

## 中国水产科学研究院南端水产研究所

South China Sea Fisheries Research Institute, Chinese Academy of Fishery Sciences



首 页 发展概况

机构设置

学科领域

科学研究

博后工作站

研究生培养

专家与劳模

领导关怀

党群园地

English

€ 您现在的位置: 首页>>科研进展

## "延绳钓支绳传送装置"获国家实用新型专利授权

撰写时间:2013-03-18

日前,由中国水产科学研究院南海水产研究所杨北胜副研究员等人完成的"延绳钓支绳传送装置"获得国家实用新型专利授权,专利号为: ZL 2012 2 0351319.5。

该专利为一种延绳钓支绳传送装置,其中包括主传送机构、副传送机构以及传送绳,传送绳依次绕过主传送机构的主动轮以及 副传送机构的从动轮后形成封闭的回路,主动轮与主传动机构内的驱动电机的输出端连接。延绳钓捕获结束后,将延绳钓支绳以及 鱼挂在传送绳上,启动驱动电机,可将延绳钓支绳以及鱼传送至设定位置,从而降低工作强度,提高工作效率。



设为首页 | 收藏本站 | 联系我们

Copyright © 2003-2013 All rights reserved. 版权所有:中国水产科学研究院南海水产研究所 网站维护管理:南海水产研究所渔业信息中心 地址:广州市新港西路231号 邮编: 510300 建议使用1024\*768的分辨率浏览

