

## 目 次

### 论文·报告

- 1.渤海秋汛对虾的数量预报方法
- 2.东海多年月平均表层水温年变化特征的调和分析
- 3.名词解释
- 4.关于苏北中部平原海岸古砂堤形成年代的认识
- 5.简讯——重力活塞取样管与箱式取样器鉴定会在青岛举行
- 6.我国海岸及大陆架沉积物中贝壳的C<sup>14</sup>年龄及地质解释的讨论
- 7.海水中铀的测定方法研究
- 8.简讯——第九届国际比较内分泌学术会议在香港召开
- 9.南黄海水中可溶气态烃的分布特征

### 海洋趣谈

- 10.笠贝贝壳的弯曲与栖息环境
- 11.带状组织及硫化物夹杂对钢铁在海水中腐蚀行为的影响
- 12.海水中多环芳烃的测定
- 13.去壳卤虫卵饲养黑褐新糠虾的饵料效果
- 14.三疣梭子蟹池养生物学的初步观察
- 15.海水比重对条斑紫菜丝状体放散壳孢子和壳孢子附着的影响
- 16.束毛藻引起赤潮水危害坛紫菜的观察

### 研究简报

- 17.梭鱼苗在饲养条件下的摄食习性
- 18.小黄鱼精巢组织的季节变化
- 19.黄海区太平洋鲱鱼的孵化
- 20.梭鱼中-腺垂体及其组织化学研究
- 21.简讯——中美联合长江口考察的冬季航次胜利结束

### 实验技术

- 22.X 射线荧光能谱在海洋沉积物测定中的应用

### 综述

- 23.浊流沉积机理及其特征
- 24.关于海南岛几种经济海藻的栽培和利用

### 海洋信息

- 25.东欧部分国家的海洋调查活动

### 国外见闻

- 26.在利物浦的两年

### 知识介绍

- 27.海面微层中的痕量元素