老旧营运船舶拆解工作启动

今年成功申报拆解90艘 申请国补资金9000余万元

本报讯(全媒体记者 白萍 通讯员 杨楠)7月8日傍晚,在江西新翔升造船有限公司内,气割枪在"皖安庆货9307"舷板割开第一道裂缝,标志着我市2025年度老旧营运船舶拆解工作正式启动。"现在国家政策好,老船拆解还能拿到20多万元的补贴。""皖安庆货9307"船东赵宏根高兴地说。

7月9日,在市港航中心工作 人员的现场监督下,安庆籍运输船 舶"皖安庆货9307"被顺利拆解完 毕,船舶主体结构被拆解且不可恢 复、船舶主机和发电机组完全脱离 船舶主体。船东赵宏根预计将获得 29万余元的补贴资金,船舶拆解后 的废钢材处理收益预计在12万元 左右。

老旧船舶会逐渐显现出动力系统衰退、排放污染加剧等一系列问题,推动老旧营运船舶报废更新是加

快船舶运力调整,推动航运业绿色低碳高质量发展的重要举措。自去年8月份起,交通运输部、国家发改委陆续出台老旧营运船舶报废更新补贴政策,引导船东及船企提前淘汰那些未达到报废年限但运输效率低、平均能耗高的老旧运输船舶,更新为平均吨位更大、运输效率更高的新型货船,从而提升营运货船的整体水平。

"我这艘船已经营运了20年,天 天风吹日晒,船体、设备等越来越老 化,大毛病没有,小毛病不断,原本也 有更新计划,年初听同行说国家对老 旧营运船舶报废有'真金白银'的补 贴,而且补贴金额还不少,我们就赶 紧申请了拆解报废。"赵宏根告诉记 者,"整个过程都有专门的工作人员 指导和帮忙,进展非常顺利,不用我 们操心。"

自老旧营运船舶报废更新工作

启动以来,市港航中心认真贯彻落实国家"两新"政策(大规模设备更新和消费品以旧换新)及《安徽省老旧营运船舶报废更新补贴实施细则》,经过全面摸排,积极上报我市老旧营运船舶报废更新计划,经国家发展改革委等部门审核,去年我市共拆解老旧营运船舶11艘,发放国家补贴资金515.65万元;今年共成功申报拆解老旧营运船舶90艘,申请国家补贴资金达9000余万元。

为扎实做好老旧营运船舶拆解 报废工作,解决船东及船企后顾之 忧,在每艘老旧营运船舶拆解前,市 港航中心均提前审核拆解船厂资质 文件,严格执行船舶拆解现场监督制 度,业务骨干第一时间赶赴船舶拆解 现场,开展实船测量、照片拍摄等工 作,对拆解过程进行现场监管,按照 规定开展现场验收,确保拆解工作合 法合规。 据悉,本次老旧营运船舶报废 更新补贴政策截至2028年12月底结 束。为确保报废更新补贴政策的顺 利实施,市港航中心成立工作领导 小组,加强政策宣传解读,帮助船 东及船企及时知晓并理解该项惠民 政策。同时,全面开展船舶报废更 新意向的摸底工作。据统计,我市 现有营运船舶550艘,截至2028年 底符合报废更新补贴条件的船舶共 360余艘,目前有报废意向的船舶 310艘。

接下来,市港航中心将聚焦全年船舶拆解任务,通过严格监管、优化流程、强化服务,让惠民政策落地。同时,继续加强政策宣传,加快船舶拆解报废进度,促进船企建造节能环保船舶,进一步优化调整水路运输市场运力结构,降低船舶污染物排放,不断推进安庆航运事业绿色低碳高质量发展。



7月10日,岳西县石关 乡马畈村,村民在采收高山 茭白。

眼下,岳西县高山茭白喜获丰收,农民趁着晴好天气加紧采收,供应市场。近年来,岳西县依托高山资源赋,大力发展高山茭白种植产业,种植规模不断扩大,如今,茭富城了当地农民发家的"致富菜",有力推进乡村全面振兴。通讯员 吴均奇 摄

