

奏响“蓝绿交响曲” 粤港澳大湾区打造海洋经济新范式

新华社深圳4月26日电 大型集装箱船“中海印度洋”轮近日稳稳停靠在深圳盐田港，船员从船上放下电缆与码头岸基船舶供电(以下简称“岸电”)设备连接，将船舶自备柴油发电机供电，转换为岸上供电。

从珠江口繁忙的集装箱码头到南海深处矗立的风电巨塔，从智能养殖平台上的“海上粮仓”到海底沉积物中悄然封存的蓝色碳汇，粤港澳大湾区正以一场“蓝绿交响曲”，打造海洋经济新范式。

粤港澳大湾区拥有深圳港、广州港、香港等世界级枢纽港。过去，柴油发电机供电排放大量硫氧化物、氮氧化物和颗粒物，成为沿海空气污染的重要来源。如今，岸电系统成为港口绿色转型关键抓手，可减少船舶靠岸期间90%以上的温室气体排放。

在南方电网深圳盐田供电局协助下，盐田港已建成多套智能岸电系统，于2025年实现20个泊位岸电100%全覆盖。曾经港口内轰鸣作响、冒出滚滚黑烟的船舶，正逐步进入清洁无声的靠泊时代。

2025年12月22日，广东省港口岸电监测平台屏幕上，全省港口岸电实时使用量数字不断跳动，年度累计使用量突破7000万千瓦时，创下历史新高，相当于减少柴油消耗约1.54万吨，减排二氧化碳约4.77万吨，减少大气污染物排放约0.16万吨。

如果说岸电是绿色港口的“静音键”，那么深远海风电就是向海要能的“澎湃引擎”。依托广东阳江、汕尾、惠州等海上风电基地，大湾区正加速构建海上风电+海洋牧场+储能+制氢“多能互补体系”。

在汕尾广阔的近海浅水区域，粤东首个超百万千瓦级海上风电基地的200多台风机错落有致分布，每年可提供清洁电能约45亿千瓦时。超大型风渔融合网箱平台“伏羲一号”也巍然矗立其间，其风光储一体化供能系统负责平台日常运营及科研试验提供淡水资源保障；水下网箱负责深海养殖，产出优质海水鱼类。

省已建成海上风电装机容量1351万千瓦，占全国海上风电总装机近三分之一；与此同时，广东已创建国家级海洋牧场示范区超10个，通过人工鱼礁投放、增殖放流等手段，促进渔业资源恢复与生态系统平衡，走出一条“以养为主、养捕结合、生态优先”的可持续渔业发展之路。

当前，海洋碳汇正成为减缓温室效应的重要途径。在深圳、珠海、江门等地，大规模红树林修复工程持续推进，不仅为候鸟提供栖息地，每年还可固定数万吨二氧化碳。

更前沿的是，科研机构正探索海底沉积物封存、藻类生物固碳等新技术，将广袤的南海海底转化为“蓝色碳库”。2025年5月，中国首个海上二氧化碳捕集、利用与封存(CCUS)项目在珠江口盆地的恩平15-1平台投用。油田开发伴生的二氧化碳被捕集、提纯、加压至超临界状态，通过一口回注并注入地下油藏。

“项目未来10年将规模化回注二氧化碳超100万吨，并驱动原油增产达20万吨。”中国海油恩平油田作业区总经理万辉说。

海洋经济发展离不开跨区域跨领域的协同创新。《粤港澳大湾区发展规划纲要》明确提出，加强粤港澳合作，拓展蓝色经济空间，共同建设现代海洋产业体系等。

围绕海洋经济，广东在部署“十五五”期间工作时提出了一系列具体举措，包括做强重点湾区、培育潜力与特色湾区，打造半岛海洋经济带，推动港产城(港口群、产业群、城市群)联动发展，以及完善联通港口的综合交通和内河航道网络。

多位专家表示，未来大湾区可凭借错位协同的产业布局、制度创新的叠加优势与持续升级的产业能级，打造海洋经济高质量发展的核心引擎。中国(深圳)综合开发研究院可持续发展与海洋经济研究所所长胡振宇认为，深圳和香港可以围绕大鹏、吉澳岛、东平洲等区域，在帆船赛事、游艇自由行、邮轮便利通关等方面率先探索制度创新。“未来如果把香港自由港优势、国际化服务能力，与深圳的创新力充分融合，在‘十五五’期间，完全有条件打出一套漂亮的组合拳。”

