



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...

[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

“一种小型鱼饲料原料震动筛选装置”获得国家实用新型专利授权

2019-06-26 13:44:54 来源: 黑龙江水产研究所

日前, 中国水产科学研究院黑龙江水产研究所王连生等人完成的“一种小型鱼饲料原料震动筛选装置”获得国家实用新型专利授权, 专利授权号: ZL201720456516.6。

该实用新型包括机架、振动筛、两个导轨、长摆杆、短摆杆、摆动电机、导向漏斗、离心筛组件、收集套筒和两个收集容器, 振动筛、导向漏斗、离心组件由上至下依次安装在机架上, 两个导轨并排平行安装在振动筛的下方, 且振动筛能沿导轨直线往复移动, 长摆杆的一端与振动筛的端部铰接, 长摆杆的另一端与短摆杆的一端铰接, 短摆杆的另一端与摆动电机的转动轴铰接, 摆动电机安装在机架的一侧, 收集套筒套装在离心筛组件上, 两个收集容器分别设置在收集套筒的两个出口处。

该实用新型解决了现有鱼饲料筛选工作是由人工手持筛子完成, 不仅效率低, 而且给工作人员体力造成负担, 增加其工作强度的问题。

上一条: 黑龙江所“一种鱼类大水面放养的装置”获得国家发明专利授权

下一条: “一种新型饲料原料搅拌装置”获得国家实用新型专利授权

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](#) | [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

