

# 上合画卷上的“丝路印记”

## 上合组织天津峰会

走进甘肃简牍博物馆，一枚枚汉简承载着历史的记忆，讲述着古丝绸之路带来地区大发展大繁荣的故事，也激励着今人在互通有无、互学互鉴中携手书写新的历史。

从古丝路驼铃阵阵到中欧班列穿梭往来，从镌刻在木简上的文字到高效的物流电子记录，如今，在新时代丝路上，上海合作组织国家并肩前行、共同发展，留下命运与共的时代印记。

“共同建设更加美好的上海合作组织国家，让各国人民安居、乐业、幸福”——2024年7月，习近平主席在“上海合作组织+”阿斯塔纳峰会上描绘美好未来。

一年后的今天，上合组织国家领导人即将齐聚中国天津，以“共同家园”为蓝图，携手共绘上合新愿景。

## 凿通西域的历史印记

“两千多年前古丝绸之路上的人员流动、文化传播和商贸活动，曾以汉简为媒介，留下穿越时光的印记。”甘肃省文物考古研究所前研究员张俊民对记者说。

他清晰记得1990年考古队员顶着寒风发掘汉代驿站悬泉置遗址时的场景：高约1.5米的隔梁边缘“密密麻麻排着汉简”，“部分字迹仍然清晰可辨，仿佛昨天才写好”。

可辨，仿佛昨天才写好”。

2014年，由中国、哈萨克斯坦和吉尔吉斯斯坦三国联合申报的“丝绸之路：长安—天山廊道的路网”成功列入《世界遗产名录》，悬泉置遗址正是遗产点之一。

位于甘肃省酒泉市瓜州县和敦煌市交界处的悬泉置因附近半山腰常年不涸的泉眼而得名，2000多年前曾是汉代邮驿系统中级别规格最高的驿站之一，是古丝绸之路上“西出阳关”的重要节点，主责传递命令、接待使团、运送邮件。

在目前藏于甘肃简牍博物馆的2万余枚悬泉置汉简中，能找到乌孙、康居、大月氏（涉及今哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、阿富汗等国家）等西域国家使者留下的历史印记。名为弘的基层小吏曾担任悬泉置负责人近20年。得益于他笔耕不辍地记录，如今的人们才可透过这些汉简了解当年招待千人使团、乌孙国迎娶汉室公主等盛况，遥想古丝绸之路上的“使者相望于道，商旅不绝于途”的繁荣景象。

习近平主席曾多次讲述张骞凿空西域等文明交流互鉴、人民友好交往的丝路故事。古丝绸之路之所以名垂青史，靠的不是战马和长矛，而是驼队和善意。如今，和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的丝路精神，是共建“一带一路”最重要的力量源泉。

今年6月10日，中国·西安哈萨克斯坦码头投入使用，每日迎来送往“钢铁驼队”中欧（中亚）班列。这里总面积9.8公顷，年设计吞吐量11.5万标准箱，为中亚国家的进出口和过境物流提供全方位集装箱运输服务，就像一座“现代悬泉置”，记录着共建“一带一路”的合作印记。

码头管理系统屏幕上不断跳动的二维码和各类数据图像，印证着跨国贸易的繁荣景象。“我们对华贸易货运量逐年增长，”科纳克巴耶夫说，“未来可期。”

如今，古老丝路在共建“一带一

路”倡议推动下重焕荣光。现代化的

机场和码头，通畅的道路，拔地而起的经贸产业合作园区，催生新的经济走廊，激发新的增长动力，成为新时代的商贸大道、驿站。

跨海国际运输走廊货运量稳步上升，中吉乌铁路项目正式启动，哈萨克斯坦阿克套港集装箱枢纽一期工程加紧建设……一张互联互通的立体网络正在加速织就，不断为上合组织国家共同发展和现代化建设注入新动力。

2025年是“上海合作组织可持续发展年”，科纳克巴耶夫对即将在中国天津举办的上合组织峰会满怀期待：“希望本次峰会能够为各成员国带来新的发展倡议、新的发展活力和新的发

展项目。”

## 追求新知的青春印记

“青年兴则国家兴，青年强则国家强。”巴基斯坦青年穆罕默德·穆赫辛（中文名“穆杉”）将习近平主席对青年一代的寄语写在笔记本上突出位置。“习近平主席非常关心和支持上合组织国家青年的发展，这深深打动了我。”

