

中国水產[®]

2

2015 总第471期

CHINA FISHERIES 中华人民共和国农业部主管 中文核心期刊

- ◎ 赵兴武局长部署2015年全国渔业渔政工作重点
- ◎ 2014年全国渔业渔政工作亮点回顾
- ◎ 物联网与中国渔业



欢
鱼
跃

- ◎ 技术平台：养殖新品种—斑点叉尾鲟“江丰1号”
海带“东方6号”
半滑舌鲷、鳊鱼、南美白对虾、罗非鱼、
山瑞鳖、拉氏鲂、细鳞鱼等养殖技术

目录

2015年第2期 总第471期 2015年2月5日出版

contents



封面：羊欢鱼跃
剪纸：王广成

本期聚焦

- 1 要闻速览
- 2 农业部召开全国渔业渔政工作电视电话会/李明爽



- 3 持之以恒抓落实 推动现代渔业建设跃上新台阶
——农业部副部长牛盾在全国渔业渔政工作电视电话会议上的讲话（摘编）

- 7 赵兴武局长部署2015年全国渔业渔政工作八项重点
/李明爽

2015年要继续深入贯彻落实国发[2013]11号文件和全国现代渔业建设工作电视电话会议精神，强化渔船监管，推动相关政策出台，深化改革，健全法治，完善支持政策，加强资源养护和生态环境保护，进一步改善渔民民生，不断提高渔业现代化水平和远洋渔业国际竞争力，为丰富人民群众的“菜篮子”，促进经济社会发展做出新的更大的贡献。

- 11 贯彻落实中央文件精神
推进现代渔业建设快速发展
——2014年全国渔业渔政工作亮点回顾（一）
- 18 “渔政管理能力建设”有奖征文启事

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

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.chinafisheries.org

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

万方数据

综合信息

- 19 全国渔业安全生产工作视频会召开
20 农业部印发通知加强大鲵资源保护并规范经营利用
/李明爽



- 21 让渔船主机功率名实相符
——渔船用柴油机型谱公布施行/张信安

农业部公布第一批渔船用柴油机型谱，标志着渔船用柴油机的功率规范化标定及标识动态监管实现了全国统一，渔船用柴油机准入制度初步建立。下一步，农业部将继续加强对渔船用柴油机企业的监督管理，切实做好渔船用柴油机型式认可和日常检验工作，全面实施渔船用柴油机标识数字化电子标签动态监管措施，加大渔船用柴油机型谱与标识的核查力度，确保国家渔船控制制度顺利实施。

- 22 农业部通报2013-2014年度全国养殖渔情信息采集考核
评估情况

水生野生动物保护海昌奖专栏

- 24 2013年海昌奖获奖者先进事迹介绍（五）

地方渔业

- 26 江苏洪泽渔业发展成效明显
27 浙江台州五字方针推进渔政执法工作顺利开展/吴军杰

探讨分析

29 广西涉海工程对海洋生态影响及渔业补偿机制的探讨/朱瑜 等

近年来,随着北部湾开发建设的力度不断加强,大批石化、造纸、发电、粮食和农副产品加工等大中型企业和大量填海筑路、建码头、经济开发区等特大型工程的开工建设,在促进广西经济发展的同时,也给广西沿海的海洋渔业生态环境带来极大的影响。而由于涉海工程生态损害渔业补偿机制不够完善,对涉海工程给海洋渔业生态环境造成的损害没有给予相应的补偿并进行及时的修补、恢复,严重损害了海洋生态环境及渔业资源。

32 促进我国休闲渔业健康发展的对策研究/陈学洲 等

37 物联网与中国渔业/周洵 等

质量·市场

40 青岛市水产品质量安全现状与对策建议/武宁宁

43 城市消费者对无公害水产品的认知程度和消费意愿研究——基于深圳市消费者调查/吕飞

随着中国经济的发展,居民收入水平的提高,居民的消费理念已经从吃饱转到吃好上,食品安全意识逐渐提高。但是,由于在渔业养殖过程中渔药的广泛使用,以及海洋、湖泊、养殖用水受到工业废水的污染,致使生产出的水产品受到不同程度的污染,含有过量的有毒有害物质,严重威胁到广大消费者的健康与生命。

科技之窗

47 科研机构再次未监测到中华鲟自然繁殖迹象

“一种池塘异位生态水处理设施”获国家发明专利授权

“一种基于多营养级生态沟渠的综合水产养殖装置及方法”获国家发明专利授权

48 “长江刀鱼种质资源保护与开发利用技术研究”项目通过验收

“金黄壳色三角帆蚌的培育方法”获国家发明专利授权

《中国福建南部海洋鱼类图鉴》荣获2014年度海洋优秀科技图书奖

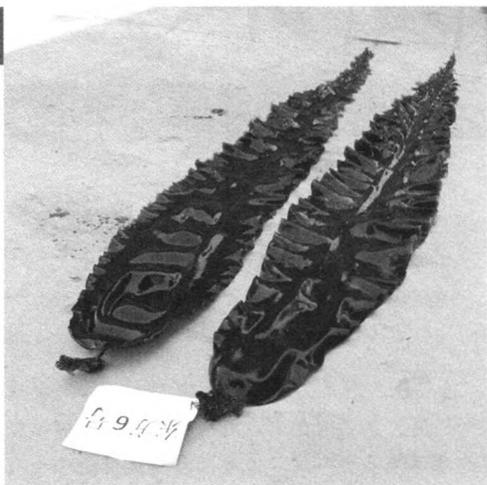
世界渔业

49 世界渔业资讯/李明爽 译

◎越南专家提醒出口商警惕俄罗斯市场风险

◎2014年挪威三文鱼出口创纪录





健康养殖

水产养殖新品种

51 斑点叉尾鮰“江丰1号”

