国商务部数据显示,2022年中美货物贸易总额达6906亿美元,创历史新高。欧盟统计局数据显示,2022年欧中货物贸易总额达8563亿欧元,同样创下新高。

从中国发展高层论坛2023年年会,到博鳌亚洲论坛2023年年会,从第三届消博会,到第133届广交会,近期一系列经贸活动吸引众多跨国企业负责人访华,成为经济全球化在保护主义逆风下展示韧性、与生命力的注脚。

不少跨国企业持续加码对华投资,对中国经济投下信任票。空中客车公司近期宣布将在天津建设第二条生产线,特斯拉宣布将在上海新建储能超级工厂,大众计划在华投资10亿欧元开发纯电动汽车……路透社文章说,对华投资正在淹没“脱钩”言论。奥纬咨询董事合伙人贝哲民说:“中国在未来很长一段时间内仍是全球制造中心”。

(新华社北京5月15日电 新华社记者 俞懋峰 张毅荣)



## 图文国际

# 巴勒斯坦杰哈德同以色列达成停火协议

5月13日,巴勒斯坦人在加沙城街头庆祝停火协议达成。

巴勒斯坦伊斯兰圣战组织(杰哈德)官员13日晚说,杰哈德已同以色列达成停火协议。这要求匿名的官员对新华社记者说,在埃及的斡旋下,杰哈德同以色列达成停火协议,协议于当地时间13日22时(北京时间14日3时)正式生效。

新华社发(里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 摄)



# 任何与中国“脱钩”的举动都将影响世界稳定

## ——访保加利亚“一带一路”全国联合会主席扎哈里耶夫

新华社记者 林浩

保加利亚“一带一路”全国联合会主席扎哈里耶夫日前在首都索非亚接受新华社记者专访时说,中国是世界经济的“稳定器”,任何试图与中国“脱钩”的举动都将影响世界的稳定。

扎哈里耶夫表示,世界各国都已经深刻融入到经济全球化中,只有加强双边及多边合作才符合经济规律并实现利益最大化。

他指出,极少数国家提出“与中国脱钩”,是企图借此要挟中国、谋取更多好处及筹码。但这些国家的许多企业并不认同,而是继续与中国在经济社会

各领域保持合作。对华贸易也在持续增长。

国际货币基金组织近期预测,2023年中国经济增速为5.2%,对世界经济增长的贡献率将约为三分之一。扎哈里耶夫认为,近年来,中国一直是世界经济增长的火车头,包括国际货币基金组织、世界银行等在内的国际机构都对中国经济发展持积极预期。中国经济健康发展有助于化解世界经济面临的增长放缓、通货膨胀上升等风险。

他强调,在全球数字化浪潮中,中国科技蓬勃发展,在许多领域取得长足

进步。中国民众购买力增强,生活水平持续上升,这让拥有14亿人口的中国市场释放出巨大活力。庞大的消费市场 and 稳健的经济增长让世界看到中国经济的发展潜力和广阔前景。

扎哈里耶夫表示,自2012年中国-中东欧国家合作机制成立以来,中东欧国家和中国的经贸合作取得众多成果。比如,得益于与中国合作,希腊的比雷埃夫斯港已成为地中海领先的集装箱港口。欧洲众多国家都在积极寻求进一步与中国发展经济伙伴关系,加强与中国在经济、科技等领域的合作。

扎哈里耶夫认为,随着中东欧国家与中国的合作持续深入,保中双边经贸关系将迎来更大发展机遇,两国之间经济合作潜力巨大。他表示,保加利亚对市政、道路等基础设施建设有巨大需求,而中国在这些领域有丰富经验,期待中国企业助力保加利亚基础设施及能源等领域建设。

扎哈里耶夫告诉记者,他将于近期启程前往中国参加第三届中国-中东欧国家博览会,对即将开始的“中国行”充满期待。

(新华社索非亚5月15日电)

# 国际科学界呼吁通过合作推动人类共同发展

新华社记者 徐永春

国际科学理事会于10日至12日在巴黎召开中期全体会员会议,来自全球各地的百余位科技专家和科技组织代表齐聚一堂,围绕“充分利用科学的合力”共同研讨。与会者普遍认为,在当今世界局势复杂的背景下,科学界更应携手合作,凝聚共识,推动科技开放、信任、合作,推动人类共同进步和可持续发展。

国际科学理事会主席彼得·格卢克曼表示,科学是人类共同的语言,科学界应当跨越当今世界的地缘政治紧张因素,秉持科学态度,不受外界干扰,推动科技开放、信任、合作,为全球政府决策提供科学依据,协力建设更加和谐美好的世界。他指出,中国科学技术协会是国际科学理事会重要会

员,多年来中国科学家深度参与和积极支持国际科学理事会工作,作出了卓越贡献。

国际科学理事会首席执行官萨尔瓦托雷·阿里科接受新华社记者采访时说,科学没有国界,科学家出于对研究课题的共同兴趣而开展合作,这种合作不应被政治所左右。科学进步需要科学界的充分交流,这种交流带来改变,促成解决方案。

美国国家科学院国际秘书、神经生物学家约翰·希尔德布兰德对记者表示,美国国家科学院具有与中国开展合作的长期传统。尽管面临当今世界的复杂局势,美中科学界交流仍然必不可少。无论政治领域发生什么,美中科学界必须保持真正有力的合作,这符合世

界福祉,有助于共同应对人类面临的重大挑战。

国际科学理事会科学规划委员会委员、中国科学院生态环境研究中心主任朱永官院士指出,人类只有一个地球,各国共处一个世界。面对气候变化、环境污染等全球议题,任何国家都无法独自应对、独善其身。因此,科学界应尽可能开展合作,既分享经验,也借鉴教训,这样整个世界才会更高效、更安全、更健康。

太平洋科学协会主席、厦门大学讲席教授吕永龙分享会议期间的交流感受时说,无论世界局势如何变化,科学家之间的交流一定要进行下去,这是与会各国科学家的普遍共识。对科学学术交流设置人为障碍,既不符合

各方利益,也是国际科学界不愿看到的。

国际科学理事会于10日至12日在巴黎召开中期全体会员会议,主要议题包括讨论当前和未来工作、修改理事会章程等。据悉,国际科学理事会中期全体会议在法召开期间,中国履职专家广泛开展沟通交流,深度参与国际科技治理。

国际科学理事会是汇聚自然科学和社会科学学科的非政府国际科技组织,其前身是国际科学联盟理事会和国际社会科学理事会。国际科学理事会总部设在巴黎,其会员来自全球一百多个国家和地区。中国科协是其会员单位。

(新华社巴黎5月13日电)