天津是穆杉的梦想启航地。“在我心中，鲁班是一位心灵手巧的中国古代工匠。我希望能将学习到的知识与技能带回家，为祖国发展贡献力量。”

穆杉在校主攻电气自动化技术专业。学会用自己编写的程序控制机械臂运行的兴奋一刻，让他记忆犹新。“我连忙将每一个步骤都记在笔记本上。”近一年来，厚厚的学习笔记中，写满学习新知识、新技术的“印记”。

这个暑假，穆杉主动留在天津学习中文，为下阶段专业课程作准备。他说，每每想到习近平主席提及的美好愿景，自己对个人未来发展

和建设祖国就有了更大期许。

以天津为一个新的起点，上合组织国家将继续拉紧互利共赢、相知相亲的纽带，为绵延千年的丝路画卷描绘新的篇章。

（新华社北京8月25日电 记者王雅晨 邢钰 张智敏）

# 中共中央办公厅 国务院办公厅 关于推进绿色低碳转型加强全国碳市场建设的意见

（2025年5月24日）

碳市场是利用市场机制积极应对气候变化、加快经济社会发展全面绿色转型的重要政策工具。目前，我国已建立重点排放单位履行强制减排责任的全国碳排放权交易市场和激励社会自主减排的全国温室气体自愿减排交易市场。为推动建设更加有效、更有活力、更具国际影响力的全国碳市场，经党中央、国务院同意，现提出如下意见。

## 一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，全面贯彻习近平经济思想、习近平生态文明思想，坚持稳中求进工作总基调，兼顾绿色低碳转型和经济发展需要，坚持有效市场、有为政府，坚持碳市场作为控制温室气体排放政策工具的基本定位，加快建设全国统一的碳市场，有计划分步骤扩大实施范围、扩展参与主体，营造更加公平公开透明的市场环境，努力实现碳排放资源配置效率最优化和效益最大化，推动传统产业深度转型，培育发展新质生产力，激发全社会绿色低碳发展内生动力，为积极稳妥推进碳达峰碳中和、建设美丽中国提供重要支撑。

主要目标是：到2027年，全国碳排放权交易市场基本覆盖工业领域主要排放行业，全国温室气体自愿减排交易市场实现重点领域全覆盖。到2030年，基本建成以配额总量控制为基础、免费和有偿分配相结合的全国碳排放权交易市场，建成诚信透明、方法统一、参与广泛、与国际接轨的全国温室气体自愿减排交易市场，形成减排效果明显、规则体系健全、价格水平合理的碳定价机制。

## 二、加快建设全国碳排放权交易市场

（一）扩大全国碳排放权交易市场覆盖范围。根据行业发展状况、降碳减污贡献、数据质量基础、碳排放特征等，有序扩大覆盖行业范围和温室气体种类。

（二）完善碳排放配额管理制度。建立预期明确、公开透明的碳排放配额管理制度，保持政策稳定性和连续性。综合考虑经济社会发展、行业特点、低碳转型成本等，明确市场中长期碳排放配额控制目标。根据国家温室气体排放控制目标及碳排放双控要求，处理好与能源安全、产业链供应链安全、民生保障的关系，科学设定配额总量，逐步由强度控制转向总量控制。到2027年，对碳排放总量相对稳定的行业优先实施配额总量控制。稳妥推行免费和有偿相结合的碳排放配额分配方式，有序提高有偿分配比例。建立配额储备和市场调节机制，平衡市场供需，增强市场稳定性和流动性。合理确定用核证自愿减排量抵销碳排放配额清缴的比例。

（三）加强对碳排放权交易试点市场的指导和监督管理。统筹好全国碳排放权交易市场和有关地方试点开展的碳市场。现有碳排放权交易试点市场要按照有关要求规范建设运行，助力区域绿色低碳转型。鼓励碳排放权交易试点市场在扩大覆盖范围、完善市场调节机制、创新监管手段、健康有序发展碳金融等方面先行先试，为全国碳排放权交易市场建设探索经验。建立定期评估和退出机制，不再新建地方或区域碳排放权交易市场。

