



中国水产科学研究院

Chinese Academy of Fishery Sciences

请输入您要查询的关键字...

搜索

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

黄海水产研究所“一种脊尾白虾正反回交家系的构建方法”获国家发明专利授权

2020-11-26 08:20:54 来源:

近日，由中国水产科学研究院黄海水产研究所李吉涛研究员等研究发明的“一种脊尾白虾正反回交家系的构建方法”获国家发明专利授权，专利号2016108099917。

本发明提供了一种脊尾白虾正反回交家系的构建方法，包括以下步骤：(1)亲虾选择，(2)亲虾交尾，(3)F₁代苗种培育及养殖，(4)亲子回交，(5)回交子代苗种培育及养殖。本发明选用自然分布或人工选育性状优良的雌雄脊尾白虾亲虾，通过全人工繁育、养殖及亲子交配获得正反回交。

上一条：[黄海水产研究所深入开展渔业科技援藏工作](#)

下一条：[黄海水产研究所“β-葡萄糖苷酶及其突变体的基因、氨基酸序列和应用”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](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [流量统计](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#)



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