圆满完成“和谐使命-2025”任务 中国海军“丝路方舟”号医院船归国

新华社三亚4月26日电 中国海军“丝路方舟”号医院船26日圆满完成“和谐使命-2025”任务，靠泊海南三亚某军港。此次任务历时234天，总航程约3.6万海里，是自2010年以来第11次“和谐使命”任务，是历时最长的一次，也是“丝路方舟”号医院船入列以来首次走出国门执行该系列任务。

“丝路方舟”号医院船于2025年9月5日从福建泉州解缆起航，先后访问瑙鲁、斐济、汤加、牙买加、巴巴多斯、巴西新几内亚并提供医疗服务，访问巴西、智利并开展医学交流，技术停靠加拉瓜、乌拉圭等国。

任务期间，医疗团队为当地民众、

华侨华人及中方机构人员提供免费医疗服务，累计门诊量26324人次，手术操作2724例，各类辅助检查17273人次，住院治疗136人。

除医疗救助外，任务官兵还与到访国开展拜会交流、医学研讨、文体联谊、联合训练等活动，共开展医学交流9次，甲板招待会8场，体育及文化活动17场，分别与斐济、汤加、巴西海军开展海上联合演练。

作为中国自主建造的第二艘万吨级制式远洋医院船，“丝路方舟”号医院船搭载14个临床科室、7个辅助科室、8间现代化手术室，可开展60余种手术，随船配备舰载救护直升机，具备快速前出应急救援能力。



4月26日，中国海军“丝路方舟”号医院船圆满完成“和谐使命-2025”任务，靠泊海南三亚某军港。

白宫记协晚宴突发枪击 特朗普紧急撤离 数百名记者和政商界人士趴地避险

新华社北京4月26日电 美国东部时间25日晚，正在举行白宫记者协会晚宴的华盛顿希尔顿酒店传出枪声。出席晚宴的美国总统特朗普紧急撤离，现场数百名记者和政商界人士趴地避险。特朗普稍后在社交媒体上说，一名涉事枪手已被拘捕。据美媒报道，事件嫌疑人在被捕后告诉执法部门，其目标是美国政府官员。

枪击是怎么发生的

特朗普当天20时15分许进入宴会厅，枪击发生在20时40分许，时间是晚宴欢迎辞之后、特朗普发表演讲之前。

根据特朗普在社交媒体上发布的一段监控录像，当时一名男子持枪快速冲进酒店安检关卡，安检人员拔枪追击。

美国警方表示，执法人员与该男子发生交火，一名特勤局人员中弹，但因身穿防弹背心而躲过一劫。男子随即在宴会厅外走廊被制服，警方收缴一支霰弹枪、一把手枪和多把刀具。该男子未中枪，但也被送往医院进行评估。

事发时，除了特朗普外，特朗普夫人

梅拉尼娅、副总统万斯、国务卿鲁比奥、国防部长赫格塞思、财政部长贝森特等官员也在宴会厅内。美国特勤局发表声明说：“总统与第一夫人及所有受保护人员均安全。”

亲历事件的记者说，现场听到5至8声枪响。特勤局人员冲进宴会厅，告诉所有人趴下，现场一度很混乱。美媒发布的视频显示，万斯第一个被护送离开现场。安保人员先原地掩护特朗普，随后再护送他和梅拉尼娅离开。撤离途中，特朗普一度踉跄，之后在安保人员搀扶下离开。

枪手动机是什么

特朗普在社交媒体上发布的一张照片显示，一名男子赤膊上身，脸朝下趴在酒店地上，疑为被制服的枪手。

特朗普在新闻发布会上说，嫌疑人是一名来自加利福尼亚州的男子，携带多件武器。他认为这名嫌疑人是“独狼行动者”，但同时表示还需要调查。当被问及枪击事件是否与伊朗战事有关时，他回答说“不这么认为”。

