

2023两岸企业家峰会10周年年会开幕式在南京举行

王沪宁宣读习近平总书记贺信并致辞

新华社南京11月14日电 2023两岸企业家峰会10周年年会开幕式14日在南京举行。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席，宣读习近平总书记贺信并致辞。

王沪宁表示，习近平总书记的贺信，阐明了两岸经济同属中华民族经济、两岸同胞是命运共同体的共识和道理，宣示了致力于促进两岸经济交流合作、深化两岸各领域融合发展、助力台胞台企融入新发展格局、实现高质量发展的原则立场，充分体现了对两岸企业界、工商界和广大台胞台企的关心关怀。我们要以习近平总书记贺信精神为指引，把两岸企业家峰会办得越来越好。

王沪宁表示，全面建设社会主义现代化国家、以中国式现代化全面推

进中华民族伟大复兴，为台胞台企在大陆发展提供了大好机遇和广阔空间。大陆过去是、现在是、将来也必然是台胞台企投资兴业的最佳选择。我们积极顺应两岸同胞要和平、要发展、要交流、要合作的共同心声，始终秉持“两岸一家亲”理念，始终尊重、关爱、造福台湾同胞，加强两岸经济合作，深化两岸融合发展，为壮大中华民族经济贡献力量。

王沪宁表示，两岸关系和平发展最符合两岸同胞切身利益和共同心愿、最符合时代发展潮流。希望两岸同胞携手同心，坚定站在历史正确的一边，共担民族大义和时代责任，把两岸前途命运牢牢掌握在我们中国人自己手中，为台海谋和平、为国家谋统一、为民族谋复兴。

峰会台湾方面理事长刘兆玄在致辞中表示，十年来，峰会在“九二共识”基础上，为两岸产业合作搭建平台，为两岸关系和平发展作出贡献。大陆构建新发展格局，为两岸企业携手参与高质量发展提供新的契机。希望双方积极推动两岸关系和平发展、融合发展，共创美好愿景。

开幕式前，王沪宁会见了与会两岸企业家代表。王东峰、郭金龙、张平等参加会见。

在苏期间，王沪宁考察了南京大学、深海技术科学太湖实验室、无锡市青山高级中学、南京台湾青年创业学院、南京云锦博物馆、牛首山文化园、九龙湖商量书房和有关企业，看望了在全国政协委员会和江苏省政协机关干部等。



山东胶州：初冬时节景色美

初冬时节，山东省胶州市三里河公园层林尽染，与城市建筑群、蓝天碧水相互映衬，美不胜收。

王昭脉摄（人民视觉）

“绿色创新与可持续发展论坛”在旧金山举行

新华社旧金山11月13日电（记者兴越、谭晶晶）由亚太经合组织可持续发展中心和美中绿色能源促进会共同主办的“绿色创新与可持续发展论坛”13日在旧金山举行。与会者分享了亚太地区在脱碳进程中的创新政策及经验，探讨了亚太地区实现碳中和的创新路径和解决方案。

此次论坛是2023年亚太经合组织会议期间的一场重要活动，有关学者、政府官员和清洁能源企业代表近200人出席。

亚太经合组织秘书处执行主任丽贝卡·玛丽亚在致辞中强调了能源转型对亚太地区可持续发展的重要性。

美中绿色能源促进会会长王麒指出，必须加速科技创新，亚太各经济体应发挥各自优势，开展双边和多边合作，共同开创零碳未来。

美国加利福尼亚州能源委员会主席大卫·霍赫希尔德在论坛上发表主旨演讲时说，他深受中文的“危机”一词启发，气候变化的风险中蕴藏机遇。他认为，在应对气候变化的进

程中，国际社会有机会共创美好、强大、富有韧性的未来。对加州来说，与中方合作至关重要。

霍赫希尔德10月跟随加州州长纽森访华，他高度评价中国的新能源汽车和高铁发展水平。霍赫希尔德在接受新华社记者采访时表示，期待加州未来在新能源领域加强与中方合作。“无论如何，我们都必须在气候问题上伸出友谊与合作之手。”

美国前能源部长朱棣文对新华社记者说，美中应合作应对气候变化和可持续发展问题，希望双方能够继续交流互动，因为这是两国共同面对的挑战。

与学术交流机会。希望学员们通过此次培训了解冰冻圈遥感领域前沿趋势和最新科研成果，提高遥感应用程序操作及分析能力，为遥感事业的发展发挥自己的力量。

青海省教育厅副厅长宋磊介绍，青海位于“地球第三极”，不仅是国家重要的生态安全屏障，也是北半球气候敏感启动区、全球生态系统调节稳定器和高寒生物自然物种资源库。

据了解，“龙计划”2023年冰冻圈遥感高级培训班由国家遥感中心与欧洲空间局共同主办，由青海师范大学及高原科学与可持续发展研究院承办。

中欧科技合作培养冰冻圈遥感领域人才

新华社西宁11月14日电（记者张子琪）来自中国中科院相关科研院所、航天科技相关科研机构在国内41家单位的60名学员，13日齐聚青海师范大学，参加为期6天的中欧科技合作“龙计划”2023年冰冻圈遥感高级培训班。