## 三、积极发展全国温室气体自愿减排交易市场

（四）加快自愿减排交易市场建设。建立科学有效的方法学体系，针对可持续发展效益显著、社会期待高、社会和生态效益兼具的重点领域加快方法学开发，有效服务社会自主减排和生态产品价值实现。强化自愿减排项目开发、审定、实施及减排量核查等全流程管理。项目业主、审定与核查机构要恪守诚信原则，严格落实承诺事项，主动接受社会监督。加强全国碳减排资源统筹管理，规范各类自愿减排交易活动。

## 四、着力提升碳市场活力

（六）丰富交易产品。稳健推进金融机构探索开发与碳排放权和核证自愿减排量相关的绿色金融产品和服务，加大对温室气体减排的支持力度。建立完善碳质押、碳回购等政策制度，规范开展与碳排放权相关的金融活动，拓展企业碳资产管理渠道。以全国碳市场为主体建立完善碳定价机制，充分利用全国碳市场的价格发现功能，为金融支持绿色低碳发展提供有效的价格信号。

## 五、全面加强碳市场能力建设

（九）完善管理体制和支撑体系。建立健全与全国碳市场发展阶段相适应、有利于加强统一监督管理、权责清晰、运行高效的管理体系

应用。倡导推动党政机关、企业、社会团体等在绿色供应链管理、开展大型活动、履行社会责任、绿色低碳生活等方面，积极使用核证自愿减排量抵销碳排放，各级党政机关和国有企业要发挥表率作用。完善核证自愿减排量抵销规则，提高国际认可度，积极服务有关行业企业国际履约和产品碳中和。

## 六、加强组织实施保障

（十五）加强组织领导。在党中央集中统一领导下，各地区各有关部门要结合实际抓好本意见贯彻落实。地方各级党委和政府要加强组织领导，积极推进绿色低碳转型，强化对碳市场建设运行的政策支持，加强对重点排放单位的监督管理，扎实做好本地区重点排放单位配额发放、配额清缴、数据质量管理等工作。生态环境部要加强碳市场建设统筹协调、组织落实和跟踪评估，系统推进任务落地落实。有关部门要根据职责分工，加强协调配合和监管指导，形成工作合力。重大事项及时按程序向党中央、国务院请示报告。

（十六）强化政策法规支撑。研究完善相关法律法规，为碳市场建设提供法律支撑。开展温室气体自愿减排交易管理相关立法研究。健全行政执法与刑事司法衔接长效机制，依法开展重点领域检察公益诉讼，加大对碳市场违法犯罪行为的联合打击力度。完善裁判规则体系，依法支持行政机关履行碳市场行政监管职责。加强全国碳市场与绿电、绿证等市场化机制的政策协同、制度衔接。制定全国碳市场注册登记和交易收费规则。完善全国碳市场资金清算机制，提高资金清算效率。降低碳市场制度性交易成本。

（十七）深化国际交流与合作。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（十八）加强数据质量全过程监管。压实重点排放单位履行碳排放核算与报告的主体责任，推动企业建立健全碳排放数据质量内部管理制度。地方生态环境、市场监管等部门会同有关部门加强碳排放数据日常监督管理，综合运用大数据、区块链、物联网等技术，提升监管水平。加大违法违规行为查处力度，严厉打击弄虚作假行为。

（十九）加强技术服务机构监管。对全国碳排放权交易市场核查机构实施认证机构资质管理，明确准入条件、行为规范和退出机制。加强碳排放相关检验检测机构管理，建立违规机构清出机制。积极培育咨询服务、检验检测、审定核查等技术服务机构，定期开展评估，促进第三方技术服务市场健康发展，打造更多国际性专业服务机构。推动技术服务机构加强行业自律管理。

## 七、加强全国碳市场能力建设

（二十）加强政策宣传解读。围绕碳达峰碳中和重大战略部署，深入宣贯《意见》主要精神和重点任务，提高全社会对碳市场建设的认识。加强碳市场建设政策解读，及时回应社会关切。开展碳市场建设知识普及，提高公众参与碳市场建设的积极性和主动性。

