



首艘平陆运河智能船舶示范船建成试航

由广西西江重工有限责任公司建造的首艘平陆运河5000吨级绿色智能示范船“北港运河002”，17日在广西贵港顺利完成试航，标志着平陆运河智能船舶正式从建造阶段迈向运营应用。

前述船舶集成智能航行、智能能效、船岸协同等先进技术，是广西航运智能化、绿色化转型的重要里程碑。

贵港海事局强化试航监管与服务保障，全力护航智能船舶安全试航。试航前，该局第一时间对接船东、造船企业和试航团队，严格审查试航方案及安全保障措施，严格落实试航报备制度，联合相关单位同步开展船舶、船员试航前检查，重点审核智能船舶航行系统的内河适配性，同时实施试航分级分类风险管控，提前防范化解试航通航安全风险。

试航过程中，贵港海事局派出执法力量现场驻守监督检查、调度海巡船现场护航，疏导过往船舶，保障试航水域通航秩序稳定，并通过线上监控对该船进行全流程跟踪，“线上+线下”联动为船舶试航保驾护航。

随着平陆运河等重大工程加快推进，西江干线航运向智能、绿色方向转型升级步伐持续加快。此次建成试航的智能船舶示范船，集成了四大核心智能系统：智能集成平台作为船舶“中枢大脑”，整合航行、能效、监测等核心数据，实现船岸一体化调度；智能航行系统融合多传感器与航道实时感知功能，具备障碍物预警、航线智能规划能力，有效降低碰撞、搁浅风险；智能能效系统动态监测燃料消耗并优化能耗，契合平陆运河省水船闸高效运行理念；监测报警系统对动力、应

急、防污染等关键设备实现24小时全覆盖监控，异常响应不超过3秒，故障定位精度达95%，从源头防范安全隐患。

该示范船的建成试航，不仅能够验证内河大型智能船舶的技术可行性，更推动传统运输工具向“航运数据节点”演进。海事部门表示，本次试航任务，工作人员对“北港运河002”船建造质量、船舶设备进行“全面体检”，还将检测船舶核心智能系统的可靠性，以达到验证平陆运河智能船舶绿色、节能、智能的目的，为后续顺利交付运营打下坚实基础。

目前，该类型首批共4艘智能船舶已在西江重工有限责任公司完成合龙，将陆续开展船舶试航工作，计划于2026年8月完成交付，投入平陆运河江海直达航线。

上海大学通报论文数据存疑问题

据上海大学网站消息，上海大学12日发布一则情况通报称，针对网络上对上海大学教师苏某某相关论文数据存疑的反映，学校协同相关单位第一时间成立由校内外专家组成的调查组，严肃认真开展深入核查，对涉及的学术问题进行评议。

相关情况通报如下：

受质疑论文“Viral glycoprotein-mimicking peptide-functionalized micelles promote drug delivery to diseased chondrocytes for osteoarthritis alleviation”于2026年2月在《Nature Nanotechnology》期刊正式发表。

调查组通过查验实验数据、访谈相关人员等程序，确认被质疑的9张图表所涉实验数据处理均由该论文共同第一作者周某某完成，周某某系学校转化医学研究院在站博士后。该论文中，1张图表所涉及的不同条件实验小鼠的荧光强度AUC值，存在数据伪造情况，该行为构成学术不端；1张图表所涉及的液相色谱数据标题，存在误标注情况；其余7张图表所涉及的数据均可溯源，但数据披露的规范性存在不足。

通报指出，该论文通讯作者苏某某受聘担任上海大学转化医学研究院院长、转化医学国家科学中心（上海）上海大学分中心主任，论文共同通讯作者魏某和白某系我校转化医学研究院教师。苏某某、魏某和白某对论文数据和论文质量存在不同程度的失察失管，未尽到通讯作者对论文数据真实性和规范性方面的应尽责任。