“龙计划”是科技部与欧洲空间局于2004年启动的一项地球观测领域大型科技合作研究计划，具体由国家遥感中心和欧洲空间局对地观测部

负责组织实施。“龙计划”合作19年来，科技部与欧洲空间局为双方科研人员搭建平台，合作机制不断完善，合作范围不断扩展，为中欧遥感领域培养了一批杰出科技人才。

国家遥感中心主任赵静在开幕致辞中说，在全球变暖背景下，冰冻圈对气候变化高度敏感，并具有重要的反馈作用，已成为气候系统最活跃的圈层之一。本次培训是冰冻圈遥感研究与应用领域难得的高水平专业培训

第二届巴黎中法论坛举行

为明年中法庆祝建交60周年预热

新华社巴黎11月14日电（记者乔本孝）第二届巴黎中法论坛14日在法国吉美国立亚洲艺术博物馆举行，为明年中法庆祝建交60周年预热。近200名中法政治、经济、文化界人士出席，回顾两国关系，畅谈合作前景。

中国驻法国大使卢沙野在开幕致辞中表示，中法关系即将走过一甲子，没有脱离友好合作的正轨。当前，世界百年未有之大变局加速演进，亟需当年中法建交所彰显的独立、理解、远见、共赢精神。中法有大国担当和共同利益，两国人民友谊深厚。站在新的历史起点，中法要继续秉持平等、尊重、信任原则，客观正面地相互看待，促进开放合作，

推动构建人类命运共同体。正在苏州参加第五届中法文化论坛的法国前总理拉法兰发来视频致辞。他表示，当前世界动荡频发，需要促进发展与合作。法中致力于增进世界和平稳定，共同应对全球共同挑战。明年是法中建交60周年暨文化旅游年，人文交流将为明年的庆祝活动带来活力和深度。

本届论坛的主题是“中法建交60年，继往开来再出发”。活动设置三个分论坛，分别聚焦战略、经济和人文交流。

1964年1月27日，中法两国建立大使级外交关系，法国成为第一个同中国正式建交的西方大国。

推动构建人类命运共同体。正在苏州参加第五届中法文化论坛的法国前总理拉法兰发来视频致辞。他表示，当前世界动荡频发，需要促进发展与合作。法中致力于增进世界和平稳定，共同应对全球共同挑战。明年是法中建交60周年暨文化旅游年，人文交流将为明年的庆祝活动带来活力和深度。

本届论坛的主题是“中法建交60年，继往开来再出发”。活动设置三个分论坛，分别聚焦战略、经济和人文交流。

1964年1月27日，中法两国建立大使级外交关系，法国成为第一个同中国正式建交的西方大国。

从北京到旧金山，跨越宽广的太平洋。“日月不同光，昼夜各有宜。”8年前，在美国城市西雅图，习近平主席出席华盛顿州当地政府和美国友好团体联合举行的欢迎宴会并发表演讲，生动阐释聚同化异的道理，强调广泛培植人民友谊的重要性。

如今，在全球瞩目中，习近平主席应邀开启旧金山之行。这将是习近平主席时隔6年再次来到美国，也是继去年巴厘岛握手后中美元首再次面对面会晤。

国家关系归根结底是人民之间的关系。习近平主席提出的相互尊重、和平共处、合作共赢三大原则，为走好中美关系未来之路提供了指南，得到两国人民的广泛认同。

近日，记者采访了与习近平主席相识近40载的美国“老朋友”和多位游学中国的美国青年、知名学者、文化名人，深切感受到支持友好往来的广泛民意，见证人们用不同方式为推动两国关系企稳向好添砖加瓦。

(一)

42年前，一架中国民航航班从北京出发，经上海、旧金山飞往纽约。这是中国第一条飞越太平洋到达北美的航线。

今年11月初，随着中美正向互动渐多，中国国航恢复从北京到旧金山的直飞航线。紧接着，美联航恢复旧金山到北京直飞航线。

日前，记者赴旧金山所乘的航班满员：有中国人，也有美国人；有做生意的中年人、游学的学子、探亲的老人，也有参加亚太经合组织（APEC）活动的政府工作人员、企业家和报道习近平主席旧金山之行的媒体记者。

“欢迎来到旧金山，”美国海关的拉美裔工作人员得知记者前来报道中美元首会晤和APEC会议后说，“这可是大新闻，你们肯定会超级忙碌。”

