



884.6万载重吨！靖江去年造船完工量占全国近四分之一

近日，江苏新时代造船有限公司建造的32.5万吨超大型矿砂船在海事拖轮的牵引下，缓缓驶出船坞靠泊舢板码头。这是新年以来泰州靖江造船企业下水的首艘船舶。

全国造船看江苏，江苏造船看泰州，泰州造船看靖江。曾经很长一段时间里，人们对靖江的认识仅限于“肉脯”和“蟹黄汤包”。如今，造船业正成为靖江最闪亮的新名片。起步于上世纪70年代的靖江造船业，经历过改革开放的大潮，奋战过数轮金融危机，始终勇立潮头，高歌猛进，实现了裂变式发展。

早在去年4月召开的泰州市产业强市推进大会上。泰州就印发了《关于打造三大先进制造业集群推进产业强市的实施方案（2020—2022年）》，要求以打造生物医药和新型医疗器械、高端装备和高技术船舶、化工及新材料三大先进制造业集群为重点，凝心聚力、苦干实干，构建特色鲜明、自主可控的卓越产业链，加快建设长三角先进制造业特色基地。

在刚刚闭幕的泰州“两会”上，《关于泰州市2020年国民经济和社会发展计划执行情况与2021年国民经济和社会发展计划草案的报告》提出，2021年要推动产业链供应链优化升级，重点打造医药、精细化工、高技术船舶、汽车及零部件、石油化工、新能源等六大优势产业链。其中的高技术船舶产业链就在靖江。

据统计，2020年，靖江两大造船龙头企业新时代造船、扬子江船业共有近百艘身披红甲的巨轮建造完成，昂起船头冲出船坞，哗哗下水，划出漂亮的水花。

来自中国船舶工业行业协会的最新统计数据，2020年，靖江造船完工量884.6万载重吨，占全国总量的23%，占全省总量的51.1%；新接订单481.8万载重吨，占全国总量的16.6%，占全省总量的35%；手持订单1203.2万载重吨，占全国总量的16.9%，占全省总量的42.4%。

靖江市工信局局长吴东初介

绍，“十三五”期间，靖江船舶产业凭借产业链相对齐全、企业规模大、经济效益好、配套产品全、融资能力强等良好基础和比较优势，挺过了国际航运市场深度调整和全球造船业的全面洗牌，始终勇立潮头，在竞争中不断发展壮大，造船行业三大指标在全省、全国乃至全球的占比越来越高。

吴东初说，靖江造船产业的逆势发展，得益于政企合力构建产业链的核心竞争力。长期以来，靖江始终坚持推进造船产业产品高端化、产业集群化、管理精细化，船舶配套及服务企业达200余家，主力船企先后承建40万吨超大型矿砂船、万箱集装箱船、32万吨超大型油轮、化学品船等高端船型。靖江未来将加快造船产业关键技术研发，推动船企数字化转型，加快“智能+设计”“智能+研发”“智能+制造”“智能+管理”“智能+服务”步伐，打造国际一流造船企业，实现“造船大市”向“造船强市”的跨越转型。

贾健 叶剑勇 毛晓华

沈明刚当选泰州市人大常委会副主任

1月23日，泰州市五届人大五次会议第三次全体会议举行。会议应到代表430名，实到代表379名，符合法定人数。

大会选举沈明刚为泰州市人大常委会副主任，选举孙轸为泰州市中级人民法院院长，选举丁

海涛为泰州市人民检察院检察长，选举丁和扣、杨罗玉、高卫东等3位同志为市人大常委会委员。大会通过沈明刚为泰州市人大常委会建设委员会主任委员。

新当选的同志集体向宪法庄严宣誓，全体代表监督。 毛晓华

血库存量不足，300白衣天使无偿捐献

近日，位于扬州市的苏北人民医院组织医护人员无偿献血，两天时间里参加献血的医护志愿者有300人，他们每个人都有过2次以上的无偿献血经历。其中献血最多的一人总献血量已达7400ml。同时，苏北人民医院曾获得2018—2019年度全国无偿献血促进奖，为扬州市唯一获得这

一荣誉的单位。据了解，在此之前，扬州市血液库存仅可供全市一两天之用。苏北人民医院组织此次无偿献血后，血液库存增加到A型338个单位、B型656个单位、O型360个单位、AB型257个单位，可供全市5天供血。

