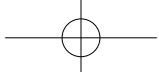


- ◎ 国务院副总理汪洋：
转变远洋渔业发展方式 向远洋渔业强国迈进
- ◎ 中农发集团董事长刘身利：
远洋渔业三十年 艰苦拼搏铸辉煌
- ◎ 魏宝振站长部署2015年全国水产技术推广工作重点
- ◎ 专家谈我国水产品质量安全





contents

目录



中国
水产

微信号: fishery1958

2015年第4期 总第473期

2015年4月5日出版



中国水产 4
2015 总第473期

CHINA FISHERIES 中华人民共和国农业部主管 中文核心期刊

- ◎ 国务院副总理汪洋：
转变远洋渔业发展方式 向远洋渔业强国迈进
- ◎ 中农发集团董事长刘身利：
远洋渔业三十年 艰苦拼搏铸辉煌
- ◎ 魏宝振站长部署2015年全国水产技术推广工作重点
- ◎ 专家谈我国水产品质量安全



微信号: fishery1958

封面: 远洋渔船掠影

供稿: 中水渔业

本期聚焦

- 1 国务院副总理汪洋在中国远洋渔业30年座谈会上强调：
转变远洋渔业发展方式 向远洋渔业强国迈进



要积极顺应经济社会发展和对外开放的新形势，转变远洋渔业发展方式，加快建设布局合理、装备优良、配套完善、管理规范、支撑有力的现代远洋渔业产业体系，提升综合实力和国际竞争力，向远洋渔业强国迈进。

- 3 要闻速览
- 4 远洋渔业三十年 艰苦拼搏铸辉煌
——专访中国农业发展集团董事长刘身利/肖乐 等
- 9 远洋渔业三十年大事记（下）
- 14 2015年全国水产技术推广工作会议在北京召开
/李明爽 等
- 16 魏宝振站长部署2015年全国水产技术推广工作重点
/肖乐 等
- 19 浅议我国水产品质量安全问题/陈昌福
- 23 “渔政管理能力建设”有奖征文启事

本刊声明

近期，网络上出现一些不法分子打着本刊旗号，假冒编辑部老师，通过电子邮件的方式，向投稿作者骗取审稿费、版面费。就此本刊郑重声明：本刊发表文章择优录取，不以任何形式收取费用。

中国水产杂志社



主管：中华人民共和国农业部
归口管理：农业部渔业渔政管理局
主办：全国水产技术推广总站

社长 魏宝振
总编 王德芬
执行总编 肖乐
电话 010-59195481

栏目编辑 李明爽 李振龙 于喆
电话 010-59195483/5482/5484
传真 010-59195494
电子信箱 fish8899@vip.163.com

美术编辑 隋然

广告 吕璐 李方方
电话 010-59195485
传真 010-59195156
电子信箱 cfad@263.net

发行 范永亮
电话 010-59195486
传真 010-59195156
电子信箱 shchfx@126.com
水产专业书店 <http://shop117288555.taobao.com/>

编辑出版 中国水产杂志社
地址 北京市朝阳区麦子店街18号
邮政编码 100125
网址 www.zgsczs.cn
www.中国水产杂志社.cn

开户银行 农行北京潘家园支行
账号 11220201040002469
户名 中国水产杂志社
国内联行行号 30928
市内交换号 768

期刊出版许可证 京期出证字第3018号
广告经营许可证 京朝工商广字第8017号
刊号 ISSN1002-6681
 CN11-1154/S

国内定价 10元
台港澳定价 300元（人民币）/年
国外定价 120美元/年

国内发行 北京市邮政局
 代号：2-136
国外发行 中国国际图书贸易总公司
 代号：M930

印刷 北京中科印刷有限公司

综合信息

24 农业部 中国邮政储蓄银行

公布创新现代渔业金融服务工作实施方案

2015年~2018年，中国邮政储蓄银行将依托小额贷款、个人商务贷款、小企业法人贷款等融资产品，通过设计开发“邮储·渔业通”专属金融方案、探索创新担保方式，为现代渔业累计提供200亿元意向授信规模，重点解决渔民合作社、渔业企业、专业大户等渔业经营主体和上下游小微企业的资金需求，服务现代渔业和实体经济发展。

26 2015年全国水产健康养殖

示范县、示范场创建活动启动/李明爽

27 农业部发布2015年国家水生动物疫病监测计划/李明爽

28 2014年养殖渔情分析报告/全国水产技术推广总站



2014年1月~12月，全国采集点出塘总量38.64万吨，同比减少0.61%；出塘收入41.54亿元，同比减少13.82%；苗种投放稳中有增；生产投入同比增加；生产损失同比增加，局部地区灾情损失较为严重。总体上看，大宗养殖品种生产稳中略降，中高价位养殖品种面临下行压力，养殖生产结构调整进一步深入。

