



黄海水产研究所“一种地笼渔具选择性捕捞试验的装置和方法”获国家发明专利授权

2021-06-22 08:45:13 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“一种地笼渔具选择性捕捞试验的装置和方法”获国家发明专利授权,专利号:ZL2018106112935。

本发明属于海洋捕捞技术领域,所述装置包括内笼、外笼和共用“喇叭状”倒须。外笼套在内笼外,并在装置两侧交替设置“喇叭状”倒须。本发明装置能够较精准地真实反映不同网目尺寸地笼渔具的选择性捕捞和逃逸率情况、产值损失率情况。本发明结构简单、易于制作、操作方便,试验次数相对较少,试验成本低;既能采集内笼的渔获物样本,又能采集从内笼逃逸出的样本,样本少且偏差较小,能够较真实反映地笼渔具对作业渔场鱼类群体影响的情况。

上一条: [水产品加工标准研讨会在青岛召开](#)

下一条: [黄海水产研究所“一种生长快石斑鱼的人工杂交育种方法”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](#)



主办单位：中国水产科学研究院 承办单位：中国水产科学研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735-1号 京公安备110106060001号

网站保留所有权，未经许可不得复制，镜像