美媒报道说，嫌疑人名叫科尔·艾伦，现年31岁，来自加州托兰斯市。艾伦在社交媒体上的信息显示，他从事考试培训辅导工作，也是一名游戏开发者，居住在洛杉矶郊区的托兰斯。艾伦于2017年毕业于加州理工学院，获得机械工程学士学位，并于去年获得加利福尼亚州立大学多明格斯山分校的计算机科学硕士学位。根据美国联邦选举委员会记录，他曾于2024年向时任美国副总统哈里斯的总统竞选团队捐款25美元。

美国哥伦比亚广播公司援引消息人士的话说，艾伦在被捕后告诉执法部门，其目标是特朗普政府的官员，但艾伦并未明确表示他的目标是特朗普。

各方如何反应

美国几乎每天都会发生枪击事件，但安保极其严密的总统出席的活动发生枪击事件还是震动美国各界，凸显了美国枪击暴力之严重。

美国众议院民主党领袖哈基姆·杰弗里斯说：“美国的暴力和混乱必须结束。”民主党籍参议员克里斯·孔斯说：

“它提醒我们，政治暴力已经在这个国家扎根。”

特朗普密友、共和党籍参议员林赛·格雷厄姆称，“我们所处的时代正在制造前所未有的威胁，这些威胁针对的是特朗普总统和其他政府官员”。

英国首相斯塔默说，对枪击事件感到“震惊”；欧盟外交与安全政策高级代表卡拉拉斯说，“政治暴力没有容身之地”；法国总统马克龙表示，枪击事件“不可接受”。

事件后续

枪击事件发生后，特朗普连发两帖称，他本打算“让活动继续”，但在执法部门建议下，晚宴被取消，将在30天内择期重新安排。

美媒报道说，后续调查的重点可能在嫌疑人是如何将霰弹枪等武器偷带进酒店的。

美国联邦检察官珍妮娜·皮罗表示，嫌疑人将于当地时间27日出庭受审，将被控在暴力犯罪中使用枪支以及使用危险武器袭击联邦官员。

国家防总通报2026年全国防汛抗旱责任人名单

新华社北京4月26日电 记者从国家防总获悉，国家防总日前通报了2026年全国防汛抗旱责任人名单。名单包括：国家防总防汛抗旱责任人、大江大河、大型及防洪重点中型水库、国家蓄滞洪区、重点防洪城市、南水北调东线及中线沿线防汛责任人以及沿海地区防台风责任人名单，接受社会监督。

此次共通报防汛抗旱责任人2810名，其中北京、天津、内蒙古、黑龙江、上海、江苏、浙江、安徽、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、海南、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、宁夏、新疆等22个省(自治区、直辖市)由

政府主要负责同志担任省级责任人，新疆生产建设兵团由司令员担任兵团级责任人。此外，全国333个地级行政区有289个由党政主要负责同志担任防汛抗旱责任人。

国家防总防汛抗旱总指挥部要求各省级防汛抗旱责任人坚持人民至上、生命至上，坚持统筹发展和安全，从最不利情况出发，扣紧“防”“减”“救”责任链条，增强责任意识和责任担当，切实履行工作职责，强化措施落实，组织做好防汛抗旱各项工作，全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

我国数字政府建设不断加快 数智服务推动“高效办成一件事”

新华社北京4月26日电 深化数字技术应用，推进数据互联互通，近年来，我国数字政府建设不断加快。个人从出生、上学到退休、养老、法人办事从企业开办、准营到纳税、注销，一件件关乎企业和群众切身利益

的“关键小事”，在数智服务赋能下变得更加“好办”“易办”。

在国家政务服务平台联通下，全国政务服务“一张网”加速形成。截至目前，全国一体化政务服务平台已实现超过510余万项服务事项的高效办理，平台注册人数已达10.92亿。

打破“数据孤岛”，释放数据价值，数据“多跑路”助力群众“少跑腿”。随着“高效办成一件事”年度重点事项清单的持续发布，以“一件事”为牵引，集约高效的数据共享互渠道更加完善。跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的政务数据共享，助力快速核实、获取申请人的相关信息，减少申请人需要提供的材料，切实提高办事效率，优化服务体验。

