

中欧携手，做世界「稳定之锚」

新华时评

新华社记者 谢彬彬

近期，中国与欧盟以及德国、法国等欧洲国家高层互动密切，中欧各界交流频繁，对外发出正面、积极的信号。在中欧建交50周年这一重要时间节点，双方加强战略沟通、深化互利合作正当其时，对双方和世界都是好事。在当前复杂国际局势下，中欧有必要总结过去半个世纪风雨历程的经验，增进理解互信，巩固伙伴关系，凝聚合作共识，妥善分歧差异，共同开辟中欧关系下一个更加坚韧自主、更加成熟稳定、更加目光远大的50年。

近日，中欧举行欧盟委员会换届以来的首轮高级别战略对话，就中欧关系和重大国际和地区问题交换意见。中方代表表示，愿同欧方推动新一轮中欧领导人会晤，通过坦诚沟通，增进相互了解，发展更具建设性的中欧关系。中德举行了第八轮外交与安全战略对话，均表示此次对话全面、务实、坦诚并富有建设性，增进了彼此理解，扩大了双方共识。中法两国外长举行会谈并共同主持了中法高级别人文交流机制第七次会议，就中法、中欧关系进行了深入、积极、坦诚交流，达成一系列重要共识。

回顾中欧关系发展历程，尽管中欧存在差异，但没有根本利益冲突，正是双方相互尊重、超越分歧、增进理解，才确保中欧关系经受住国际风云变幻的考验。

中欧加强合作是客观需要和大势所趋。建交50年来，中欧各领域合作成果丰硕，特别是经贸领域的合作为双方带来了实实在在的利益。中欧贸易额从24亿美元增长到7800亿美元，投资额从几乎为零增长到近2600亿美元。中欧班列累计开行突破11万列，货值超4500亿美元，成为联接亚欧的黄金通道。

在当前经济全球化遭遇逆流的大背景下，中欧唯有合作才能共赢。中国具有超大规模市场优势，并在持续释放市场潜力，中欧双方在许多领域都有很大的合作潜力。近期，第十六届中欧企业家峰会、2025年中欧商业高峰论坛、第五届中欧（法国）跨境电商论坛、第二届中

欧企业ESG最佳案例大会等活动密集举行，中欧企业共话经贸合作新机遇，共同探索未来发展新路径。

回顾中欧半个世纪的交往，最一致的共识是多边主义，这一点在今天更显重要性。在单边主义和强权政治横行的当下，中欧作为全球两大力量和两大经济体，更要秉持建交初心，加强战略沟通，开展协调合作，共同维护世界和平稳定，维护多边主义和自由贸易，维护国际规则和公平正义。

一个健康稳定的中欧关系，不仅成就彼此，也将照亮世界。中欧坚持对话合作，阵营对立就难以形成；中欧选择开放共赢，经济全球化潮流就不会逆转；中欧携手践行多边主义，世界多极化的趋势将不断增强。近期来华参加中欧央行行长首次年度会晤的欧洲央行行长拉加德也承认，欧中利益相互交融，在维护全球金融稳定、促进国际贸易发展等诸多方面有着共同责任。“关税战、贸易战只会双输，坚持多边主义、加强开放合作才是正确选项。”

一个更加健康、稳定的中欧关系符合双方根本利益和世界普遍期待。面对变乱交织的国际局势，中欧作为全球两大力量、两大市场、两大文明，应当坚持伙伴关系定位和合作共赢基调，加强沟通、增进理解，筑牢互信，共同维护多边主义和自由贸易体制，做世界的“稳定之锚”，成为彼此可靠强劲、相互成就的伙伴。中欧即将举行新一轮领导人会晤，希望双方能够以此为契机，为中欧全面战略伙伴关系注入新内涵、开辟新前景，也为世界注入更多稳定性和确定性。

（新华社北京7月8日电）

新华简讯

天舟八号货运飞船顺利撤离空间站组合体 将于近期择机受控再入大气层

新华社北京7月8日电 天舟八号货运飞船8日顺利撤离空间站组合体，将于近期择机受控再入大气层。

国家发展改革委新增下达100亿元以工代赈中央投资

新华社北京7月8日电 记者8日从国家发展改革委获悉，国家发展改革委日前新增下达100亿元中央预算内投资，开展以工代赈加力扩围促进重点群体就业增收行动，支持26个省（区、市）和新疆生产建设兵团实施1975个项目，预计发放劳务报酬45.9亿元，助力31万名重点人群稳就业促增收。

