



中国水产科学研究院
黄海水产研究所
YELLOW SEA FISHERIES RESEARCH INSTITUTE

请输入您要查询的关键字...

- 首页 本所概况 机构设置 科研平台 人才与团队 科技成果 成果转化 国际交流 设施条件 招聘与培养 党群园地

科技成果

科研动态

首页 - 科技成果

- 科研动态
获奖
论文
专著
专利

“凡纳滨对虾循环水种虾养殖模式”通过专家现场验收

日期: 2018-09-28 17:01 作者: 来源: 育种室 打印 加大 减小

日前,黄海水产研究所邀请有关专家,在海水养殖引种育种中心(即墨基地)对黄海水产研究所、邦普种业科技有限公司共同开展“循环水种虾养殖模式”进行了现场验收。验收专家组由中国海洋大学、山东省海洋生物研究院和青岛国家海洋科学研究中心等单位的专家组成。

验收专家听取了项目组关于凡纳滨对虾循环水种虾养殖的模式特点和养殖效果,现场审查养殖记录,检查养殖效果;查看循环水养殖密度、养殖时程及水质记录;随机抽样,称量对虾体重,检查种虾的健康及性腺发育情况。验收专家认为,该模式可有效排除对虾皮,水质指标正常;经过96天养殖,养殖存活率为75%,循环水养殖池每平米培育的种虾数量为20对/m²,虾体色正常、健康,对虾平

验收专家组充分肯定了该模式对凡纳滨对虾种虾规模化生产中所起的突出作用,也将为凡纳滨对虾养殖良种化发挥积极作用。



上一条: “网箱养殖条件下红鳍东方鲀专用配合饲料的开发”通过专家现场验收

下一条: 黄海水产研究所助力东营市打造水产养殖高效生态海洋产业集聚区

- 友情链接: 政府机构链接 科研机构链接 教育机构链接 公众信息链接 科技数据库链接

关于我们 | 网站声明 | 网站地图 | 流量统计 | 联系我们 | 网站帮助



主办单位:黄海水产研究所
鲁公网安备: 37020202000458号 鲁ICP备: 05024434号-8
网站保留所有权,未经许可不得复制,镜像