在机场，退休前担任摄影记者的美国人罗杰·詹森饶有兴致地谈起他的中国之行——飞速的高铁、美味的中餐，最重要的是，“每个中国人都那么友好”。

旧金山的唐人街规模在全美名列前茅。12日中午，旧金山三邑总会馆建筑挂出红色横幅——“热烈欢迎习近平主席”。

美国旧金山湾区中国统一促进会荣誉会长何伟明兴奋地对记者说，当地华侨华人热切盼望着习近平主席的到来，期待此次中美元首会晤促进两国关系、推动亚太地区合作。

在美国，吃中餐时打开藏着“运气指南”小纸条的“幸运饼干”，对很多人来说是不可或缺的就餐仪式。唐人街上就有一家制作“幸运饼干”的“老字号”。店主陈展明告诉记者，唐人街对旧金山旅游业贡献很大，近日正张灯结彩、举办活动，迎接APEC会议。

“中美人民都一样，都想过上更好的生活。”陈展明由衷期待，习近平主席的到来可以进一步推动两国交流合作。他还呼吁更多美国政界人士像加利福尼亚州州长纽森一样去中国走一走看一看，多发出积极的声音，“加州的做法可以成为促进中美友好一个范例”。

美国中美研究中心特聘研究员丹尼斯·西蒙高度关注即将举行的中美元首会晤。他认为，两国要找到稳定双边关系的方法，也要想办法加强互信，携手应对两国乃至全球面临的诸多挑战。

这名美国学者40多年前首次到访中国，后又长期在中国工作生活，见证了中国的飞速发展以及同亚太地区的紧密合作。他告诉记者，包括许多亚太地区国家在内的广大发展中国家非常关注习近平主席此行，一个重要原因正是他们期待中美关系能够稳定发展，中美两国能携手促进亚太地区繁荣发展。

(二)

旧金山的形象标签总是离不开“桥”的意象。知名地标金门大桥横跨海湾，游客络绎不绝。而在过去半个世纪，一座又一座“桥梁”跨越大洋，连接中美。

“海内存知己，天涯若比邻。”中外青年歌唱家并肩而立，一同吟诵关于友谊的诗句，他们身后的费城交响乐团艺术家和台下两千余名观众一同静静聆听。

这是今年1月6日在费城举行的“唐诗的回响”新春音乐会美国首演中的一幕。10个多月后的11月10日，费城交响乐团的艺术家和中国交响乐团及多国歌唱家在北京举行音乐会，再次演绎了“唐诗的回响”音乐会选段。这两场音乐会，都是为了纪念“跨越半个世纪的友谊”：50年前，费城交响乐团来华开启中美文化交流“破冰之旅”，50年来乐团13次访华，成为活跃在

飞越太平洋，感受中美民意暖流

新华社记者 孙浩

中美两国间的“文化使者”。

近日，习近平主席复信费城交响乐团总裁兼首席执行官马思艺时强调，音乐跨越国界，文化架起桥梁。希望费城交响乐团和包括中美在内的世界各国艺术家一道，坚持文明平等、互鉴、对话、包容，密切交流合作，促进艺术繁荣，为中美人文交流和各国人民友好再添新篇。

“相互理解帮助我们跨越距离的障碍，相隔万里，我们仍是邻居。”这是马思艺对王勃诗句的理解。

小提琴手戴维·布思参加了乐团历次访华之旅。首次访华时23岁的青年，如今已是一头银发。中国也是他走出美国到访的第一个国家。据布思回忆，当年首次访华演出后，美国乐团送给中国乐团的是一把号，中方回赠的是一把锣。无论是来自东方的乐器还是西方的乐器，人们期待奏响的是友谊的旋律。

“中国之行是我人生中最重要经历之一。”布思告诉记者，“在那里，我有相识50年的老朋友。”

半个世纪后的今天，中美两国作为全球前两大经济体，经济总量超过世界三分之一，人口总数占世界近四分之一，双边贸易额约占世界五分之一，双方利益交融十分紧密。中美关系发展关乎两国以及世界各国人民福祉。发展好中美关系，需要汇聚各方力量。正如习近平主席所说：“中美关系基础在民间，希望在人民，未来在青年，活力在地方。”

(三)

在北京的中央礼品文物管理中心的展厅内，陈列着一份见证半个世纪前“乒乓外交”的礼品。

1972年2月，美国底特律商界代表向中方赠送一副乒乓球拍，表达对两国开启民间外交的支持。蓝底白字的球拍上，一只白鸽衔着橄榄枝展翅飞翔，上面用英文写着“和平一代”。两个月后，在全美瞩目下，中国乒乓球代表团抵达底特律。底特律民众为远道而来的中国运动员亮出欢迎标语牌，其中一块书写着“了解、友谊、和平”。

