

目 次

- 1.刺参池塘养殖的研究
- 2.东海黑潮流轴的变化及日本以南黑潮大弯曲同青岛降水量的关系
- 3.潮流数值计算 ADI 方法的研究
- 4.台风波浪场的分析
- 5.台湾海峡南部海底地形的新发现
- 6.鲁南沿海第四纪地层与环境变迁
- 7.聚丙烯-分子筛测油法的研究
- 8.二十三种有害物质对对虾的急性致毒试验
- 9.海水悬浮颗粒物中烷烃的毛细管气相色谱法测定
- 10.北部湾北部沿海硝酸盐含量分布的初步探讨
- 11.赤点石斑鱼生长特性的初步研究
- 12.光照时间对条斑紫菜叶状体生长和单孢子的形成、放散和附着的影响
- 13.福建罗源湾海滩互花米草盐沼中氮、磷、钾元素分布的研究
- 14.福建莆田海岸沙丘岩的形成年代
- 15.黄海西部渔业资源状况
- 16.对虾聚缩虫病的防治方法