水生野生动物保护海昌奖专栏

33 2013年海昌奖获奖者先进事迹介绍（七）



中国水产®



探讨分析

35 辽东湾斑海豹资源的保护与管理/焦凤荣

39 我国海水养殖业的发展与现状/王东石 等

党的十一届三中全会以来，国家为发展水产业制定了一系列的方针政策，促进了我国海水养殖业走上了快速发展的轨道。在我国优势的海岸带自然条件下，取得了前所未有的成就，海水养殖总产量2012年达到1643.81万吨，稳居世界首位。

质量·市场

43 2014年水产品市场交易总体平稳/牛童童 等

据对全国80家水产品批发市场成交价格统计，2014年水产品批发市场综合平均价格21.70元/kg，同比上涨3.54%。其中海水产品综合平均价格39.39元/kg，同比上涨3.81%；淡水产品综合平均价格14.96元/kg，同比上涨2.76%。另据对可比的33家水产品批发市场交易情况统计，水产品市场成交量663.41万吨，同比增加1.43%；成交额1246.31亿元，同比增加0.24%。

科技之窗

47 “一种三角柱状人工鱼礁”获得国家实用新型专利授权

北京明确“十三五”渔业科技工作重点

48 福建省“一种褐毛鲮全人工育苗方法”获2014年度省专利奖一等奖

“室内生物絮团的培养方法”获国家发明专利授权

黑龙江水产研究所遗传育种团队获批为省级领军人才梯队

世界渔业

49 丹麦渔业发展情况考察/邓伟 等

51 世界渔业资讯/李明爽 译

◎韩国进一步采取行动打击非法捕鱼

◎印度尼西亚新海洋法促进渔业可持续发展





健康养殖

渔业主推技术

53 淡水鱼健康养殖技术

——罗非鱼、鲢鳙鱼

病害防控

56 4月全国水产养殖病害预测预报

/全国水产技术推广总站

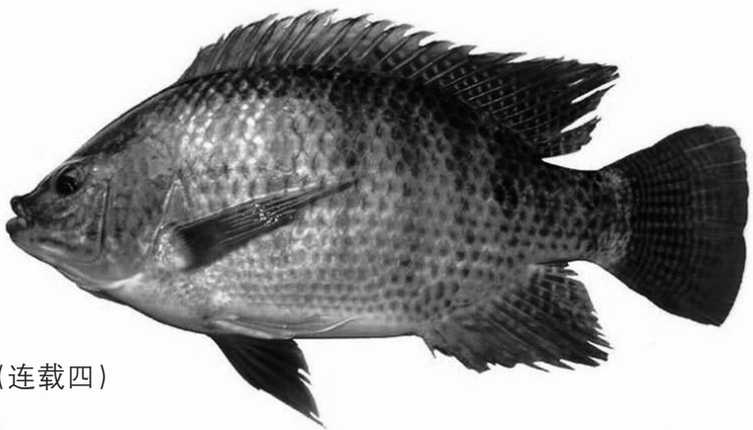
用药指导

61 水产养殖用水体消毒剂及其使用技术（连载四）

/王玉堂

65 水产养殖中抗生素类药物使用现状、问题与对策（连载一）/陈昌福 等

据全国水产技术推广总站组织的全国水产养殖动物病害监测结果，我国水产养殖动物细菌性疾病占全部水生动物疾病种类的48.0%以上，水产养殖动物受到细菌性疾病的危害而遭受的经济损失超过全部病害经济损失的50.0%以上。应用抗生素类药物控制水产养殖动物各种细菌性疾病，依然是国内外通行的对策。面对我国水产养殖动物细菌性病害频发的严峻局面，要求水产养殖者不要使用抗生素类药物治疗其养殖动物疾病，是根本不现实的。但是，如何科学、规范的使用渔用抗生素，避免滥用抗生素和使用“非渔用”抗生素，从而确保水产养殖动物安全、养殖水产品质量安全、消费者健康安全以及养殖环境安全，则是有关部门急需解决的大问题。



技术交流

69 标准化淡水养殖池塘建设技术规范/李万宝

71 成蟹池套养翘嘴红鲌关键技术研究/周瑞龙

73 鲈鲤繁育与养殖技术/陈修松 等

北京市鲟鱼、鲢鳙鱼创新团队专栏

76 细鳞鲑人工繁殖关键技术/陈春山 等

渔苑杂谈

78 老专家屯海戍边 美济礁养出“爱国鱼”

/阿友

协办栏目

81 大豆粕在海水虾类饲料上的应用（一）

/Douglas E.Conklin

本刊选用了部分国内外资料图片，敬请作者与本刊联系，并领取稿酬。本刊为“中国期刊全文数据库”全文收录期刊。作者稿件自发表之日起本刊就取得了出版权和独家使用与代理权，该著作使用权费与本刊稿酬一并支付，凡向本刊投稿者视同认可并授权本刊上述做法。