

简介

专刊序言

江世贵

南海中部海域夏季叶绿素a浓度垂向分布特征

于杰 陈国宝 张魁 陈作志

南海中北部海域秋季浮游细菌和病毒丰度及其影响因子 张喆 巩秀玉 胡莹 张林宝 陈海刚 黄洪辉 蔡文贵

黑潮入侵对南海东北部初级生产力的影响

于君 邱永松

《南方水产科学》首次被日本科学技术振兴机构数据库(JST)收录

南海中部海域渔业资源时空分布和资源量的水声学评估

李斌 陈国宝 郭禹 陈作志 张俊 王东旭

南海外海鲹科鱼类资源量及其分布

张俊 张鹏 陈作志 陈国宝 张魁 许友伟 孙铭帅

南海中部海域秋冬季中层渔业生物群落结构的初步研究

许友伟 江艳娥 范江涛 孔啸兰 张魁 陈作志

基于海洋环境因子和不同权重系数的南海中沙西沙海域莺鸟贼渔场分析

范江涛 陈作志 张俊 冯雪

南海中沙西沙海域海槽类群落结构特征研究

李亚芳 杜飞雁 王亮根 宁加佳 谷阳光

南海莺鸟贼耳石微量元素研究

江艳娥 方展强 林昭进 张鹏 陈作志

南海莺鸟贼摄食习性的初步研究

龚玉艳 詹凤娉 杨玉滔 张鹏 孔啸兰 江艳娥 陈作志

基于线粒体控制区序列的南海圆舵鲣种群遗传结构分析

李敏 李玉芳 张鹏 陈作志

南海中南部海域春秋季莺鸟贼繁殖生物学特征研究

粟丽 陈作志 张鹏

南海灯笼鱼加工优质鱼粉的关键工艺研究

黄卉 杨贤庆 李来好 陈作志 岑剑伟 郝淑贤 马海霞 黄碧霞

灯光罩网渔船兼作金枪鱼延绳钓捕捞试验

张鹏 陈森 李杰 张衡 晏磊 杨炳忠

南海中北部尾明角灯鱼渔业生物学特性的初步研究

孔啸兰 江艳娥 龚玉艳 陈作志 张俊 范江涛

西沙永兴岛附近海域秋末氮磷营养盐加富对浮游植物生长限制的影响