依据《科研失信行为调查处理规则》《事业单位工作人员处分规定》等有关规定，学校对相关人员进行如下处理：解除与周某某的聘用关系。免去苏某某上海大学转化医学研究院院长、转化医学国家科学中心（上海）上海大学分中心主任职务，取消其职务晋升、科研项目申报、评优评奖等资格12个月，暂停招收研究生12个月。对魏某和白某予以诫勉处理。

中国—东盟共探水果产业合作新机遇

“马来西亚榴莲在中国消费市场热度持续攀升，行业发展前景十分广阔。未来我们计划把广西打造为企业深耕中国南部市场的核心战略支点，依托广西跨境通道及冷链物流优势，进一步拓展中国市场。”马来西亚榴莲品牌“帝一榴”创始人陈志强17日接受中新网记者采访时表示。

2026年中国（国际）水果产业大会暨“东盟水果汇聚广西”产销对接与投资促进大会当日在南宁举行。中国—东盟逾300家优质水果供应商、商协会代表、采购商及产业链配套企业参会，共探中国与东盟水果产业合作新机遇。

中国食品土畜进出口商会会长曹德荣在会上表示，东盟是中国水果贸易最重要的合作伙伴。在进口增长的同时，中国的优质水果也走

向东南亚，双方贸易实现了互惠互利、共赢发展。

广西是中国唯一与东盟陆海相邻的省份，拥有22个对外开放口岸、12个进境水果指定监管场地。今年1月至5月，广西口岸进口东盟水果125万吨，同比增长13.5%。中国国内市场上平均每2个进口榴莲，就有1个经广西口岸通关。

泰中农业贸易协会秘书长刘泰称，当前，泰国榴莲等鲜果六成至七成经广西凭祥等口岸入境。广西正依托人工智能技术搭建水果溯源体系，这一数字化溯源能力，是泰国方面迫切希望与广西深化合作的重点领域。

刘泰称同时表示，水果深加工已是行业全新增长赛道，泰国有关方面正积极谋划延伸深加工产业

链，发力果汁等加工品类对华供应，期待泰中两国深化全产业链合作。

艾可可（泰国）有限公司总裁巴贡·赞塔雅沙空表示，其企业是首家把泰国香水椰子大量引入中国市场的公司，带动泰国香水椰对华出口规模达到一年3万柜。“中国消费市场非常大，我们看好中国市场的潜力，期待与中国在椰子深加工方面有更多合作。”

陈志强亦对中国市场充满信心。他表示，猫山王榴莲已成为马中经贸文化交流的纽带。该企业正在联合物流方研发跨境铁路陆运方案，规划榴莲货运铁路专线，同时专项攻关鲜果保鲜技术，力求最大化保障进口榴莲鲜果新鲜度，进一步扩大马来西亚榴莲在中国市场的品牌影响力。

校内一水果店店员用嘴给水果喷水保鲜？邵阳学院：暂停一切经营活动

据报道，近日，有网友反映，湖南邵阳学院校内一水果店工作人员疑似用嘴给水果喷水。对此，邵阳学院基建与后勤服务中心12日发布《关于学校师生反映校内水果店不规范经营问题处置情况的回复》。

该回复称，6月12日上午，邵阳学院基建与后勤服务中心接到学生反映，校园内一处水果店存在不规范经营行为。中心对此高度重视，第一时间安排工作人员赶赴现场开展核查，并报告市场监督管理局等部门请求介入调查处置。

经现场初步核查，该水果店确实存在违规经营问题。为切实保障全体师生身体健康与合法权益，筑牢校园食品安全防线，市场监督管理局已对水果店全部水果抽样检测并下架封存；对涉事水果店采取关停措施，暂停其一切经营活动。目前，各部门正在联合开展调查工作，后续将结合调查事实、相关法律法规，对涉事水果店经营者的违法违规行为进行处罚。

下一步，邵阳学院基建与后勤服务中心将在市场监管等部门的指导下加大校内商铺、餐饮及食品类经营点位的日常巡查、卫生抽检与监管力度，督促所有入驻商户严格遵守食品安全等法律法规开展诚信经营，切实维护广大师生的合法权益。

