



当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

长江所“一种实验室小龙虾养殖遮阴装置”获国家实用新型专利授权

2020-12-30 20:21:33 来源: 长江水产研究所

日前, 中国水产科学研究院长江水产研究所周勇等申请的“一种实验室小龙虾养殖遮阴装置”获国家发明专利授权, 专利号为: ZL 202020089746.5。

该专利提供了一种实验室小龙虾养殖遮阴装置, 包括遮阴盒、观察投饵口和增氧装置。该装置根据小龙虾的生活习性, 为小龙虾提供阴暗的活动空间。通过投饵口进行投食, 小龙虾可以在喜欢的阴暗环境中采食。在投喂口位置设置增氧装置, 保证水中溶氧充足、食物不易腐坏、水质环境稳定, 减少小龙虾因养殖环境变化引起的应激反应导致死亡。



上一条: 黄海水产研究所“舌尖上的海洋”丛书获得第六届中国科普作家协会优秀科普作品银奖

下一条: 长江所“一种乳酸菌复合菌剂及其在抗鲤疱疹病毒II型中的应用”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