



Journal of  
Aquaculture

# 水产养殖

月刊

2012/11

**恒天**<sup>®</sup>  
HENG TIAN

## 恒天 恒天

## 还你一片碧水蓝天

### 精品展示

本公司主要产品有：

#### ★培藻肥水系列

硅藻旺 低温肥  
虾蟹肥 肥源  
恒肥王 益草优  
肥力旺 根恒旺  
氨基酸肽膏肥

#### ★水质改良系列

解毒黑精灵 富菌宝  
护水解毒宝 原动力  
解毒降硝灵 恒氧  
恒天活水精 拉网灵

#### ★底质改良系列

底恒安 底改氧  
偷底宁 底爽  
黑珍珠 解毒护底灵  
分解除臭改底丹

#### ★抗应激、营养系列

应激活性C  
白浊空胃停  
促长硬壳宝  
对虾保肝应激灵  
空胃白浊一拨灵

#### ★除草、除藻系列

亮甲 蓝光  
苔草净 恒天清苔净  
苔藻粒粒杀

### 诚邀：全国各地有实力的经销商加盟！

# 水产养殖

SHUICHAN YANGZHI

月刊

第 33 卷第 11 期

(总第 196 期)

2012 年 11 月 1 日出版

1980 年创刊

## 主办单位

江苏省水产学会

## 协办单位

江苏省淡水水产研究所

江苏省海洋水产研究所

江苏省水产技术推广站

江苏省海洋滩涂研究中心

江苏省太湖渔业管理委员会

江苏省太湖渔业管理委员会

江苏省骆马湖渔业管理委员会

江苏省洪泽湖渔业管理委员会

江苏省高宝湖渔业管理委员会

江苏渔港监督(渔船检验)局

江苏省海洋渔业指挥部

苏州市水产研究所

南京市水产科学研究所

淮安市水产科学研究所

## 《水产养殖》编委会

主任委员 唐庆宁

委员 唐庆宁 沈毅 魏绍芬

王欣 王小林 张朝晖

张伟明 张建益 姚建伟

胡永生 盛建明 周凤建

周国勤 费志良 夏爱军

晁祥飞 程建新 董祥浦

庄雪峰 韩飞

主编 魏绍芬

副主编 韩飞

编辑出版:《水产养殖》编辑部

地址:南京市茶亭东街 79 号

邮政编码:210017

电话:(025)86581550(编辑室/传真)

86581551(广告部)

域名: <http://www.aquacn.com>

电邮: [aquaculture@china.com](mailto:aquaculture@china.com)

印刷:江苏竺桥印务有限公司

发行范围:国内外公开

国内总发行:南京邮政局

国内订阅处:全国各地邮局

邮发代号:28-67

国外总发行:中国国际图书贸易总公司

国外发行代号:BM3111

万方数据

## 目次

### 试验与总结

黑尾近红鲌网箱养殖试验 ..... 曾庆祥,张建铭,刘权平,等(1)

黄鳝池塘网箱高效养殖试验 ..... 黄光中,罗世民,胡辉(3)

流水池史氏鲟当年养成试验 ..... 肖召旺(4)

矛尾复虾虎鱼室内人工繁育试验 ..... 李莉,车升亮(7)

沙塘鳢精子低温保存方法的初步研究及应用

..... 李潇轩,史阳白,王彬,等(12)

如何使用微充氧设备助池塘养殖海参安全越冬

..... 宋晓阳,王洪军,李勃,等(16)

### 技术与经验

大规模河蟹规模化高效生态养殖技术

..... 陈荣国,李薇薇,陈长荣,等(18)

斑点叉尾鲟鱼种培育技术 ..... 任信林,凌武海(20)

异育银鲫“中科 3 号”规模化半人工繁殖试验

..... 丁文岭,薛庆昌,张德顺,等(22)

鳊鱼套养河蟹技术初探 ..... 李洪进,涂桂萍,毛国庆(24)

芦台鲌鱼健康养殖技术 ..... 付连君(26)

南美白对虾与罗氏沼虾生态混养技术 ..... 董乔仕,吴成云(28)

泗阳县河蟹与其他水产品常见的几种套养模式 ..... 倪前干(30)

河蟹、青虾生态混养技术总结 ..... 潘云俊,朱观平(31)

黄姑鱼土池生态育苗技术 ..... 史会来,楼宝,毛国民,等(33)

褶皱臂尾轮虫的高密度培养 ..... 刘媛媛,胥琴(35)

江滩蟹池中易生青苔的原因及防控措施

..... 郭礼中,曹正国,夏九云(36)

东北林蛙的饲养管理技术 ..... 佟庆,崔立勇,刘志田,等(38)

### 病害防治

工厂化流水养殖鲟鱼常见病害防治技术 ..... 史飞,郑宝亮(43)

几种常见虾病的流行与传播 ..... 翁善钢(46)

### 指导员之窗

浅谈笋壳鱼引入的几点注意事项 ..... 顾李生,马少玉(49)

中华鳖池塘套养黄颡鱼试验 ..... 孙军华(49)

提高水产养殖经济效益的新思路 ..... 周以根(50)

如何科学有效处置病死鱼 ..... 鲍胜华(51)

秋冬季蟹塘管理措施 ..... 丁常云(52)

### 信息与动态

水科院成立渔业发展战略研究中心(11) 北京怀柔区试养淡水大马哈

鱼 目前长势良好(27) 龙胆石斑鱼人工控繁技术取得突破(42) 广

东汕头建成首座水循环“鱼工厂”(45) 丹麦研究淡水养殖鱼类异味的

去除(53) 山东烟台:石斑鱼成工厂化养殖新宠(53) 海南省法螺人

工繁育取得阶段性成果(53) 福瑞鲤的育种方法取得创新性成果(54)

北方首个国家海产品质检中心落户山东威海市(54)

责任编辑:窦红霞 广告编辑:丁玉