



请输入关键词

搜索

首页

本所概况

科技动态

科技创新

成果推广

人才建设

党群工作

渔业装备

成果推广

科研成就

获奖成果

授权专利

技术服务

十大成果

授权专利

您现在的位置: 首页 > 成果推广 > 授权专利 > 正文

## 生态净化池设施化高效循环水处理养殖系统

作者: 来源: 发布日期: 2020-12-01 11:09 字体大小: 【大】 【中】 【小】

本实用新型涉及生态净化池养殖技术领域的生态净化池设施化高效循环水处理养殖系统, 包括供气装置、智能投饲装置、风送投饲管道、排污总管、生态净化池、多级沉淀池、植物吸收区以及若干流水养殖槽。智能投饲装置通过风送投饲管道连接流水养殖槽进水端的内腔, 供气装置的出气端与风送投饲管道的进料端接通; 流水养殖槽的出水端安装有固液分离机且与生态净化池连通; 排污总管的进水端接引固液分离机排出的污水, 排污总管的出水端与多级沉淀池进水口连接, 多级沉淀池溢水口与植物吸收区连通, 植物吸收区种植有水生植物, 利用水生植物根系吸收、处理污水, 经处理后的污水流入生态净化池。以循环利用水资源, 达到良好的循环水养殖效果。

上一篇: 一种船舶养殖舱结构

下一篇: 一种利用餐饮垃圾培育小球藻的方法

打印本页



**中国水产科学研究院**  
Chinese Academy of Fishery Sciences



主办单位：中国水产科学研究院渔业机械仪器研究所(渔机所)

沪ICP备09044632号-1  沪公网安备 31011002002435号

网站保留所有权，未经许可不得复制，镜像