



作者: 边慧 来源: 中国科学报 发布时间: 2016/3/23 10:55:49

选择字号: 小 中 大

小型鱼类活体运输与养殖装置获实用新型专利授权

本报讯 日前,由中国水产科学研究院长江水产研究所申请的“一种适用于小型鱼类活体运输与养殖的装置”获国家实用新型专利授权。

目前,现有的运输或者养殖装置普遍缺少水质净化装置,较适用于成鱼或大型鱼类的短途运输;而幼鱼、小型鱼类相对于成鱼或大型鱼类对溶解氧、水质、人为干扰均较为敏感,其活体运输存在许多问题。

经过多年的生产实践和优化改进,长江所环境保护学科组发明了一种适用于小型鱼类活体运输与养殖的装置。该装置结构简单,水质稳定、供氧充足、排污便捷,适宜于长途运输和实验室养殖幼鱼及小型鱼类,能明显提高运输成活率。(边慧)

《中国科学报》(2016-03-23 第6版 科研)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论,请点击 [\[登录\]](#)



- | 相关新闻 | 相关论文 |
|------------------------|------|
| 1 科学家质疑2050年海洋塑料重量超越鱼类 | |
| 2 中国发现世界上最早具有第二性征的新鳍鱼类 | |
| 3 著名海水鱼类学家雷霖院士逝世 | |
| 4 气候变化或使一些鱼类更繁盛 | |
| 5 “嘴疾眼快”射水鱼 | |
| 6 鱼儿也能彰显领导力 | |
| 7 恐龙灭绝给了鱼类蓬勃发展的机会 | |
| 8 中华鲟幼鱼消失2年后再次出现在长江口 | |



- | 一周新闻排行 | 一周新闻评论排行 |
|--------------------------|----------|
| 1 教育部高教司司长:对对不起良心的专业该停办了 | |
| 2 泉州碳九泄漏事件:专家称极可能是裂解碳九 | |
| 3 中国最大科学奖出炉:每年资助50位中国青年 | |
| 4 各地引进海外人才都有哪些“高招” | |
| 5 空间探测专家王焕玉病逝于学术报告现场 | |
| 6 新一届教育部高等学校教学指导委员会成立 | |
| 7 女博士:修成“锦鲤”才敢生孩子? | |
| 8 何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖 | |
| 9 10年,他们做了一个森林控制实验 | |
| 10 望远镜遇用人荒:不是“招不到人”那么简单 | |
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 老先生和小狗
 - 我国大型沉积盆地的地震活动特征
 - 再说始终
 - 点赞:长江学者开评,杰青回避!
 - 3个月近30万人被感染,真相是潜伏已久的“吃祸”
 - 钱祥麟老师千古!
- [更多>>](#)

- 论坛推荐
- AP版数理物理学百科 3324页

- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783