



当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

## 南海所“花鲈亲本养殖和繁育管理系统V1.0”获国家计算机软件著作权

2020-10-30 08:51:16 来源: 南海水产研究所

日前,由中国水产科学研究院南海水产研究所邱丽华等研发的“花鲈亲本养殖和繁育管理系统V1.0”获国家版权局计算机软件著作权登记证书,证书号为软著登字第5257023号,登记号为2020SR0378327。

南海所研发的花鲈亲本养殖和繁育管理系统,能将花鲈亲本养殖与电子信息技术相结合,对花鲈亲本的生长周期和养殖环境进行实时记录;该系统操作符合水产养殖操作规律,数据管理清晰、科学合理,更能即时反馈异常指标,为整个养殖过程提供系统性保障。



上一条: 渔机所“一种智能滩涂文蛤采捕小车”获得国家发明专利授权

下一条: 南海所“耐低盐斑节对虾新品种系的培育方法”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



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