



 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

日前，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。所述蟹笼为一箱体，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



粤ICP备07002578号

