

《水产生物育种理论与实践》专著正式出版

近日，由中国水产科学研究院水产育种学科领域首席科学家、黄海水产研究所所长王清印研究员等编著的《水产生物育种理论与实践》一书，由科学出版社正式出版发行。

该书是总结我国水产生物育种理论与技术创新最新成果的学术专著，具有很强的可读性和实用性。全书共分十九章，分别评述了我国水产种业发展现状；介绍了水产生物多性状复合育种技术；以一批已通过全国水产原种和良种审定委员会审定的新品种的培育为例，分章系统阐述了虾蟹类、鱼类、贝类、藻类、海参海胆类新品种培育的理论与实践；对我国水产原种和良种体系的建设与发展，以及水产养殖动物育种管理系统计算机软件做了介绍。

在“十五”和“十一五”期间，国家高技术研究发展计划（863计划）和科技（攻关）支撑计划都对水产生物育种研究给予了重点支持。进入“十二五”以来，国家对作物种植业和畜牧、水产养殖业的种业建设更是给予了前所未有的重视，种业建设迎来了多年不遇的发展良机。在这一大背景下，如何促进水产生物育种研究、加快水产种业的发展，是水产育种工作者义不容辞的责任。王清印研究员组织编撰本书的目的，是对近年来我国水产生物育种研究的理论成果和技术创新进行总结，试图从理论与实践相结合的角度，分别阐述在虾蟹类、鱼类、贝类、藻类、海参海胆等重要水产养殖生物新品种培育中建立的理论和关键技术，以期为从事水产生物育种研究的专业人员提供参考，也可为将来进入这一领域的本科生、研究生提供学习资料，并供有关教学、科研、管理方面的人士阅读。应邀参加本书撰稿的都是在第一线承担水产生物育种研究的专业人员，总结的是基于各自研究生物育种的第一手资料。

科学出版社

《水产生物育种理论与实践》专著封面

(育种室 供稿)

发布时间:2013.1.25



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