

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 36 卷 第 4 期

2015 年 8 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

- 2012/2013 渔季 CCAMLR 48 区南极磷虾(*Euphausia superba*)资源时空分布 李显森
张吉昌 赵宪勇 左涛 朱建成 王新良 徐国栋 孟涛 徐玉成 张鹏 应一平 孙珊 (1)
- 基于贝叶斯的鲈鱼(*Scomber japonicus*)生物经济模型及管理策略 王从军 汪金涛 陈新军 官文江 (10)
- 鄱阳湖翘嘴鲈(*Siniperca chuatsi*)的生物学参数及资源量的估算
..... 吴斌 方春林 张燕萍 傅培峰 陈文静 熊小英 周辉明 贺刚 王生 王庆萍 (21)
- 崂山湾中国对虾(*Fenneropenaeus chinensis*)增殖放流的效果评价 袁伟 林群 王俊 孙坚强 陈瑞盛 (27)
- 獐子岛海域浮游植物的粒径结构及碳流途径
..... 蒋增杰 杜美荣 姜绪 梁峻 赵学伟 刘毅 张媛 张晓芳 方建光 (35)
- 黄岛区南部海域营养水平和有机污染状况分析与评价 过锋 陈聚法 张艳 陈碧鹃 (44)
- 半滑舌鲷(*Cynoglossus semilaevis* Günther) IGF- II 的体外重组表达
..... 徐永江 柳学周 张凯 武宁宁 刘芝亮 李春广 (51)
- 长鳍吻鲈(*Rhinogobio ventralis*)胚胎发育和仔鱼发育
..... 管敏 肖衍 胡美宏 刘勇 鲁雪报 倪勇 郭文韬 曲焕韬 李莎 (57)
- 北部湾鲳(*Euthynnus affinis*)的摄食习性及其随生长发育的变化 宿鑫 李永东 何雄波 卢伙胜 颜云榕 (65)
- 大菱鲂(*Scophthalmus maximus*)仔稚鱼发育期消化道可培养细菌的菌群特征分析
..... 史秀清 张正 王印庚 于永翔 邓威 李华 (73)
- 罗非鱼(*Tilapia nilotica*)简达气单胞菌病的病原分离鉴定及药敏试验 杨宁 姜芳燕 黄海 焦健 (83)
- 白斑综合征病毒感染凡纳滨对虾(*Litopenaeus vannamei*) TRx、LvP38、CAT、POD 基因的表达
..... 刘鹏飞 刘庆慧 吴垠 黄捷 (89)
- 温度对中华原钩虾(*Eogammarus possjeticus*)摄食率和消化酶活力的影响
..... 薛素燕 毛玉泽 赵法箴 方建光 (94)
- 罗氏沼虾(*Macrobrachium rosenbergii*)幼体病原肠杆菌 PCR 检测技术的建立与应用
..... 陈雪峰 杨国梁 高强 夏正龙 濮剑威 慎佩晶 黄振远 (99)
- 养殖密度、饵料种类和丰度对日本囊对虾(*Marsupenaeus japonicus*)争胜行为的影响
..... 秦浩 王仁杰 来守敏 李娜 李玉全 (105)
- 中国刺参(*Apostichopus japonicus*)与韩国刺参杂交子一代生长和抗病力比较
..... 谭杰 王亮 高菲 邹安格 孙慧玲 李凤辉 范超晶 左之良 燕敬平 (109)
- 温度和盐度对红刺参(*Apostichopus japonicus*)耗氧率与排氨率的影响 包杰 姜宏波 田相利 董双林 (116)
- 穗花狐尾藻(*Myriophyllum spicatum* L.) 饲喂对刺参(*Apostichopus japonicus*)幼参生长、体成分及消化酶的
影响 何舟 宋坚 常亚青 程龙 宁军号 庞云龙 马里 (122)
- 恩诺沙星和环丙沙星在泥鳅(*Misgurnus anguillicaudatus*)体内的残留和消除规律
..... 孙慧宇 陈君义 王云飞 顾开朗 (128)
- 气相色谱-质谱法测定渔业水质中 8 种除草剂的残留量
..... 罗方方 王艳君 叶玫 余颖 刘海新 姜琳琳 (132)
- 闽南地区水产品中邻苯二甲酸酯类(PAEs)的分布特征及风险评价 姜琳琳 (139)
- 复合酶提取法对浒苔(*Enteromorpha* sp.)膳食纤维吸附能力的影响 李月欣 刘楠 周德庆 (145)
- 基于电子鼻技术的鱼露与鱼酿酱油的品质分析 赵玲 刘淇 曹荣 (150)