苏宣 庄剑翔

8旬老人家中晕倒，警民联手救助

1月23日中午，泰州海陵公安城西派出所接到辖区群众报警，称83岁的邻居张奶奶晕倒在家中。接到报警后，民警立刻拨打120并前往现场处置。

民警到场后了解到，报警人是张奶奶的邻居吴某，当天，吴某家中午包了水饺，准备送给独居的张奶奶，可喊了半天没人答应，从窗户往里看才发现老人倒在了客厅沙发上。

担心老人出意外，民警用器械破门后进入房间。看到老人头部受伤，脸色惨白无法动弹，但还有微弱的喘气声，民警赶紧和周围群众一起，将老人抬下楼送到了救护车上。

医生查看后发现，老太太除头部流血外，其他生命体征平稳。民警随后联系到老人家属，在他们到达医院后才放心离开。

朱云曦 毛晓华

扬州供电公司强化窗口场所疫情防控

近日，国网扬州供电公司在文昌、邗江供电营业厅内拉起了客户等候区一米隔离线，以保障客户之间的“防疫安全距离”。

现代快报记者了解到，为精准落实疫情防控要求，保障客户健康安全，扬州供电公司除执行政府相关防疫规定对窗口场所严格实施测温、扫码、登记流程，坚持每日“四打三消毒”外，还多措并举，努力提升服务水平，充分保障广大客户的业务办理感受。

针对进门测温异常的客户，公司在营业厅内设置了临时隔离室，待客户休息好，再作二次测温，避免了客户在室外等候。在场所消杀方面公司仔细挑选灭菌效果好，气味小的除菌液，充分保障了客户的体验感受。

下一步，扬州供电公司将继续为营业厅内的开放式窗口配备隔离挡板，更有效地保障客户及从业人员的健康安全。

李迪 顾潇

顺手“牵”快递，把自己送进拘留所

近日，扬州市公安局江都分局真武派出所抓获了一名偷盗快递的犯罪嫌疑人。

1月2日17时，真武某申通快递站点快递员发现，当天早上一名男子骑着电动车经过快递站点，看见门口散落在地上的快递，拿起一个放在电动车脚踏板上离开。民警最终将犯罪嫌疑人

人薛某在其家中抓获。薛某交代，当天，自己看见散落在快递点门口的快递时，脑子一热，就顺手“牵”了一个觉得适合自己的回家，并将偷回家的防晒霜拆开试用。

目前，被盗的防晒霜已经归还林女士，薛某另外赔偿林女士300元，她还因这次盗窃被江都公安分局依法行政拘留3天。

甄莹 庄剑翔



画说泰州

春节临近，姜堰区溱湖6000多亩水域进入冬季捕鱼季，捕捞鱼类主要为花鲢、白鲢、草鱼、青鱼、鳊鱼等，预计产量为40万斤，渔民们抓紧捕捞供应春节市场，湖面上呈现一派“人欢鱼跃”的丰收景象。图为渔民展示捕获的大鱼。

汤德宏 毛晓华 摄影报道

学校“输血”变“造血” 三困学生全员顺利找到工作

高校不仅是培养接班人的主战场，也是“扶贫脱困”清零的主阵地，扬州市职业大学资源与环境工程学院聚焦“三困”学子，即家庭经济困难学生、学习困难学生、就业困难学生，聚力“清零”行动，近年来不断创新赋能，确保学院“三困”学生应助尽助，多维支撑，全员完成学业并顺利走上工作岗位。

2018级环境工程专业袁同学，性格比较内向，家庭压力大，学习之余他兼职在饭店做服务员补贴生活费。由于袁同学综合能力较强，学院推荐他进入扬州力舟环保科技有限公司勤工助学，工作内容和专业相关，收入也比原来高很多，不仅能力在企业得到了锻炼，性格也变得外向和自信。他还积极参与扬州市科技馆的志愿服务活动，获得“优秀志愿者”称号。

据了解，扬州市职业大学资源

与环境工程学院着眼资助模式创新，构建“输血型”资助模式向“造血型”资助体系转变，将“扶贫与扶能”有机结合起来，充分发挥资助工作的育人功能，使整个资助系统的运作形成良性循环。学院有针对性地成立“能力帮扶小组”，每年定期推荐吃苦耐劳、有上进心的困难学生利用课余时间、周末、寒暑假进入学院实训基地扬州力舟环保科技有限公司、扬州众图勘测规划设计有限公司等试点企业，开展勤工助学。

学院还依托与江苏易图地理信息科技股份有限公司合作的现代学徒制改革，组织2018级地信专业品学兼优的贫困学生优先进入公司实践团队，建立起能力发展型资助模式，以能力培养为核心，以提高就业竞争力为目标。在校期间，实践团队根据学生发展不同时

期的需要，量身定做，针对不同技能配备企业导师，进行专门帮扶，让贫困学生更好地认知自身的职业及专业的技能要求。

学院部分毕业生存在就业困难的情况。针对这样的情况，学院依托校“三全育人”平台调动各方积极性，充分发挥专业教师的育人功能，合理构建“一对一”就业导师帮扶机制。教师通过个别谈心、咨询等方式，针对学生个人的专业、学习能力等不同特点，为毕业生提供职业生涯规划、就业形势、面试技巧等方面的指导，帮助他们了解自己、探究职场、提升就业能力和整体素质，确保学院每位困难毕业生高质量就业。在实施就业帮扶中，注重思政育人，引导学生形成积极向上、勤奋乐观的人生观，引导他们走上健康发展的人生之路。

孙生民 梁晓梅 顾潇