## 八、加强碳市场法治保障

（二十一）加强碳市场法治保障。完善碳排放权交易相关法律法规，为碳市场建设提供法律支撑。开展碳排放权交易管理相关立法研究。健全行政执法与刑事司法衔接长效机制，依法开展重点领域检察公益诉讼，加大对碳市场违法犯罪行为的联合打击力度。完善裁判规则体系，依法支持行政机关履行碳市场行政监管职责。加强全国碳市场与绿电、绿证等市场化机制的政策协同、制度衔接。制定全国碳市场注册登记和交易收费规则。完善全国碳市场资金清算机制，提高资金清算效率。降低碳市场制度性交易成本。

## 九、加强碳市场国际互认

（二十二）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十三）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十四）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十五）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十六）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十七）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十八）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（二十九）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十一）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十二）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十三）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十四）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十五）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十六）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十七）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十八）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（三十九）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十一）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十二）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十三）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十四）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十五）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十六）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十七）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十八）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（四十九）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（五十）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（五十一）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（五十二）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（五十三）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（五十四）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

（五十五）加强碳市场国际互认。积极参与应对气候变化《巴黎协定》相关碳市场机制规则制定，推动全球绿色低碳公正转型。加强国际磋商和对话交流。加强碳市场领域交流合作，推动技术、方法、标准、数据国际互认。多渠道宣传我国碳市场建设做法和经验。

## 外交部：

# 中拉合作不针对第三方 也不应受到第三方干扰

新华社北京8月25日电（记者曹嘉玥）针对美国官员近日称中国对西半球“进行渗透、攫取资源”，外交部发言人郭嘉昆25日表示，中拉合作不针对第三方，也不应受到第三方干扰，地区国家有权自主选择发展道路和合作伙伴。

“美方言论违背事实、老调重弹，再次暴露美方一些人根深蒂固的冷战和对抗思维。”郭嘉昆在当日例行记者会上说，长期以来，中方秉持相互尊重、平等互利、开放包容、合作共赢理念，同拉美和加勒比国家开展各领域务实合作。中拉合作契合彼此需求，符合双方共同利益，有力促进当地经济社会发展，受到地区国家和人民真心欢迎。美国多年来不遗余力地对拉美和加勒比地区进行干涉和控制，霸权霸凌行径昭然若揭。

“拉美和加勒比不是谁的‘后院’，中拉合作不针对第三方，也不应受到第三方干扰。地区国家有权自主选择发展道路和合作伙伴。美方应停止挑拨离间、无事生非，多为拉美和加勒比国家发展做点实实在在的事情。”郭嘉昆说。

# 2025年上海合作组织峰会新闻中心8月28日开放

新华社天津8月25日电（记者李鲲 宋瑞）记者从2025年上海合作组织峰会新闻中心官方网站了解到，2025年上海合作组织峰会新闻中心将于2025年8月28日8时起正式开放。

为了更好地服务记者朋友报道2025年上海合作组织峰会，峰会在天津梅江国际会展中心二期S2展厅设立新闻中心，包含综合服务区、媒体公共工作区、媒体专用工作区、新闻发布区、广播电视技术服务区、科技文化互动展示区、媒体餐饮与茶歇区等功能区，提供广播电视、新闻发布、官方图片、峰会资讯、科技文化展示、餐饮及交通等全方位服务。

25日，2025年上海合作组织峰会新闻中心官方网站（<https://scochn2025.cn/>）正式上线。即日起，新闻中心将持续在网站发布峰会最新消息。新闻中心还将于8月28日至8月30日安排5场城市参访活动，欢迎注册记者报名参加。

# 阅兵空中梯队 将呈现4大亮点

新华社北京8月25日电（记者米思源 张瑞杰）抗战胜利80周年阅兵活动临近，记者从空中梯队获悉，本次受阅的空中梯队涵盖我军联合作战主体空中力量。届时，陆、海、空军战机将以强大阵容低空飞过天安门广场，并呈现4大亮点。

一是多型新机首次受阅。从机型来看，即将受阅的战机很多是首次亮相阅兵场。特别是一些新型战机，作为中国军队现役主战机型，是应对高端战争的新锐和利器。这些装备的集中亮相，充分体现中国军队高新武器装备的最新发展水平，也充分展示人民军队慑敌强敌、制胜空天的强大力量底气。

