



黑龙江所“乌苏里白鲑苗种规模化繁育系统”获得国家实用新型专利授

2020-11-10 13:15:22 来源:

中国水产科学研究院黑龙江水产研究所徐革锋等人完成的“乌苏里白鲑苗种规模化繁育系统”获得国家实用新型专利授权,专利授权号:ZL201921354837.0。

本实用新型的目的是提供一种针对乌苏里白鲑苗种繁育的乌苏里白鲑苗种规模化繁育系统。该乌苏里白鲑苗种规模化繁育系统是由一组并列设置的繁育、培养系统组成。其中繁育、培养系统包括浮球式生物过滤器、增氧曝气分离器、育苗繁育器和育苗培养器。

本实用新型模拟自然界鱼卵附着物的摆动,避免了污物及死卵相互黏滋生真菌,同时提高了孵化的速度。可将繁殖成果率提高到80%,很好的解决了苗种扩繁问题。

上一条: 黑龙江所“一种提高虹鳟伪雄鱼精子利用率的方法”获得国家发明专利授权

下一条: 黑龙江所“一种鱼类组织研磨防溢漏装置”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

科技支撑

数据服务

产业专题



