

## “黄海浒苔绿潮爆发的生物生态学基础及其资源化利用技术研究”成果获**2012**年度海洋科技研究类二等奖

日前，海洋科学技术奖奖励委员会发布**2012**年度海洋科学技术奖获奖项目公示，黄海水产研究所主持完成的“黄海浒苔绿潮爆发的生物生态学基础及其资源化利用技术研究”荣获海洋科学技术研究类二等奖。

该项目实施期间，建立了我国沿海绿潮种质库和DNA条形码识别系统；明确绿潮主因种为浒苔属浒苔，指出其繁育方式的多样性；初步揭示浒苔爆发的分子机制；明确浒苔越冬形式的多样性，提出黄海绿潮浒苔种子库的概念。以上成果为正确认知浒苔从而澄清社会舆论，浒苔的快速有效防治以及浒苔绿潮爆发分子机制的深入研究奠定基础。

据悉，海洋科学技术奖，为原国家海洋局海洋创新成果奖，**2012**年转由中国海洋学会、中国太平洋学会和中国海洋湖沼学会共同办奖。**2012**年度，共有**29**项成果获海洋科学技术研究类奖，其中一等奖**5**项，二等奖**24**项；**30**项成果获海洋科技成果转化与开发应用类奖，其中特等奖**1**项，一等奖**4**项，二等奖**25**项。

(科研处 供稿)

发布时间:2013.3.22



地址：青岛市南京路106号 邮编：266071 

联系电话：0532-85800117 传真：0532-85811514 邮箱：webmaster@ysfri.ac.cn

版权所有：黄海水产研究所 网络运营与管理：黄海水产研究所信息中心 技术支持：青岛鼎海网络科技有限公司

备案编号：鲁ICP备05024434号