

中国水产科学研究院南崎水产研究所

South China Sea Fisheries Research Institute, Chinese Academy of Fishery Sciences



首 页 发展概况 机构设置 学科领域 科学研究 博后工作站 研究生培养 专家与劳模 领导关怀 党群园地 English

፟ 您现在的位置: 首页>>科研进展

"一种蟹笼及由其组成的陆基养蟹装置"获国家实用新型专利授权

撰写时间:2013-03-19

目前,由中国水产科学研究院南海水产研究所徐实怀等人完成的"一种蟹笼及由其组成的陆基养蟹装置"获得国家实用新型专利授权,专利号为: ZL 2012 2 0239722.9。

该专利是为解决现有我国池塘传统蟹类养殖中如"互残"现象,病害防治、成活率低、环境不能保持相对稳定,收获难度大,效益低等问题而设计。所述蟹笼为一盒体,其正面设有用于投料和供蟹类出入的进出口,其侧面设有用于接入供水,供气和排污管的三组穿孔;底面设有排污孔,其进出口上活动连接一盖板。该蟹笼通过装置的设置,蟹笼之间可自由组合叠层,实现了一个全人工高密度立体陆基养殖模式。



设为首页 | 收藏本站 | 联系我们

Copyright © 2003-2013 All rights reserved. 版权所有:中国水产科学研究院南海水产研究所 网站维护管理:南海水产研究所渔业信息中心 地址:广州市新港西路231号 邮编: 510300 建议使用1024*768的分辨率浏览

