



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

一种海上半潜式养殖加工平台

作者: 来源: 发布日期: 2020-11-25 17:57 字体大小: 【大】 【中】 【小】

本实用新型涉及一种海上半潜式养殖加工平台, 包括上、下双层结构; 下层结构具有养殖水舱, 上层结构具有平台本体; 下层结构与平台本体之间通过多个立柱连接, 立柱对平台本体进行支撑; 其中艏部两立柱为中空, 其内设有活鱼输送系统, 所述活鱼输送系统连通养殖水舱与平台本体; 所述下层结构具有下浮体, 下浮体内的两端具有压载水舱, 用于控制整个海上半潜式养殖加工平台的上浮和半潜; 各压载水舱位于立柱外侧, 养殖水舱位于立柱的内侧; 所述平台本体上设有养殖产品的加工存储设施。本实用新型降低了波浪对该半潜式养殖加工平台的扰动, 提高了半潜式养殖加工平台的抗风浪能力; 能够保证养殖水舱内的温度与外界海水温度一致, 降低维持养殖水舱温度所需的能耗。

上一篇: 一种养殖池塘臭氧水处理装置

下一篇: 一种用于太阳能移动式水层交换和增氧装置的控制电路

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