



请输入您要查询的关键词...

搜索

首页

关于本所

机构设置

新闻资讯

通知公告

科学研究

人才建设

党务公开

近期热点

新闻资讯

科研进展

您的当前位置: [首页](#) > [新闻资讯](#) > [科研进展](#) > [正文](#)

图片新闻

本所新闻

科研进展

媒体报道

国际渔业动态

国内渔业动态

政策制度

下载中心

我所渔业科考船“蓝海201”号顺利通过竣工验收

发布时间: 2021-09-26

2021年9月23日至25日,受国家发展和改革委员会农村经济司委托,农业农村部发展规划司和渔业渔政管理局在青岛、上海组成验收委员会,对我所“蓝海201”号和黄海所“蓝海101”号两艘3000吨级海洋渔业综合科学调查船建设项目进行了竣工验收。验收委员会一致认为该项目完成了全部建设任务,项目管理规范,运行良好。



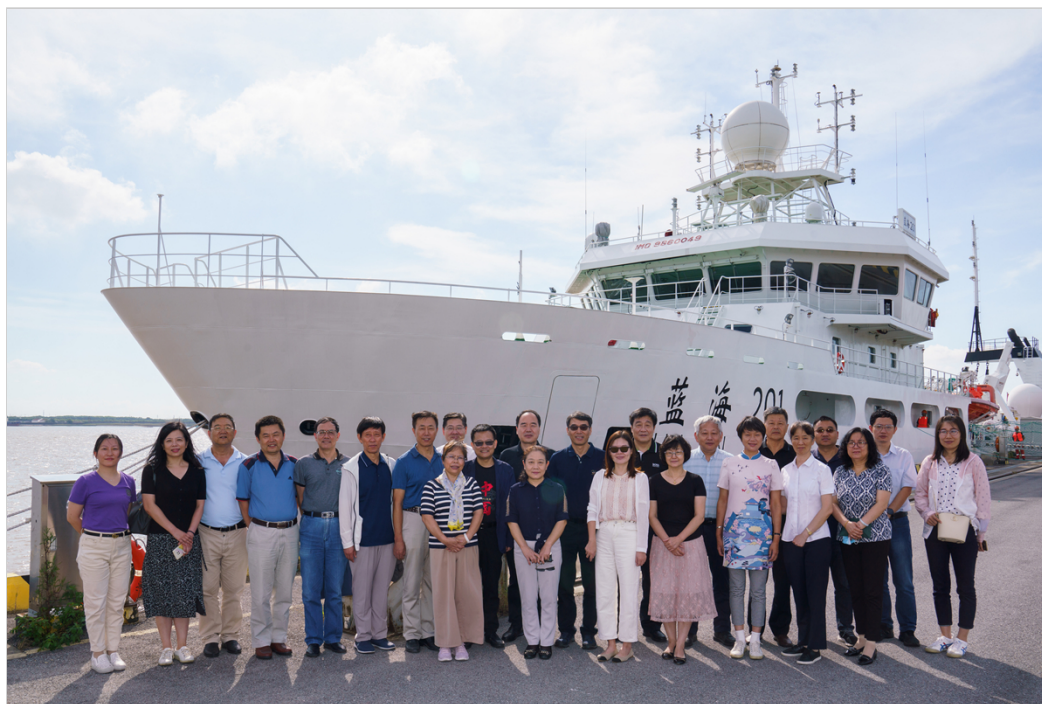
我所“蓝海201”号海洋渔业综合科学调查船于2017年9月开工建设，由中国船舶重工集团公司第702研究所设计、沪东中华造船（集团）有限公司建造，项目总投资2.29亿元人民币。船体总长84.5米、宽15米、满载排水量3289吨、续航力10000海里。经测试与运行，调查船建造质量良好，综合性能可靠，具有高效节能、绿色环保、定位精准、环境舒适、操控便捷，自动化水平高，适航性强等特点。



船上配备了声学评估系统、无线拖网监测系统和浮游生物分水层拖网等世界一流的渔业资源科学调查设备和国际先进甲板机械操控系统，构建了国际先进的渔业资源调查、渔业环境生物生态调查、海洋理化分析、声像评估与遥感等4大科学调查系统，能高效完成海洋渔业资源与环境综合调查，海基数据系统集成和信息传输能力，可确保科学调查数据测量的实时性和准确性，调查能力和技术水平跻身国际先进科考船行列。



“蓝海201”自2019年6月交付正式投入使用，已连续稳定运行两年，有力支撑了海洋渔业资源养护与可持续利用、海洋生态环境保护、捕捞技术与装备研发等方面的研究工作，承担了“鳎鲷保护国家行动计划—2019年度鳎鲷亲体增殖放流活动”“2020-2021年度东海渔业资源调查”“长江口南槽航道治理一期工程生态修复项目”等多项重要的国家海洋科学综合调查任务，取得了一系列重要科研成果，高质量完成了各项科考任务。



“蓝海101”和“蓝海201”为“一型两船”的姐妹船，是农业农村部迄今吨位最大、设施最先进、具有全球航行能力（除两极冰区以外）的海洋渔业综合科学调查船，两条调查船项目通过竣工验收，标志着农业现代化标志性工程——“蓝海101”号和“蓝海201”号海洋渔业综合科学调查船项目已经圆满完成，项目的建成提升了我国现代海洋渔业基础保障能力和科技创新能力，将为支撑我国渔业资源养护与管理、拓展深蓝渔业、维护国家海洋权益等方面发挥重要作用。

(基建条件处 方萍)

【关闭窗口】

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#)



主办单位：中国水产科学研究院东海水产研究所

沪ICP备05037902号 沪公安备31011002000301号

网站保留所有权，未经许可不得复制，镜像