

中国科技核心期刊
中文核心期刊

ISSN 1000-7075
CN 37-1466/S

渔业科学进展

PROGRESS IN FISHERY SCIENCES

第33卷 VOL. 33

第6期 NO. 6

2012

中国水产学会
中国水产科学研究院黄海水产研究所
科 学 出 版 社

主办

出版

渔业科学进展

YUYE KEXUE JINZHAN

(海洋水产研究更名为渔业科学进展)

第33卷 第6期

2012年12月

中国科技核心期刊
中文核心期刊
全国优秀农业期刊
中国水产核心期刊

中文科技期刊数据库来源期刊
中国期刊全文数据库(CJFD)来源期刊
中国科学引文数据库(CSCD)核心库来源期刊

中国科技论文统计源期刊
中国海洋文献数据库(CODS)来源期刊
中国生物学文献数据库来源期刊
英国《动物学记录》(ZR)收录期刊
《水科学和渔业文摘》(ASFA)收录期刊

目 录

研究论文

渤海鱼类群落结构及其主要增殖放流鱼类的资源量变化	单秀娟 金显仕 李忠义 陈云龙 戴芳群(1)
红鳍东方鲀体型性状选育指标的综合判定	王新安 马爱军 庄志猛 陆丽君 李伟业 翟介明(10)
大泷六线鱼仔稚幼鱼形态发育与生长特性	胡发文 郭文 潘雷 高凤祥 菅玉霞 张少春 王雪(16)
鱼类脂味觉的行为学检测	刘宁宁 魏书磊 李林芳 张敏 徐艳萍 刘振辉(23)
泥鳅体内凡隆气单胞菌拮抗细菌 CMA-1 的分离筛选及其抑菌活性	朱明 晏维龙 张涛 秦蕾 马树峰 李联泰(29)
卤虫无节幼体的营养强化对半滑舌鳎稚鱼生长、消化酶及相关激素水平的影响	马静 秦帮勇 于朝磊 常青(35)
饲料中添加不同脂肪源对半滑舌鳎亲鱼繁殖性能和仔鱼质量的影响	吕庆凯 梁萌青 郑珂珂 王新星(44)
强壮藻钩虾食性分析及其对温度、盐度变化的响应	韩永望 李健 陈萍 李吉涛 何玉英 常志强 戴芳钰 刘德月(53)
脊尾白虾形态性状对体重的相关性及通径分析	李洋 刘萍 李健 高保全(59)
中国对虾 Rab7 全长 cDNA 的克隆及原核表达	卢金凤 梁高峰 梁艳 黄健(66)
脊尾白虾血蓝蛋白基因 cDNA 的克隆与表达分析	于戈 李健 李吉涛 李华(74)
养殖刺参“化板症”病原菌的分离与鉴定	王印庚 郭伟丽 荣小军 李彬 廖梅杰 张正 陈霞 刘升平(81)
栉江珧形态性状对重量性状的影响	白临建 杨爱国 周丽青 吴彪 刘志鸿(87)
黄芪等复方中药对锯缘青蟹免疫力的影响	谢丽玲 成凯 朱炎坤 赵水灵 梁剑勇(93)
山东半岛大叶藻的抽样调查与鉴定	刘坤 刘福利 王飞久 孙修涛 汪文俊 丁昌玲 梁洲瑞 李涛(99)
桑沟湾常见温带海草叶绿素荧光特性的比较	唐望 方建光 高亚平 邹健 吴桃 杜美荣(106)
传染性造血器官坏死病毒糖蛋白抗血清的制备及应用	朱旭 兰文升 刘荭 高隆英 杜鹃 陈孝煊(112)
非抑制离子色谱法测定水产品中氧化三甲胺及其分解产物的方法	孙永 周德庆 柳淑芳 王联珠 宁劲松(118)
通告	
《渔业科学进展》编辑部网上投稿启事	(52)
《渔业信息与战略》征订启事	(65)
《渔业科学进展》编辑部声明	(105)
《渔业科学进展》2012年第33卷总目次	(123)
《渔业科学进展》投稿(征订)指南	(132)

