

目 次

- 1.黄东海陆架低频流变化原因的初步分析
- 2.浅海中声筒正波的水平波数的分布区域
- 3.波能分析及在珠江口波力试验电站初步设计中的应用
4. ^{14}C 年代测量数据的优化
- 5.南极长城海湾岸滩地貌及海底地形特征
- 6.我国海域地震浅析
- 7.黄河口区汞的分布
- 8.中国对虾体内几种重要无机元素的含量
- 9.中国对虾营养研究——B族维生素(B_1, B_6)对对虾蛋白酶和淀粉酶活力的影响
- 10.精确三角形网片剪裁计算公式及其网片单双计算初步理论
- 11.东、黄海底拖网渔业渔捞努力量修正方法的探讨
- 12.铜对黑鲷早期发育的影响
- 13.现生鸚鵡螺类的地理分布
- 14.鲈鱼消化器官的形态构造与机能相适应的讨论
- 15.海水印染在我国首次研究成功
- 16.大连港一次异常潮汐的探讨
- 17.压榨法脱水和冷冻法脱水生产琼胶在质量及产率上的差异
- 18.双旋桨流传感器的试验
- 19.用新显色剂的分光光度法测定海水、氯化钠和氯化钾中的微量钙
- 20.关于褐藻胶作为固定化载体的研究