

目 次

论文报告

- 1.对虾工厂化育苗技术的初步研究
- 2.东海北部多站锚碇浮标测流结果的分析
- 3.海洋的光辉——芋螺
- 4.辽东湾海底沉积物 $\text{Fe}^{3+}/\text{Fe}^{2+}$ 比值及其氧化还原作用的初步研究
- 5.冲绳海槽表层沉积物孢粉组合特征
- 6.石油在海洋中扩散漂移的研讨
- 7.海泥和土壤中 ^{137}Cs 的盐酸回流浸取方法

简讯

- 8.海港钢管桩脂肪酸盐绷带-阴极极化防腐蚀法研制成功
- 9.红毛菜的化学组成
- 10.栉孔扇贝自然采苗大面积生产技术探讨
- 11.关于用冷藏条斑紫菜进行大面积采单孢子苗的试验报告
- 12.东海陆架边缘区矽光鱼卵的出现
- 13.胶州湾潮间带污染生态学的研究

综述

- 14.河口的定义及其分类
- 15.水文气象学术年会在昆明召开
- 16.关于海水降温期中上混合层的深度及其温、盐度的计算
- 17.全国海水提铀工作第四次例会在连云港市举行
- 18.用 ^{14}C 法测定海洋初级生产力
- 19.海洋沉积作用与浅层地层学学术讨论会在青岛召开
- 20.名词解释
- 21.海水中有有机物及其与浮游植物生长的关系
- 22.浙江海洋能源考察通讯
- 23.吸管吸液方法的改进

海洋趣谈

- 24.鱼类的特殊电功能及其对人类的启示
- 25.用 X 射线光谱法检测贻贝中的痕量元素

国外见闻

- 26.英格兰海鱼研究点滴