



请输入您要查询的关键词...

- 组织机构
- 科学研究**
- 条件平台
- 科学人才
- 国际合作
- 党建文化
- 新闻信息

当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

“一种滩涂半封闭型多级综合生态养殖方法”获国家发明专利授权

2020-01-21 10:45:27 来源: 南海水产研究所

日前, 由中国水产科学研究院南海水产研究所区又君等发明的“一种滩涂半封闭型多级综合生态养殖方法”获国家发明专利授权, 专利号为: ZL201710984158.0。

该发明公开了一种滩涂半封闭型多级综合生态养殖方法, 采用多级综合生态养殖模式, 仅鱼虾蟹混养池塘中的鱼需要投喂浮水性颗粒膨化饵料, 涨潮时, 海水补充入进水沟中, 养殖在进水沟中的牡蛎以所补充海水中的有机物和无机物为食, 对所补充的海水起到净化作用; 经过净化的海水流入各个鱼虾蟹混养池塘中成为池塘水, 池塘水再将各个鱼虾蟹混养池塘中鱼的残留饵料及鱼虾蟹代谢产生的有机物和无机物一起带入牡蛎吊养池; 养殖在牡蛎吊养池中的牡蛎以池塘水所带入的残留饵料、有机物和无机物为食, 对池塘水起到净化作用; 退潮时, 部分已得到净化的池塘水被排出到海中, 能降低鱼虾蟹混养对水环境的污染。

上一条: 黄海水产研究所专家应邀赴世界动物卫生组织(OIE)总部参加贝类疾病易感宿主评估研讨会

下一条: 黄海水产研究所召开2020年度国家自然科学基金项目申报工作会

科学研究

- 学术委员会
- 科研进展**
- 科研成果
- 科技推广
- 学术会议
- 科研项目
- 数据服务
- 产业专题



