



当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

黄海水产研究所“一种可释放海蜇的毛虾张网及其装配方法”获国家发明专利授权

2021-07-06 08:21:28 来源:

近日,由中国水产科学研究院黄海水产研究所李显森等研究发明的“一种可释放海蜇的毛虾张网及其装配方法”获国家发明专利授权,专利号:ZL2018106113726。

本发明属于海洋捕捞技术领域,在不影响捕捞毛虾性能的基础上,在单体锥状囊袋形主网内斜向加装海蜇阻拦分离网片,构成网中网结构,并在单体锥状囊袋形主网衣的一上侧边缝中部靠后位置留出一个海蜇释放开口。选用适当的整浮沉比,加装大浮球,通过调整大浮球纲的长短进行瞄准捕捞。本发明结构简单、易于制作、操作方便、成本低廉,既能有效释放海蜇又不影响毛虾张网的捕捞性能。

上一条:黄海水产研究所“对虾工厂化循环水高效生态养殖技术”入选2021年农业主推技术

下一条:黄海水产研究所“一种莱氏拟乌贼圆柱状产卵附着基”获国家发明专利授权

科学研究

学术委员会

科研进展

科研成果

科技支撑

数据服务

产业专题



