

黄海所承担的山东省科技计划项目 “鲆鲽鱼类网箱养殖技术开发研究”通过结题验收

1月19日,山东省科学技术厅组织有关专家对黄海水产研究所承担的山东省科技计划项目“鲆鲽鱼类网箱养殖技术开发研究”进行了结题验收。验收专家组由中国科学院海洋研究所、中国海洋大学、国家海洋局第一海洋研究所、山东省海水养殖研究所和山东新华有限责任会计师事务所等单位的专家组成。

项目实施期间,自主研制了4种适于不同海况条件的鲆鲽鱼类特种养殖网箱,研发了鱼苗转运、水下观察、养殖环境监测和水下投饵等鲆鲽鱼类网箱养殖配套设施与技术;建立了褐牙鲆、大菱鲆等主要鲆鲽鱼类的“陆海接力”、“南北轮养”养殖新模式,单位面积养殖产量达到22.5kg/m²。建立了多个鲆鲽鱼类网箱制造和高效养殖示范基地,有效推动了鲆鲽鱼类网箱养殖在山东和福建等地沿海的快速发展。

验收专家组听取了项目组的汇报,审阅了相关资料,经质询和讨论,认为该项目超额完成了项目合同规定的各项任务 and 考核指标,尤其在鲆鲽鱼类新型网箱研制和养殖新模式构建方面创新点突出,总体达到国际先进水平,一致同意通过验收。



(科研处、鱼类室 供稿)

发布时间:2013.1.24



联系电话: 0532-85800117 传真: 0532-85811514 邮箱: webmaster@ysfri.ac.cn

版权所有: 黄海水产研究所 网络运营与管理: 黄海水产研究所信息中心 技术支持: 青岛鼎海网络科技有限公司

备案编号: 鲁ICP备05024434号