中企承建的非洲首条沙漠重载铁路优先段轨道铺通

新华社阿尔及尔7月8日电 中国铁建承建的阿尔及利亚西部铁路矿业线项目135公里优先段轨道7日铺通，标志着非洲首条沙漠重载铁路建设取得重大进展。

中国气象灾害预警项目获“2025年信息社会世界峰会奖”

新华社日内瓦7月7日电 中国信息通信研究院“气象灾害预警信息的精准、快速、安全制作和发布”项目7日在日内瓦获得国际电信联盟“2025年信息社会世界峰会奖”电子环境类别奖。

新华社记者 夏天

自从把母亲的墓地迁到海南省海口市金牛岭解放海南岛战役烈士陵园，84岁的符如来常来看望母亲许如梅。每每凝视母亲唯一的照片上那张稚嫩的脸，她都不禁泪流满面。

符如来回忆，大约50年前，她跟随父亲符哥洛第一次来到海南岛定安县雷鸣镇梅村给母亲扫墓。“我几乎没有关于妈妈的任何记忆，但听村里的老人说起才24岁的母亲在村里如何遇害，我又哭又气，怪罪爸爸为什么不保护妈妈。”她说。

年迈的符哥洛看着眼前这位神似爱人的女儿，无奈道：“她说我们都是党的干部，一切都要服从党的安排，她又太要强……”

1939年初，日本侵略者的铁蹄踏进海南岛，纷乱的战火烧遍了岛内各个角落。

刚从海南文昌县中学毕业的许如梅跑到领导面前铿锵地说：“我要参加琼崖抗日独立总队。”

“你是女孩子呢！”领导说。

“女孩子怎么啦？”许如梅反问，“古时有花木兰代父从军，杨家女将忠贞报

新华社记者 许晓青 贾远琨
狄春

7月7日，位于上海市宝山区友谊路1号的上海淞沪抗战纪念馆胜利广场上奏响《义勇军进行曲》，庄严的仪式在此举行。人们从四面八方赶来，肃立默哀、敬献鲜花——纪念全民族抗战爆发88周年。

上海淞沪抗战纪念馆所在地，曾是1937年八一三淞沪抗战（又称淞沪会战）的主战场之一。这座纪念馆记录下了1932年和1937年两次淞沪抗战的悲壮往事，同时也呈现了1931年九一八事变后中国军民十四年抗战的卓绝历程。

纪念馆向南20公里开外的上海虹口，有八字桥、淞沪铁路天通庵站遗址等抗战地标。在两次淞沪抗战中，这些交通要道均为敌我殊死搏斗的必争之地。

1932年1月28日，日本海军陆战队突袭上海闸北，中国第十九路军在总指挥蒋光鼐、军长蔡廷锴率领下奋起抵抗，于八字桥等地迎头痛击侵略者。

“尽管敌我实力悬殊，特别是军械型号、质量差距甚远，但十九路军打出了中国人的士气，这是上海这座‘英雄之城’值得铭记的光辉一页。”1932年

许如梅：

芳华热血映琼崖

国，她们不也是女孩子吗？”

“好厉害的丫头，口舌不饶人！”领导微笑着点了点头。

许如梅1919年出生于海南文昌一个知识分子家庭，面对国家和民族危亡的险恶形势，在中学读书时，许如梅就积极参加抗日宣传活动。1938年，加入中共妇委会的工作，她的丈夫符哥洛调任琼崖独立总队第二支队政治委员。

父亲的苦口婆心、母亲的眼泪最终无法挽留她，临走时她对双亲说：“有国才有家！”只有几个字，却道出了一位赤心报国的巾帼英雄的抗日决心。

从此，许如梅瘦小的身影便出现在琼崖抗日独立总队随军服务团中，不久便被推选为服务团副团长，她发挥自己的学识和文采口才，向战士和群众宣传抗日救国理想。

“当时她白天组织安排战士们的衣食住行、向群众宣传救国思想，晚上又到老乡家做思想工作，为部队在农村建立根据地打下良好的基础。平时她还是战

士们的文化老师，没有教材她就挑灯夜战编写教材。”中共海南省委党史研究室党史一处副处长陈立超说。

1940年，中共琼崖特委机关、独立总队队部在澄迈美合建立抗日根据地，随军服务团撤销，许如梅调琼崖特委参加妇委会的工作，她的丈夫符哥洛调任琼崖独立总队第二支队政治委员。

