



请输入您要查询的关键词...

- 首页
- 组织机构
- 科学研究
- 条件平台
- 科学人才
- 国际合作
- 党建文化
- 新闻信息

当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

“一种纯系黄色大鳞鲃的制种方法”获国家发明专利授权

2018-04-11 13:52:42 来源: 黑龙江水产研究所

日前,由中国水产科学研究院黑龙江水产研究所徐伟、耿龙武、姜海峰等人完成的“一种纯系黄色大鳞鲃的制种方法”获国家发明专利授权,专利号为ZL201510962779.X。

本发明提供了一种选育纯系黄色大鳞鲃的方法。该方法通过在自然水域中捕获和筛选的野生银灰色大鳞鲃培育至性腺成熟后,进行杂交选育,最终得到黄色大鳞鲃个体。

本发明应用于大鳞鲃制种领域。

上一条: 南海所深水网箱研究领域获得4项国家专利授权

下一条: 公益性行业(农业)科研专项“黄河及其河口渔业资源评价和增殖养护技术与示范”课题验收会顺利召开

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

- 关于我们
- 网站声明
- 网站地图
- 流量统计
- 联系我们
- 网站帮助



主办单位: 中国水产科学研究院 承办单位: 中国水产研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735号 京公网安备110106060001号

网站保留所有权,未经许可不得复制,镜像