



当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

“一种鱼类人工繁殖孵化过程中去除卵膜的过滤装置”获得国家发明专利授权

2019-05-20 10:56:38 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徐伟等人完成的“一种鱼类人工繁殖孵化过程中去除卵膜的过滤装置”获得国家发明专利授权, 专利授权号: ZL201510114743.6。

该发明包括过滤槽、积水桶和网筒, 过滤槽是长方形槽体, 过滤槽设置在孵化器排水口的下方, 积水桶的进水口与过滤槽的溢流口连通, 网筒设置在积水桶内, 且网筒与溢流口连通。

本发明解决了鱼卵孵化过程中使用筛绢网过滤收集鱼苗, 会导致破碎的卵膜阻塞网孔, 造成孵化桶溢水鱼苗逃逸; 在鱼类早繁使用循环水孵化中, 破碎卵膜遗留在孵化器里, 会造成水质变坏鱼苗成活率降低的问题。

上一条: 珠江所“一种水下过滤和滴流过滤集成的过滤箱体和方法”获国家发明专利授权

下一条: 黑龙江所“一种载玻片染色装置”获得国家实用新型专利授权

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