是年12月，国民党发动反共高潮，向美合抗日根据地发起进攻，迫使琼崖特委机关上山与敌周旋，尔后又被迫东返琼文抗日根据地。当时随军撤退的许如梅已怀孕8个月，路上不断遇敌追袭。

因途中跋涉辛劳，女儿符如来提前出世。组织让她待在澄迈调养，她也没呆多久。“我刚出生29天，妈妈就把我托给当地农民抚养。”符如来说。

泪别女儿，许如梅立马孤身徒步寻找组织，一家三口从此分散各地。至此一别，她再未见到丈夫和女儿。

1943年，日寇实行“三光”政策，向琼文抗日根据地进行疯狂“扫荡”。一天夜里，敌人偷袭进村。宿于群众家里的许如梅一骨碌爬起跑出门外。奔跑中她不幸被子弹击中，敌人循着血迹找到躲进山中的她，把她押回村子绑在树上，并将全村人集中在一片空地上。

敌人拎着一位同志血淋淋的头颅逼问许如梅，让她供出组织的其他人和所在地。许如梅双目怒视，咬紧牙关。敌人随即扬起皮鞭，雨点般打在她的脸上和身上。

“打完又揪住她的头发往树上乱撞，昏过去就用凉水泼醒再打，见她一直不说就扒光衣服割下双乳，一直折磨她到死……”符如来突然哽咽，回忆起许如梅受刑的那一幕，几度痛苦落泪。

“他们说，妈妈用自己的牺牲守住了全村，保住了组织和同志。”符如来深知，记忆里那个“抛下女儿和丈夫”的妈妈，是在守护比生命更崇高的革命理想。

“如来”，如梅归来，女儿的名字里藏着父女两人刻骨的思念。陵园里，草地青翠，野花迎风怒放，正如许如梅的芳华之年热烈短暂，闪烁着用生命熔铸的信仰之光，映照琼崖大地。

（新华社海口电）

间‘点燃’海外舆论，支持中国打赢正义之战的国际声浪也越发强烈。”上海师范大学教授、上海抗战与世界反法西斯战争研究会会长苏智良说。

一组数据显示，在中国投入淞沪会战的70余万兵力中，涉及70多个师，官兵籍贯覆盖大半个中国。全民族抗战爆发后，工、农、商、学、医等，无一例外，纷纷投入抗战大熔炉。据不完全统计，日军轰炸上海老城厢后，中国共产党坚持在上海当地发展党员和士兵，陆续向根据地输送了数千名生力军。

沈坚至今仍在坚持整理抗战家书，为后辈普及抗战知识。他感慨，在中华民族处于生死存亡的危急关头，淞沪前线“地不分南北，人不分老幼”，各路将士响应抗日御侮、共赴国难的号召，舍家为国、百折不挠、前赴后继、团结奋战，这就是中华民族的血性和气魄。铭记历史，才能更加懂得珍惜当下。

近年来，上海淞沪抗战纪念馆精选出一批珍贵文物，与沉浸式讲解和红领巾志愿服务相融合，通过情景再现式的演出，带领参观者“重返”昔日战场，汲取精神力量。孔祥俊说：“淞沪英烈故事代代相传。我们要弘扬伟大抗战精神，让人们铭记历史、珍爱和平。”

（新华社上海7月7日电）

淞沪战场今安在？

一·二八淞沪抗战将领后人、华东师范大学退休教授沈坚说。

一·二八事变后，中国军队顽强抵抗侵略者，后来日军偷袭浏河登陆，中国军队退守。国民党政府同日本侵略者签订了《淞沪停战协定》。

五年后，1937年8月13日，又是在上海虹口八字桥及周边，日本军国主义势力再度挑衅，淞沪会战打响。

淞沪会战是中国全民族抗战爆发后的首场大型会战。这场血与火的殊死较量历时3个月。最终，中国军队不仅粉碎了侵华日军“三个月灭亡中国”的狂妄计划，也迅速激发了中国军民的抗战热情。

会战打响后，第88师264旅担任主攻。旅长黄梅兴是一员勇将，早在一·二八淞沪抗战时，他就曾带领一个团的官兵与日军血战两天两夜。这一次重返淞沪战场，他率部连续冲锋，但突然一发炮弹在其身侧炸响，他腹部被击中，当场牺牲。黄梅兴的英雄事迹传到南