争取中央资金4.7亿元 创历史新高

安庆医疗卫生项目获突破性进展

本报讯(全媒体记者 项珍 通讯员 产代青)记者从市卫健委获悉,今年以来,我市卫生健康系统抢抓政策机遇,积极争取中央资金支持,医疗卫生项目建设取得突破性进展。截至目前,全市共获批中央预算内投资、"两重""两新"投资项目共7个,争取资金总额达4.7亿元,较2024年的6个项目、2.71亿元实现大幅提升,增幅分别达16.7%和73.4%,创历史新高,我市医疗卫生服务体系建设迈上新台阶。

今年以来,市卫健委抢抓国家扩大医疗卫生领域有效投资的重大机遇,聚焦应对人口老龄化、辅助生殖、公共服务能力提升和优质高效医疗卫生服务体系建设等重点领域,科学谋划、精准申报。在2024年获批6个项目的基

础上,今年又成功获批7个项目。 其中,优质高效医疗卫生服务体 系建设工程中央预算内投资项目 2个,城市医院设备更新"两新"中 央资金投资项目4个。获批率持 续保持高位,获批项目数和争取 资金量连续两年位于全省地市卫 生健康系统第一位。

为保障项目顺利落地,市卫健委强化组织领导,成立由主要领导挂帅的工作专班,主动对接国家、省相关部门;强化辅导培训,开展专题培训,精准指导项目谋划储备工作;强化要素保障,建立周调度、双周报告制度,形成市县(区)上下联动、横向对接的项目推进工作机制;强化督导检查,加大项目推进力度,通报项目进度情况,约谈滞后单位,确保项目建设进度。

随着中央资金的持续投人, 我市医疗卫生服务能力将显著提 升。以2024年获批的市妇幼保健 院改扩建项目为例,项目完工后 新增床位220张,大大提升接诊能 力。2025年新获批的2个强基工 程、4个设备更新项目,将进一步 推进基层医疗机构标准化建设, 为重点医院配备先进设备,让群 众在家门口就能享受优质医疗 服务。

下一步,市卫健委将围绕补短板强弱项,以解决卫生领域民生实事、提升服务能力为目标,不断完善项目工作机制,压实责任,加大项目实施力度,做好项目储备申报工作,全面梳理,深入谋划一批示范引领性项目,争取更多项目纳入中央投资"大盘子",为健康安庆建设贡献力量。

我市成功人工繁殖首批 二级国宝白甲鱼30万尾

本报讯(全媒体记者 沈永亮 通讯员 严燕)记者从市渔业部门获悉,国家二级重点保护野生动物——白甲鱼近日在我市潜山塔畈乡板仓村成功培育繁殖,标志我市在珍稀水产繁育领域取得重大突破。

白甲鱼,学名多鳞铲颌鱼,是国家二级重点保护野生动物,主要生活在海拔250至1500米的高山溪流中。与青海裸鲤、大理裂腹鱼、异华鲮鱼和富春江鲥鱼一起称为中华五大名鱼,具备较高的营养价值和药用价值,市场前景广阔,是山区渔业中非常受青睐的经济鱼类。多年来,因气候变化、水质污染、过度捕捞等原因,资源锐减。

浙江海洋大学水产学院储张杰教授带领团队在我市潜山塔畈乡板仓村,建立仿生态流水养殖系统,历经3年多的艰苦努力,于近日成功人工繁殖首批白甲鱼30万尾。

水产种业是维持水产养殖业健康可 持续发展的核心产业,安庆是安徽渔业 大市,境内水域面积占全省约三分之一, 水生生物资源丰富、物种繁多。近年来 安庆不断丰富水产种质资源,开展以原 良种场和规模化繁育基地建设为重点的 育繁推一体化育种体系建设,建立完善 所产良种繁育体系。在长江干流、皖河 干流及黄湖、泊湖、武昌湖、花亭湖、破罡 湖、嬉子湖等水域分别设立9个水产种 质资源保护区,其中国家级8个、省级1 个。不断强化日常管理,落实长江十年 禁渔,实施生态修复,加强涉渔工程监 管。依托省级良种场,加强水产新品种 引进和扩繁推广,引进水产新品种。

目前,安庆共有天然鱼类20科114种。2024年扩繁"长丰鲢"毛仔1.5亿尾、繁育异育银鲫"中科5号"1亿余尾,示范推广养殖面积超15万亩。