

高质量发展调研行

唱响海洋牧歌

——广东“蓝色经济”发展驶入快车道

在广东珠海万山海域，一望无际的蔚蓝海面上，漂浮着一座白色“海上堡垒”。当它缓缓升起，一座高达12米的网箱浮出水面，网箱中养殖的石斑鱼群穿梭游动。

这是我国首台大型半潜式波浪能养殖旅游平台“澎湖号”，也是广东海洋牧场实践的一个缩影。

海洋是高质量发展的战略要地。广东是海洋大省，拥有4314公里蜿蜒的大陆海岸线，42万平方公里的辽阔海域，得天独厚的气候与自然环境孕育了丰富的海洋生物。

因海而兴，向海图强，2022年广东省海洋生产总值达1.8万亿元，同比增长5.4%。“蓝色经济”正在南粤大地上加速发展，“海洋牧场”崛起成为广东高质量发展的新动能。

“风浪是深海养殖最大的‘敌人’。相较传统养殖，深远海养殖平台抗风浪能力

更强，面积更大，养殖安全有保障，鱼的品质也更好。”主持研发“澎湖号”的中国科学院广州能源所博士王振鹏介绍，建成以来，该平台已经成功养殖了金鲳鱼、石斑鱼等多种海洋鱼类。

广东最早开启我国深水网箱养殖先河，最早实现了深水网箱装备国产化研制推广应用。数据显示，截至2022年底，广东省建有覆盖海洋生物技术、海洋防灾减灾、海洋药物、海洋环境等领域的省级以上涉海平台145个，其中包括国家级重点实验室1个。科技为产业插上翅膀，推动海洋渔业向信息化、智能化、现代化转型升级。

不仅有“好装备”，还要有“好种子”。在潮州饶平的海上花鲈育种场，数百条花鲈母鱼亲本漫游其中，省级花鲈良种场的建设正在如火如荼地进行。该良种场建成后，每年可培育优质花鲈苗3亿尾，为现代化海洋牧场高质量发展提供坚

实种苗保障。近年来，“粤强种芯”工程加速推进，培育了一批海水优势品种，金鲳、花鲈、军曹、石斑鱼等高品质高价值优良品种，丰富了百姓们餐桌上的选择。

依托种业研发成果，广阔海洋蕴藏的巨大食物潜力不断被挖掘。数据显示，2022年，广东省海水养殖产量336万吨，其中鱼类78万吨、甲壳类72万吨、贝类178万吨、藻类6万余吨，“海洋饭碗”越端越牢。

每年金秋时节，广东湛江肥美的金鲳鱼进入收获期。这里被誉为“中国金鲳鱼之都”，有着超过3500个深海养殖水箱。

如何让“一条鱼”产生“多条鱼”的价值？不断延长产业链是其中秘诀。

这些金鲳鱼不仅直接销往市场，还进入工厂、走上流水线，被制作成美味方便的预制菜产品。此外，金鲳鱼“游向”国际，出口到马来西亚、印度等国

家和地区。“此前较为单一的产品导致金鲳鱼一直没能获得广阔市场，通过发展预制菜等方式延长产业链，不仅让金鲳鱼实现价格提升，更让越来越多的养殖户从中致富。”湛江市农业农村局相关负责人介绍。

除了推出更多现代化海洋牧场的预制菜产品，与生物科技结合是海洋产品精深加工的重要方向和前沿领域，广东在海洋保健食品、化妆品、生物医药等领域广泛应用生物科技，带动整个产业链产值提升。

“我们要推动传统海洋产业提质增效。”广东省海洋局局长屈家树说，广东将加快推动海洋牧场和深远海养殖，探索构建一条从种业、养殖、装备到精深加工的现代化海洋牧场产业全链条。

新华社记者熊嘉艺
新华社广州6月12日电

外交部发言人： 美国纠集“五眼联盟”和 日本发表的所谓声明 句句直指美国自己

新华社北京6月12日电(记者曹嘉玥、成欣)外交部发言人汪文斌12日表示，美国纠集“五眼联盟”和日本发表所谓声明，但怎么读起来都让人觉得句句直指美国自己。美国想让自己在经贸领域的恶劣行径去“镜像”别人，反而给了世人认清美国破坏市场经济原则和国际贸易规则真面目的机会。

