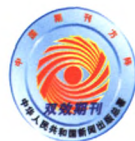


水产科技情报

ISSN 1001-1994
CN 31-1250



Fisheries Science & Technology Information
中文核心期刊·水产渔业类 上海市水产研究所 上海市水产学会 主办

2012
第 39 卷
总第 277 期

4

欢迎订阅本刊
促进渔业科技创新
推动现代渔业发展



ISSN 1001-1994



07>

目次

4

2012
第39卷第4期
双月刊

为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者的知识信息交流渠道,本刊已被《中国学术期刊网络出版总库》、CNKI系列数据库等收录,相关文章的著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章被收录,请在来稿时声明,本刊将作适当处理。

水产科技情报

SHUICHAN KEJI QINGBAO

综述

- 沼肥的特性及在鱼类仿生态养殖中的应用 刘德源(201)
浙江省中华鳖出口现状分析及发展对策 曹爱玲,童兰英,曾若雪(208)

淡水养殖

- 池塘养殖条件下当年繁育三角帆蚌的生长 王伟良,
王岩,王小冬,戴杨鑫(168)
乌苏里拟鲢人工繁育技术初探
..... 陶刚,马昭辉,
张青海,张超,万全(174)
低温胁迫对罗非鱼生理生化指标的影响 黄烟,唐章生,林勇,陈忠,
杨慧赞,张永德,彭婷,张妍(193)

海水养殖

- 基于缢蛏养殖的立体混养模式的生态与经济效益分析(下)
..... 陈蓝荪,李家乐,刘其根(187)

病害防治

- 盘鲍原肌球蛋白基因的克隆、表达及其免疫原性鉴定 龚礼财,鄢玉兰,
李小龙,魏鹏飞,李荔,刘志刚(163)
龟类耳部感染性疾病临床诊断和治疗技术的研究现状及诊疗实践
..... 王伟喆,潘连德(179)

科技 知识 力量 财富

两种渔药对克氏原螯虾的急性毒性研究
..... 刘青(198)

渔业机械仪器

液化天然气在渔船上的应用
..... 何立军(205)

渔业环境

在南麂列岛海域建设海洋牧场的可行性
分析..... 高华亭,宋伟华(211)

专题讲座

河川沙塘鳢养殖技术(二) 河川沙塘鳢
人工繁殖技术 张海明,刘建忠,
施永海,张根玉,陆根海(183)

观赏鱼和水族生态

红尾皇冠人工繁殖及苗种培育技术 ...
..... 伍俊,高强,杨浩,杨国梁(171)

渔业简讯

海外觊觎中国水产保险市场(197) 浒苔再袭山东
青岛 已启动浒苔灾害四级应急响应(204) “蛟龙”
号下潜 7062 m 发现生物多样性和地质多样性(207)
农业部:上半年渔业经济形势良好 农业部出台
《全国水产技术推广工作“十二五”规划》 我国攻
克鲳鱼人工养殖难题 《全国海洋功能区划》实施成
效 海洋在国家经济社会中的战略地位和作用日益
凸显 北参南养遭质疑 专家忧重蹈鲍鱼覆辙 首家
全国性海洋渔业金融服务专业机构在青岛成立 美
国调查中东太平洋鲱鱼资源状况 日本计划向国外
推广龙须菜优质苗种 藻类古老水平转移基因普遍
存在于动物基因组 韩中设立渔业协会解决非法捕
捞问题 澳建世界最大海洋保护区 面积 310 万 km²
..... (214-217)

投稿须知

《水产科技情报》投稿须知 (218)

科技
兴渔

信息
不离

广告目次

封面: 水产科技情报
封二: 浙江璟宝饲料股份有限公司
封三: 常熟泉兴营养添加剂有限公司
封底: 连云港荣盛生物科技有限公司
彩插1: 金湖小青青机电设备有限公司
彩插2: 宁波市三生药业有限公司
彩插3: 山东升索渔用饲料研究中心
彩插4: 宜兴市苏亚达生物技术有限公司
单色1: 海南雄欣生物工程有限公司
单色2: 扬州特安科技有限公司
单色3: 上海市松江区水产良种场
单色4: 上海欣日电子有限公司
/宁波市三生药业有限公司

FISHERIES SCIENCE & TECHNOLOGY INFORMATION
(Bimonthly, Established in January, 1973)
July 2012, Volume 39, Number 4 (Accumulated 277)

SPONSOR

Shanghai Fisheries Research Institute
Shanghai Fisheries Society

COMPILATION & PUBLICATION

The Editorial Department of Fisheries Science &
Technology Information (265 Jiamusi Road,
Shanghai 200433, China)

Tel: 86-21-65483215×636, 65483215×671
65489796

Fax: 86-21-65508504

E-mail: fishmagz@163.com
fishmagz@126.com

CHIEF EDITOR

Dai Xiang-qing

DEPUTY CHIEF EDITOR

Jiang Zhi-zhong

FOREIGN DISTRIBUTOR

China International Book Trading Corporation
(POB No.399, Beijing, China)

PUBLISHED DATE Jul. 20, 2012

Main Contents

Review

- Characteristics of Biogas Fertilizer and Its Application in
Ecological Fish Farming Liu De - yuan (201)
Export Status and Developing Countermeasures of *Trionyx*
sinensis in Zhejiang Province Cao Ai - ling,
Tong Lan - ying, Zeng Ruo - xue (208)

Freshwater Culture

- Growth of *Hyriopsis cumingii* in Pond Conditions during the
First Year Wang Wei - liang,
Wang Yan, Wang Xiao - dong, et al. (168)
Preliminary Studies on Artificial Propagation and Fry
Rearing of *Pseudobagrus ussuriensis* Tao Gang,
Ma Zhao - hui, Zhang Qing - hai, et al. (174)
Effects of Low Temperature Stress on Physiological and
Biochemical Indices of Tilapia Huang Yin,
Tang Zhang - sheng, Lin Yong, et al. (193)

Mariculture

- Ecological and Economic Benefit Analysis on Polyculture
of Agamaki Clam *Sinonovacula constricta* (II)
..... Chen Lan - sun, Li Jia - le, Liu Qi - gen (187)

Prevention and Cure of Fish Disease

- Cloning, Expression and Purification of Tropomyosin from
Halotis discus and Identification of Its Allergic Activity
..... Gong Li - cai,
Wu Yu - lan, Li Xiao - long, et al. (163)
Clinical Diagnosis and Treatment of Infectious Turtle Ear
Diseases Wang Wei - zhe, Pan Lian - de (179)

- Acute Toxicity of Two Fish Pesticides to *Procambarus*
clarkii Liu Qing (198)

Fishery Machinery and Instrument

- Application of Liquefied Natural Gas in Fishing Vessels
..... He Li - jun (205)

Fishery Environment

- Significance and Suggestion of Marine Ranching Building in
Nanji Island Chain Gao Hua - ting, Song Wei - hua (211)

Lectures on Special Topic

- Rearing Technology of *Odontobutis potamophila* (II)
..... Zhang Hai - ming,
Liu Jian - zhong, Shi Yong - hai, et al. (183)

Ornamental Aqualife and Its Ecology

- Artificial Propagation and Larval Rearing of Green Terror,
Aequidens rivulatus Wu Jun,
Gao Qiang, Yang Hao, et al. (171)

Brief News of Fishery

- (197, 204, 207, 214 - 217)