

## 目 次

1. 东海北部气旋涡区冬半年水文特征的初步分析
2. 东海黑潮热含量的计算和分析
3. 苏南全新世泥炭与海面
4. 美国科德角半岛地貌
5. 渤海石油平台的腐蚀与防护
6. 模拟海洋大气腐蚀试验方法的研究
7. 黄海海洋生物中的痕量金属
8. 鲱鳅及等棘鲱鳅的后期仔鱼及稚鱼在东海的出现
9. 中国对虾养成规格的探讨
10. 刺参精子浓度及卵持续时间对受精的影响
11. 坛紫菜多糖的<sup>13</sup>C-NMR结构分析
12. 螺赢蜚在对虾养殖中的应用研究
13. 中国对虾与尼罗罗非鱼混养灭虱法
14. 应用电泳资料探讨黄海中部秋季带鱼的种群和洄游
15. 测流浮标系统中仪器架的改进
16. 矿物学的新分支学科——海洋矿物学
17. 简讯——中国科学院海洋研究所海底地形调查获得新资料
18. 海洋生物标志放流技术的研究状况
19. 简讯——外加电流阴极保护用高硅铸铁阳极材料通过鉴定

### 问题讨论

20. 再议“污染”和“海洋污染”定义
21. 海岸地区海水入侵盐份的预告与控制