53 海带“东方6号”

用药指导

56 水产养殖用水体消毒剂及其使用技术（连载二）/王玉堂

技术交流

59 浅谈半滑舌鳎养殖中常见病害及防治技术/苏兆军

60 汉江上游流域鳊鱼人工繁育试验/李婧 等

62 拉氏鲂的生物学特性及养殖前景/徐忠源

65 印尼东部瑟兰岛南美白对虾高位土池健康养殖技术
/黄佳鸣 等

68 微生物制剂在罗非鱼专养上的应用对比试验
/甘文林

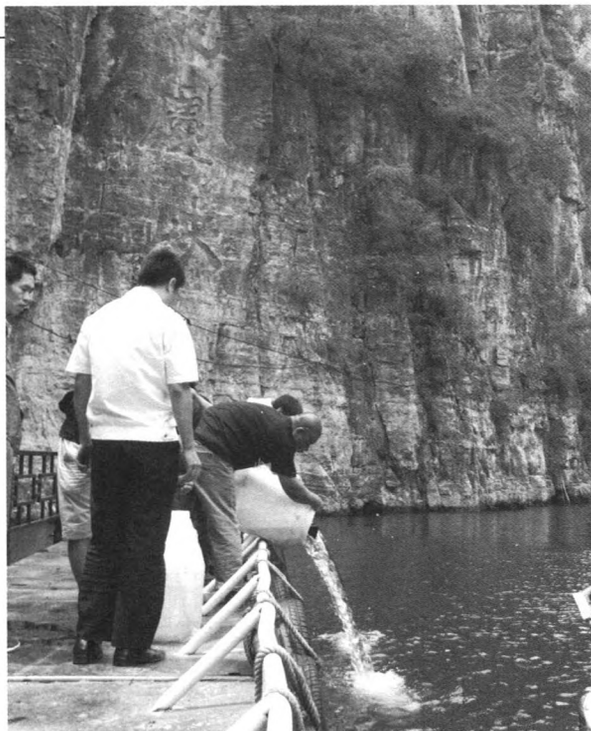
70 山瑞鳖的生物学特性及人工繁殖技术/张秋明 等

北京市鲟鱼、鲑鳟鱼创新团队专栏

72 细鳞鱼——北京自然水域生态修复的风向标
/陈春山 等

获奖征文

75 基于新型甲鱼全熟化饲料的温室生态养殖解决方案
/苏礼荣 等



渔苑杂谈

79 年年有鱼/刘雅丹 等

协办栏目

81 大豆粕在非鲑鳟类海水鱼饲料中的使用（二）
/Lan Foster

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，该著作权使用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。



亚太水产养殖展
APA Expo

2015.5.25 - 5.27
中国厦门国际会展中心

2015

亚太水产养殖展览会

ASIA-PACIFIC AQUACULTURE EXPO 2015

第十届中国国际（厦门）渔业博览会

The 10th China International (Xiamen) Seafood Expo

www.apaexpo.com.cn

主办单位

中国水产流通与加工协会
福建省水产加工流通协会
长城国际展览有限责任公司

协办单位

全球水产养殖联盟
世界自然基金会（中国）
日本中央鱼类株式会社

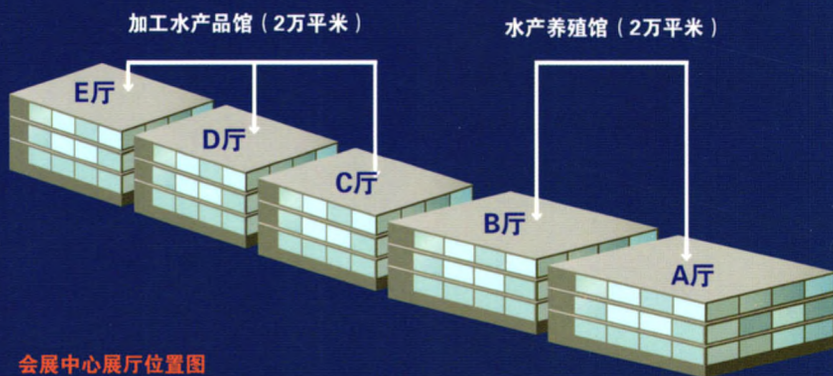
水产养殖管理委员会

大日本水产会

日本全国渔业协同组合联合会



全球水产养殖看亚太 亚太核心在中国 展示全球水产养殖平台--亚太水产养殖展览会



参展联系

中国水产流通与加工协会
孙雅玲 张曦
电话：010-65076331
邮箱：liyongyang@apaexpo.com.cn

福建省水产加工流通协会
曹秀平
电话：15080035316
邮箱：234865876@qq.com

长城国际展览有限责任公司
杨萍 庞丽霞
电话：010-88102348, 88102346
邮箱：yangp@apaexpo.com.cn



邮发代号：2-136

刊号：ISSN 1002-6681
CN11-1154/S

定价：10元