PROGRESS IN FISHERY SCIENCES

CONTENTS

Vol. 33 No. 6 December 2012

Fish community structure and stock dynamics of main releasing fish species in the Bohai Sea	SHAN Xiu-juan JIN Xian-shi LI Zhong-yi CHEN Yun-long DAI Fang-qun(1)
Judgment of selection index of morphological traits in <i>Fugu rubripes</i>	WANG Xin-an MA Ai-jun ZHUANG Zhi-meng LU Li-jun LI Wei-ye ZHAI Jie-ming(10)
Morphological development and growth of larval and juvenile <i>Hexagrammos otakii</i>	HU Fa-wen GUO Wen PAN Lei GAO Feng-xiang JIAN Yu-xia ZHANG Shao-chun WANG Xue(16)
Behavioral test of fat taste in fish	LIU Ning-ning WEI Shu-lei LI Lin-fang ZHANG Min XU Yan-ping LIU Zhen-hui(23)
Isolation and characterization of an <i>Aeromonas veronii</i> antagonistic bacteria, CMA-1, from <i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	ZHU Ming YAN Wei-long ZHANG Tao QIN Lei MA Shu-feng LI Lian-tai(29)
Effects of nutrition-enriched <i>Artemia</i> nauplii on growth, digestive enzyme and associated hormones in tongue sole <i>Cynoglossus semilaevis</i> postlarvae	MA Jing QIN Bang-yong YU Chao-lei CHANG Qing(35)
Effect of different lipid source in diet on the reproductive performance and larval quality of tongue sole <i>Cynoglossus semilaevis</i>	LÜ Qing-kai LIANG Meng-qing ZHENG Ke-ke WANG Xin-xing(44)
Analysis of the feeding habits of <i>Ampithoe valida</i> and its response to different temperature and salinity	HAN Yong-wang LI Jian CHEN Ping LI Ji-tao HE Yu-ying CHANG Zhi-qiang DAI Fang-yu LIU De-yue(53)
Correlation and path analysis of morphometric traits on body weight for <i>Exopalamon carinicauda</i>	LI Yang LIU Ping LI Jian GAO Bao-quan(59)
cDNA cloning and prokaryotic expression of <i>Rab7</i> from shrimp <i>Fenneropenaeus chinensis</i>	LU Jin-feng LIANG Gao-feng LIANG Yan HUANG Jie(66)
cDNA cloning and expression analysis of hemocyanin gene in <i>Exopalaemon carinicauda</i>	YU Ge LI Jian LI Ji-tao LI Hua(74)
Isolation and identification of a pathogenic bacterium associated with off-plate syndrome from <i>Apostichopus japonicus</i> cultured in Liaoning Province	WANG Yin-geng GUO Wei-li RONG Xiao-jun LI Bin LIAO Mei-jie ZHANG Zheng CHEN Xia LIU Sheng-ping(81)
Effects of morphometric traits on weight traits of <i>Atrina pectinata</i>	BAI Lin-jian YANG Ai-guo ZHOU Li-qing WU Biao LIU Zhi-hong(87)
Effects of Chinese herbal formula on the immune response of mud crab <i>Scylla serrata</i>	XIE Li-ling CHENG Kai ZHU Yan-kun ZHAO Shui-ling LIANG Jian-yong(93)
Survey and identification of Zosteraceae along Shandong Peninsula coast	LIU Kun LIU Fu-li WANG Fei-jiu SUN Xiu-tao WANG Wen-jun DING Chang-ling LIANG Zhou-rui LI Tao(99)
Chlorophyll fluorescence characteristics of common temperate seagrass species in Sanggou Bay	TANG Wang FANG Jian-guang GAO Ya-ping ZOU Jian WU Tao DU Mei-rong(106)
Antiserum preparation for infectious hematopoietic necrosis virus (IHNV) glycoprotein and its application in IHNV detection	ZHU Xu LAN Wen-sheng LIU Hong GAO Long-ying DU Juan CHEN Xiao-xuan(112)
Determination of trimethylamine-N-oxide and its decomposition in fishery products by non-suppressed ion chromatography	SUN Yong ZHOU De-qing LIU Shu-fang WANG Lian-zhu NING Jin-song(118)