



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

## 一种射流式水下清洗装置

作者: 来源: 发布日期: 2020-11-25 15:54 字体大小: 【大】 【中】 【小】

本实用新型涉及一种射流式水下清洗装置,包括进水接头、中间轴、转盘;所述中间轴具有中心通孔,中间轴后端与转盘固定连接,转盘具有密闭舱体,所述密闭舱体上设有多个喷射口,喷射口与转盘端面具有一定夹角,使喷射出的水流对转盘产生回转作用力;所述进水接头为三通结构,具有进水端、前出水端、后出水端;所述前出水端与所述中间轴的前端连通,所述后出水端用于平衡喷射时转盘的反作用力;所述进水端与外接水泵连接。本实用新型能够快速,便捷的对水下养殖网箱进行清洗;同时结构简单,成本低廉,定位、固定、转移都十分方便。

上一篇: 流水养殖槽升降系统

下一篇: 一种用于海上浮筏养殖牡蛎的机械化投苗采收方法与设备

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