## 目次

- 1.中国对虾配饵中蛋白质、糖、纤维素、脂肪的适宜含量及日需量研究
- 2.GMS 云图结合天气图在奇异路径台风研究中的应用——8616 号台风的分析
- 3.北部湾涠洲岛珊瑚礁海岸及第四纪沉积特征
- 4.太平洋北部锰结核区沉积物中 Fe,Mn,Al 和 CaCO<sub>3</sub> 的含量分布特征
- 5.灵山岛海域铬的形态
- 6.钛合金在海水中电偶腐蚀性能研究
- 7.秦皇岛一戴河口海岸地貌
- 8.胶州湾全新世海平面的变化
- 9.莱州湾脉红螺的分布及其壳高与体重的初步分析
- 10.罗非鱼的饲料转换率及饲料对鱼的生长和鱼肉粗蛋白氨基酸的影响
- 11.海水中的 <sup>18</sup>O/<sup>16</sup>O 比值及其应用
- 12.海洋地质科技新进展
- 13.中国海洋与湖沼化学 1988 年学术讨论会在厦门召开
- 14.关于海洋光化学反应的研究
- 15.海龟的摄食生态学
- 16.关于盐场对虾养殖有关问题的剖析
- 17.海洋药物新成果——甘露醇烟酸酯荣获参加第 37 届布鲁塞尔尤里卡世界发明 博览会展出
- 18.栉孔扇贝亲贝暂养促熟技术的探讨
- 19.石花菜的养殖方法——IV.石花菜的收获与人工养殖存在的问题
- 20.无脊椎动物免疫中的抗菌肽
- 21.《海洋科学》 1988 年 总目录