



当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

科学研究

学术委员会

科研进展

科研成果

科技推广

学术会议

科研项目

数据服务

产业专题

“一种船载式鱼苗鱼卵收集装置”获得国家实用新型专利授权

2019-05-10 14:43:27 来源: 黑龙江水产研究所

日前, 中国水产科学研究院黑龙江水产研究所马波等人完成的“一种船载式鱼苗鱼卵收集装置”获得国家实用新型专利授权, 专利授权号: ZL201720577880.8。

该实用新型在双体船的甲板后侧有收集口, 板框竖直设置在双体船的甲板下方前侧, 板框上端左右两侧分别固定有一根连接杆头, 双体船的甲板设置有限位筒, 两根立杆下端分别穿过对应的限位筒与对应的连接杆头铰接, 两个卡位立板分别与对应的立杆固接, 两个液压缸缸体低端均固定在双体船的甲板上, 两个液压缸活塞杆外端分别与同侧的立杆上端固接, 绳具一端与板框固接, 收集箱悬挂在收集口的下方, 且收集箱设有可开关的箱盖板, 收集箱前箱壁设有进出口, 密孔渔网一端与板框配合挂接, 密孔渔网另一端与进出口配合固接。

该实用新型能够对不同水深的鱼苗鱼卵进行收集, 有效地提高鱼卵鱼苗的采捕效率, 降低科研人员的劳动强度。

上一条: “一种大麻哈鱼苗的野化装置”获得国家实用新型专利授权

下一条: “一种成熟鱼卵石蜡切片前处理盛装装置”获得国家实用新型专利授权



