

渔业信息与战略

ISSN 2095-3666
CN 31-2072/S

渔业信息与战略

FISHERY INFORMATION & STRATEGY

第37卷 第2期 Vol.37 No.2
2022年5月 May., 2022

第三十七卷
第二期

二〇二二年五月

2

2022

ISSN 2095-3666



中国水产科学研究院东海水产研究所 主办

渔业信息与战略

YUYE XINXI YU ZHANLUE

第37卷 第2期 2022年5月

目 次

调查研究

- 中国淡水养殖业绿色发展评价研究 岳冬冬, 吴仙方, 徐乐俊, 王宇光 (79)

- 新时代沿海地区渔业经济发展探讨 蓝振暖 (88)

- 中西太平洋海域中国大陆金枪鱼围网租赁渔船的作业特征分析 郭英聪, 何珊, 张禹 (94)

产业发展

- 上海市淡水养殖现状及发展策略 董娟, 冯子慧, 陆军 (102)

- 烟台市海参产业发展分析与建议 高峰, 柯可, 张凡, 杨涛, 陈坤, 栾森, 李五, 谭孝 (109)

研究综述

- 生物技术在极地海洋生物资源可持续利用中的作用与应用 李长稳,

- 高磊, 鞠剑锋, 宋炜, 张凤英, 黄洪亮, 刘勤, 赵明, 郑汉丰, 冯春雷, 马凌波, 蒋科技 (115)

技术应用

- 温州市三种不同养殖模式大黄鱼品质特性研究 范正利, 陈坚, 郭安托, 刘志坚, 张石天, 胡忠健, 迟海, 黄艳青 (123)

国际瞭望

- 有限数据渔业种群生产力-敏感性模型分析与评估——以海洋管理委员会为例 邢坤 (133)

- 国际渔业动态 王茜 编译 (140)

渔业科技前沿

- 杨林林 编译 (148)

FISHERY INFORMATION & STRATEGY

Vol. 37, No. 2, May, 2022

CONTENTS

Evaluation of green development of freshwater aquaculture in China	YUE Dongdong, WU Xianfang, XU Lejun, WANG Yuguang (79)
Discussion on the development of fishery economy in coastal areas in the new era	QI Zhenhuan (88)
Analysis of operation characteristics of charter vessels in Chinese mainland tuna purse seine fisheries in the Western and Central Pacific Ocean	GUO Yingcong, HE Shan, ZHANG Yu (94)
Development status and strategy of freshwater aquaculture in Shanghai	DONG Juan, FENG Zihui, LU Jun (102)
Analysis and suggestions on the development of sea cucumber industry in Yantai	GAO Feng, KE Ke, ZHANG Fan, YANG Tao, CHEN Kun, LUAN Miao, LI Wu, TAN Xiao (109)
Roles and applications of biochemical and molecular technologies in the sustainable utilization of polar marine living resources	LI Changwen, GAO Lei, JU Jianfeng, SONG WEI, ZHANG Fengying, HUANG Hongliang, LIU Qin, ZHAO Ming, ZHENG Hanfeng, FENG Chunlei, MA Lingbo, JIANG Keji (115)
On flesh quality of large yellow croaker (<i>Pseudosciaena crocea</i>) cultured by three different modes in Wenzhou	FAN Zhengli, CHEN Jian, GUO Antuo, LIU Zhijian, ZHANG Shitian, HU Zhongjian, CHI Hai, HUANG Yanqing (123)
Analysis and evaluation of data-limited fishery: A productivity and susceptibility model from Marine Stewardship Council	XING Kun (133)
International fisheries dynamics	Compiled by WANG Qian (140)
Cutting edge of fisheries science and technology	Compiled by YANG Linlin (148)