在河北邯郸，和AI客服“邯小

金”唠着嗑，就能实现公积金提取业务的“边聊边办”；在江苏昆山，扫一扫“数字政务门牌”二维码，即可获取100多项高频事项的网办攻略……大数据、区块链、人工智能等新技术应用与政务服务深度融合，激活更多面向企业和群众的应用场景，有效推动政务服务向“智办”跃迁。

“完善覆盖全国的一体化在线政务服务平台”“推进政务数据跨部门跨层级跨地区共享利用”“安全稳妥有序推进政务领域人工智能大模型部署应用”……“十五五”规划纲要围绕提高政府治理数智化水平作出一系列部署。

“通过运用大数据、人工智能等技术赋能，政府部门能更及时、精准、全面地发现群众和企业需求，疏通政务服务中的痛点、堵点和难点，推动服务由‘被动响应’向‘未诉先办、主动治理’转变，进一步提升企业和群众的获得感、满意度。”北京大学政府管理学院副院长黄骥说。

伊朗总统：不接受威胁下的谈判

新华社德黑兰4月26日电 据伊朗总统26日声明，伊朗总统佩泽希齐扬在与巴基斯坦总理夏巴兹的通话中表示，伊朗不接受在威胁下进行谈判，美方应首先解除对伊朗的海上封锁，为解决伊朗问题营造必要环境。

佩泽希齐扬强调，在美国持续对伊朗实施海上封锁、加强军事施压的情况下，伊朗对美国重建信任“面临极大困难”。美方一边发出对话信号，一边持续强化封锁与敌对行动，两者之间持续存在根本矛盾，这加深了伊朗人民及政府对美国的不信任程度。

佩泽希齐扬请求巴基斯坦及其他伊斯兰国家运用其政治影响力，引导美国走向负责任的对话框架。他对巴基斯坦、土耳其、卡塔尔、沙特阿拉伯所作密集磋商表示感谢，并高度评价巴基斯坦参谋长穆尼尔居中斡旋的持续努力。

夏巴兹在通话中强烈谴责对伊朗的侵略行动，并表示伊方信息已被认真接收。佩泽希齐扬的观点“合理、平衡且务实”。夏巴兹表示，巴方将“竭尽全力协助实现一个体面而持久的结果，不会寻求‘有损伊朗民族尊严’的安排”。

上接A01版

近日，国务院印发《关于推进服务业扩能提质发展的意见》。意见明确，到2030年，服务业总规模迈上100万亿元台阶，培育更多“中国服务”品牌，服务业全球竞争力、影响力明显增强，人民群众获得感持续提升。此外，意见还提出，稳步推进服务业开放合作，包括进一步扩大增值电信业务、生物技术、外商独资医院等领域开放试点，完善跨境服务贸易负面清单管理制度，加强与重点国家和地区的服务贸易合作，促进文化服务、旅游服务出口，推动扩大入境消费等具体内容。

高水平开放带来新理念、引进优势资源的同时，也会产生倒逼改革升级的动力。

国家发展改革委推出新一批13个标志性重大外资项目，首次将物流项目纳入清单；北京推出首批“一键智能退税”服务新模式；广州鼓励支持专业市场布局海外展厅、选品中心和海外仓……今年以来，各地各部门以服务业为抓手抓改革、优环境，进一步增强政策支持的针对性有效性，从而锻造经济新动能，与世界各国共享服务业发展新机遇。

敞开大门谋合作，拥抱世界新发展。站在新的起点上，随着质效不断提升、创新日益深化、开放持续推进，中国服务业高质量发展必将迸发出更加磅礴的动能，为世界提供广阔机遇、稳定供给和发展红利。

2026 江门五一车展

5月1-3日

广东珠西国际会展中心

江门日报
JIANGMEN DAILY

扫码报名，到场免费领取福袋一份
三选一



1. 车展门票2张 + 山泉湾温泉门票1张

2. 车展门票2张 + 电大恒温游泳馆游泳券1张

3. 车展门票2张 + 杜阮凉瓜田园综合体套票1张

数量有限，先到先得

国补新政落地 买车立省2.5万

2026.05.01-03
中国·江门