京，也传到延安，燃起人们胸中的烈焰——救亡图存，只争朝夕。

至1937年8月下旬，随着日军增援部队在上海宝山罗泾镇小川沙等地登陆，这场艰苦卓绝的会战，从城市街巷的围攻战，演变为全力决战。“坚守宝山县城的营长姚子青率全营六百壮士与敌周旋七日，击退侵华日军海陆空轮番袭击，终寡不敌众，几乎全部阵亡。牺牲那年，姚子青仅29岁。”上海淞沪抗战纪念馆馆长孔祥俊说。

今天，“姚子青营抗日牺牲处”石刻纪念碑与宝山古城墙遗址相互辉映，上海淞沪抗战纪念馆与之位于同一片纪念公园内。作为国家二级博物馆，这里每年有逾30万名参观者前来瞻仰。

在纪念馆常设展中，巨幅相片震撼心灵——在日军轰炸后的废墟中，一个孤零零的中国娃娃在啼哭，仿佛诉说着这场战争的深重创痛。

“废墟中‘中国娃娃’的形象，与后来四行仓库保卫战的‘八百壮士’形象，瞬



这是7月8日拍摄的成渝中线高铁上桥枢纽互通双线特大桥建设现场（无人机照片）。

当日，由中铁五局承建的成渝中线高铁上桥枢纽互通双线特大桥连续梁顺利合龙。该连续梁全长约242米，是成渝中线高铁重庆段跨度最大的连续梁。上桥枢纽互通双线特大桥位于重庆市铜梁区，全长3271.6米，上跨重庆三环高速及铜安高速公路，共设有92个桥墩，2个桥台。

成渝中线高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分，正线全长292公里，设计时速350公里。

新华社记者 唐奕 摄

探索宇宙新平台！中国发起成立深空探测领域国际科技组织

新华社记者 吴慧珺 何曦悦

7月7日，我国首个深空探测领域国际科技组织在安徽合肥成立，这是全球首个以深空探测命名、由中国牵头发起的国际深空探测学会。

学会的成立是中国航天开放合作的新起点，也为全球航天协同创新提供广阔平台。

深空探测是指对月球及以远天体和空间的科学探索活动。当前，这一领域正迎来前所未有的战略机遇：新理论的突破、新技术的涌现、新合作模式的探索，为全球航天界提出了应对技术挑战、规则构建与资源共享的时代命题，勾勒出波澜壮阔的宇宙探索新图景。

学会的成立有着怎样的意义？

国际深空探测学会秉持“平等互利、和平利用、包容发展”的基本原则，以科学探索为基石，以国际合作为纽带，联合全球合作伙伴，协同开展深空探测。

作为国际深空探测学会第一届理事会首任理事长，中国探月工程总设计师吴伟仁院士表示，学会将着力构建高水平国际科技合作平台，致力于汇聚全球力量、推动科技进步、深化文明互鉴，为人类探索宇宙奥秘作出积极贡献。

“学会的成立是深空探测全球合作发展进程中的重要事件。”法国行星探测地平线2061理事长米歇尔·勃朗说，期待与学会开展密切合作，共同推动建立开放、协同的深空探测国际合作体系。

中国长期致力于全球航天领域的交流与合作，在嫦娥系列、天问系列等深空探测重大工程中，广泛开展国际载荷搭载、全球联合测控、联合监测预警等国际技术合作。

嫦娥六号搭载的法国氢气探测仪、意大利激光角反射器等首次实现多国联合探测月球背面环境；国际月球天文台协会月基天文观测望远镜将参与嫦娥七号任务；天问三号火星探测器将与国际社会合作开展火星探测研究……

学会将拓展航天领域开放合作的新渠道：围绕月球探测、行星探测、小行星防御等领域，研究国际深空探测发展态势；通过举办高水平国际学术活动，在国际舞台积极发声，为重塑航天国际合作新格局、构建外空领域人类命运共同体贡献力量。

亚太空间合作组织秘书长江辉说，国际深空探测学会的成立为发展中国家参与深空探测创造了新的契机。亚太空间合作组织将与学会协同创新合作范式，以能力建设为核心，通过系列重大任务推动多国携手联合展开深空探测。

吴伟仁说，未来将搭建学会组织框架，完善相关规章制度，制定发展规划，广泛吸纳会员扩大组织规模，群策群力助力全球深空探测事业发展。

云程发轫，万里可期。

与全球伙伴增进互信、加强合作，邀请全球航天界、科技界的科学家积极加入学会，中国携手国际社会走向更深远的宇宙。

（新华社合肥7月7日电）