汪文斌是在当日例行记者会上回答有关提问时作出上述表示的。

汪文斌说，美国出台《芯片和科学法》要求接受美国政府补贴的企业10年内不得在中国扩大先进芯片产能，诱压盟友限制对华半导体出口，这不是典型的“经济胁迫”吗？美国泛化国家安全概念，滥用国家力量无理打压华为、TikTok等企业，这不是赤裸裸的“非市场行为”吗？美国连续多年独家阻挠世贸组织上诉机构法官遴选，导致争端解决机制陷入瘫痪，还拒不执行世贸组织生效裁决，这不正是对多边贸易体系最大的威胁吗？美国出台《通胀削减法》，大搞歧视性补贴措施，引发“补贴竞赛”，这不正是违规补贴扭曲市场的教科书式的案例吗？至于“强迫劳动”，这更是美国自诞生伊始便存在的顽瘴痼疾，时至今日在美仍有至少50多万人生活在现代奴隶制下并被强迫劳动。

“美国想自己在经贸领域的恶劣行径去‘镜像’别人，反而给了世人认清美国破坏市场经济原则和国际贸易规则真面目的机会。”汪文斌说，建议英国等相关国家对这份声明，敦促美方——纠正自己搞经济胁迫、单边制裁、长臂管辖等非市场行为。

俄乌局势

俄称目前俄乌不具备达成协议的先决条件 乌军称夺回顿涅茨克三个村庄

新华社北京6月12日电 综合新华社驻外记者报道：俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫在11日播出的电视节目中表示，目前俄罗斯与乌克兰不具备达成协议的先决条件。乌克兰国防部副部长马利阿尔11日晚在社交媒体发文称，乌军在顿涅茨克夺回三个村庄。

——佩斯科夫在“俄罗斯-1”电视频道11日播出的节目中说，目前俄罗斯与乌克兰不具备达成协议的先决条件，甚至缺少进行某种对话的“哪怕是脆弱的基础”。乌克兰不愿意也没有准备好与俄方谈判，并且西方国家也不允许乌克兰坐到谈判桌前。

——马利阿尔11日晚在社交媒体发文介绍了乌军发起反攻的情况。她说，乌军当天继续在巴赫穆特发起进攻，其中在巴赫穆特西北侧翼的别尔霍夫卡村水库方向向前推进了250米。在顿涅茨克西南方，

乌军从两个方向发起攻击，将阵地往南和往东分别推进了300米和1500米并夺回了布拉达特诺耶及附近的两个村庄。

——俄罗斯国防部11日发布消息说，通过谈判，当日有94名俄方被扣押人员从乌克兰控制区返回俄境内。俄方未透露释放的乌方被扣押人员的数量。

——乌克兰环境保护与自然资源部11日在社交媒体发文说，第聂伯河在赫尔松市的观测水位为4.2米，目前水位仍在下降。截至11日上午，卡霍夫卡水库流失水量已达到13.95立方千米，占水库蓄水的70%。

——乌克兰国际文传电讯社11日援引赫尔松军事部门消息报道，赫尔松州的洪水在逐步消退。截至当天，该州洪水覆盖面积从139平方公里缩减到77.78平方公里，第聂伯河右岸有32个居民点、3821所居民建筑物被洪水侵袭，在第聂伯河左岸

俄方控制区有14个居民点被洪水侵袭。据乌内务部部长克利缅科介绍，乌方已疏散民众2718人，该事件已造成赫尔松州5人死亡、35人失踪。洪水还侵袭了尼古拉耶夫州的31个居民点，处于卡霍夫卡水库上游的第聂伯彼得罗夫斯克州有34个居民点的16.2万人供水中断。

——塔斯社11日援引赫尔松州代理行政长官萨尔多的话报道，因卡霍夫卡水电站遭破坏而被洪水淹没的新卡霍夫卡市水位已下降到7米。目前救援人员正抓紧从居民楼地下室抽水，清理街道，努力恢复供电和修复污水处理设施。根据最新数据，7000人从洪

涝灾区疏散，因灾死亡人数增至8人，另有77人住院治疗。水电站损毁对环境造成了严重破坏，第聂伯河沿岸的农田被淹没。

——国际原子能机构总干事格罗西11日发表声明说，他将于本周访问乌克兰首都基辅和扎波罗热核电站。

(参与记者：刘昕宇、李东旭、李铭、刘恺、陈畅、张章)

声明

戴玉生(身份证号码:440923198309120011),因个人原因从见报之日起不再担任茂名市电白区树仔镇实验幼儿园法人代表一职,戴玉生之前所有债权债务与茂名市电白区树仔镇实验幼儿园和林友兰都无关。现我园拟任新的法人代表:林友兰(身份证号码:440923197510301485)。特此声明!
茂名市电白区树仔镇实验幼儿园
2023年6月13日

注销公告

茂名市民防协会(统一社会信用代码:51440900334853732L),现向茂名市民政局申请注销,请与本协会有关债权债务的有关单位及个人,自登报之日起45天内到本协会清算组登记核实。
联系人:曾精波 联系电话:13432984003
茂名市民防协会
2023年6月12日