这三个词，至今依然回响在大洋两岸的中美人民心中，寄托着广大民众诚挚的期盼。

2015年访美期间，习近平主席到访距西雅图不远的塔科马市林肯中学，同美国青少年亲切地交流互动。习近平主席邀请大家多到中国走走看看，体验和感知中国，更全面、更深刻地了解中国，认识中国，喜爱中国。一年后，林肯中学百余名师生应邀访问中国多个城市。返回美国后，不少学生萌生赴美深造的心愿。时任校长埃尔文致信习近平主席，讲述“跨洋之约”的更多续篇。

“我想告诉主席，正如他所期待的那样，这些年轻人会一直致力于两国友好。”埃尔文表示，自己感受到习近平主席对人文交流的高度重视。

“孩子们在中国之行中感到最兴奋的事莫过于认识中国朋友。”埃尔文告诉记者，“青少年为未来代言，他们彼此增进交流对话，有利于我们共同的美好未来。”

11月6日，在西南交通大学实验室内，20多名来自美国不同高校的年轻人正在展开此次来华游学最“酷”的项目——体验磁悬浮列车技术。刘易斯-克拉克学院学生托伦·帕森斯告诉记者，他此行认识了更加丰富的中国，回到美国后想在社交媒体上开设一个专栏，“把中国的故事告诉更多美国年轻人”。

“这样的情谊多么珍贵。”在重庆史迪威博物馆，中美共同抗战的历史深深感动重庆高中生肖瑞恩。观展中，他结识了一名来自美国的年轻人。美国青年聊起自己喜爱的中国文化、乒乓运动，中国少年说起重庆的桥梁、山川和火锅，两人相约“要再见面”。

“青年关乎我们的未来。”萨拉·兰蒂女士曾在1985年接待过赴美考察的时任河北省正定县委书记习近平，他们的友谊持续近40年。在这位见证数十载中美交往历史的老人看来，展开人文交流、学习彼此经验、了解对方文化，这些做法尤为可贵，“我们应学习如何和平共处”。

“做对的事，任何时机都是好时机。”2015年在西雅图，面对美国各界人士，习近平主席在演讲中引用马丁·路德·金的名言，“政治家要思考和明确本国的发展方向，也要思考和明确同他国、同世界的相处之道。”去年在巴厘岛同拜登总统的会晤中，习近平主席一席话意味深长。

宽广的地球完全容得下中美各自发展、共同繁荣。希望美方看到民心所向，同中方相向而行，为世界和平增添希望，为全球稳定增强信心，为共同发展增加动力。

（新华社旧金山11月14日电 参与记者：杨士龙、吴晓凌、宿亮、缪晓娟、熊茂伶、杨淑君、袁秋岳、周思宇）

第二十届世界中医药大会在菲律宾开幕

探讨中医药传承与创新

新华社马尼拉11月14日电（记者张怡晨、杨云起）第二十届世界中医药大会14日在菲律宾宿务马尼拉开幕。为期两天的大会以“人人享有健康，推动传统医学融入全球卫生健康治理”为主题，就中医药传承与创新、中西医结合等议题展开交流。

本次大会由世界中医药学会联合会主办，菲律宾中医暨针灸学会承办，将举行主题报告、专题研讨会、中医药产品和文创展示等活动。

菲律宾中医暨针灸学会会长郑启明表示，此次大会将促进学术交流和经验分享，不仅能推进中医药的科学研究，还可以提高中医药在全球医学中的地位。

中国驻菲律宾大使黄溪连表示，希望继续推动中菲在医药卫生领域交流合作，促进中医药与菲律宾传统医药互学互鉴，为增进中菲人民健康福祉、构建人类卫生健康共同体作出贡献。

中国“机器化学家”成功研发火星制氧催化剂

验证了人工智能可以自动研制新材料，有望为人类在远离地球

提供了高效率、低能耗的解决方案，探索出一条在地球外星系就地取材研制化学品的新路。11月14日，国际知名学术期刊《自然·合成》发表了这一研究成果。

中科大合肥微尺度物质科学国家研究中心主任罗毅说，这项研究成功

验证了人工智能可以自动研制新材料，有望为人类在远离地球

的星球上制备氧气、建造基地、生产食物等作出贡献，并利用火星资源研制出更多化学品，帮助我们进一步探索太阳系深处。

中科大教授江俊说，机器人自主发现并研制化学品，为人类探索星空提供了一条新路。

河南省洛阳市汝阳县是全国优质红薯生产大县，初冬时节，该县红薯粉条加工专业村内埠镇罗洼村农民开始忙着为今冬加工粉条做好准备工作。

图为罗洼村农民在晾晒红薯淀粉。

康红军摄（人民视觉）

