



## 淡水中心“自行走式养殖水槽自动投饲系统”获实用新型专利授权

2020-11-26 10:34:15 来源:

近日,由中国水产科学研究院淡水渔业研究中心马晓飞助理研究员、袁永明研究员等人发明的“自行走式养殖水槽自动投饲系统”获得国家实用新型专利授权,专利号:ZL201922050264.9

本实用新型专利所涉及系统采用自行走式饲料输送方法实现养殖水槽的自动投饲控制,通过料仓和料斗共同配合实现饲料的精准投放,能有效控制投饲过程中的应激反应和饲料浪费;系统能够有效解决现有风送式投饲系统存在的饲料存储难、智能化程度低、能耗高、饲料浪费严重、维护成本高等技术难题。本实用新型所述系统和方法智能化程度高,对于提升水产养殖智能化水平有较大的应用推广价值。

上一条:淡水中心“一种基于数据修复的池塘溶解氧预测方法”获国家发明专利授权

下一条:淡水中心“轨道式养殖水槽自动投饲系统”获实用新型专利授权

### 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