二是梯队编成体系联合。这次阅兵活动中，空中梯队将以作战体系编成，涵盖陆、海、空3个军种预警指挥、战略投送、对面打击等多域作战力量。此外，各梯队还将按照实战要求混合编组，有的梯队编有多种机型，还有不少机型挂载武器装备受阅，凸显要素融合、体系联合。

三是受阅部队代表性强。部分受阅部队历史悠久，战功卓著，有在革命战争中涌现出的英雄单位，也有奋飞新时代的“金头鹰”“金飞鹰”获得者。四是凸显纪念主题。空中梯队将紧贴“铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来”主题，通过悬挂旗帜和标语、组成特定数字编队队形，营造浓厚的纪念氛围，宣示中国人民爱好和平、人民军队捍卫和平的坚定立场决心。

# 世界首例！中国团队将基因编辑猪肺成功移植人体

据新华社广州伦敦8月25日电（记者徐弘毅 郭爽）中国研究团队25日在英国学术期刊《自然—医学》在线发表论文，报告世界首个将基因编辑猪肺成功移植到脑死亡人体内的案例。该成果有望帮助缓解肺移植供体短缺的难题，被国际学术界誉为相关领域的“一个里程碑”。

广州医科大学附属第一医院教授何建行率领的研究团队，将一只经过基因编辑的巴马香猪左肺移植到一名脑死亡者体内，模拟临床常见的单肺移植手术。该供体猪经过6处基因编辑，以降低其器官移植到人体后的免疫风险。手术后，呼吸、血液、影像等监测数据显示，移植肺维持通气与气体交换功能长达9天，其间未发生超急性排斥反应，同步病原学监测也未发现活跃感染迹象。

研究团队介绍，这项研究方案严格遵循国家有关法律法规和伦理准则，先后通过医院伦理委员会等机构的审查与监督。受试者有重型颅脑损伤，经多次独立评估确认已脑死亡。其家属出于支持医学进步的愿望，同意无偿参与研究。研究在第9天时应家属要求结束。

将动物器官移植给人类的异种器官移植是当今全球医学研究的前沿领域，国际专家高度评价本次研究成果。

# 《美式“航行自由”法律评估报告》发布

新华社北京8月25日电 自然资源部海洋发展战略研究所25日发布《美式“航行自由”法律评估报告》中英文版，指出美式“航行自由”缺乏国际法基础，严重扭曲了国际法的解释与发展，延续“炮舰外交”的强权逻辑。

报告旨在对美国“航行自由”相关主张和实践是否符合国际条约和一般国际法、是否具有法律基础进行评估。报告检视了美国在航行自由方面

的法律立场和实践，特别是与“航行自由计划”有关的表态与行动，聚焦军舰无害通过、救助入境、过境通行、群岛海道通过权、“国际水域”、岛屿法律地位、直线基线、远海群岛领海基线、专属经济区军事活动、防空识别区、历史性水域等11个问题，归纳了美式“航行自由”的主张、特点与影响。

报告共分四部分。第一部分简

述美国对航行自由的总体立场及其行动，归纳美式“航行自由”的主要法律观点。第二部分分析美国对于航行权利的认知和相关实践，及其同国际法规则之间的差距。第三部分分析美国限制沿海国权利的国际法问题，讨论其是否具有充分国际法基础。第四部分在合法性与合理性层面对美式“航行自由”进行总体评估。

报告指出，美式“航行自由”包含大量美国自创概念、自设标准的所谓

习惯国际法，与国际法和许多国家的实践相悖。美国借助这些主张和行动，极尽所能压缩其他国家的合法权益，扩大其权利和自由，以获取不受法律约束的“自由”。

报告认为，美式“航行自由”缺乏国际法基础，也严重扭曲了国际法的解释与发展，延续“炮舰外交”的强权逻辑，体现了美国使用军事力量对他国施压的惯常做法。美式“航行自由”

服务于美国的国家利益及其地缘政治战略，涉嫌以军事力量威胁地区和平稳定、扰乱国际海洋秩序，体现出鲜明的不合法性、无理性和双重标准。

报告由自然资源部海洋发展战略研究所组织撰写，来自海洋发展战略研究所、中国国际问题研究院、清华大学、上海交通大学、天津外国语学院、华海洋研究中心等研究机构和高校的专家共同参与。