



“一种小水体水产养殖用排水装置”获国家实用新型专利授权

2018-03-07 15:25:11 来源: 东海水产研究所

日前, 中国水产科学研究院东海水产研究所王伟等人发明的“一种小水体水产养殖用排水装置”已获得国家实用新型专利授权, 专利授权号: ZL 201720799230.8。

本实用新型涉及一种小水体水产养殖用排水装置, 包括作为小型水体的容器和排水软管。排水软管的进水端伸入所述容器内, 排水软管的排水端伸出容器外; 容器内设置有网箱, 排水软管的进水端位于网箱内; 容器的外壁上设置排水挂钩, 排水挂钩上连接止水挂点和排水挂点; 排水软管的排水端设置排水软管口固定环, 当其悬挂在排水挂点或止水挂点时, 实现排水或停止排水。

本实用新型能够避免排水时排干水体或进水时水满溢出的隐患, 提高排水效率, 降低人员操作上的负担。并方便根据养殖对象个体大小的变化更换合适的网袋, 从而在排水的同时有效排除水体内的颗粒物和其他有害杂质。

上一条: [“水下圆筒状网箱模型测量方法”获国家发明专利授权](#)

下一条: [“一种提高酵母细胞表面目的蛋白展示量的方法”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](#)

[获奖](#)

[论文](#)

[专著](#)

[专利](#)

[新品种](#)

[科技推广](#)

[学术会议](#)

[科研项目](#)

[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：中国水产研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735号 京公安备110106060001号

网站保留所有权，未经许可不得复制，镜像