



中国科学院科学出版基金资助出版



## 目 次

### 海洋水文学

- 基于 Argo 轨迹资料反演热带太平洋中层流场条带状结构特征 ..... 夏一凡, 杜岩, 王天宇, 谢强(1)
- 西北太平洋大气异常反气旋对海平面高度和海洋表层环流的影响 ..... 施燕萍, 杜岩, 陈泽生(10)
- 近二十年南海表层海水的盐度淡化及其机制 ..... 傅圆圆, 程旭华, 张玉红, 严幼芳, 杜岩(18)
- 利用 Argo 和 Aquarius 卫星观测研究热带南印度洋海表盐度的季节变化 ..... 孙启伟, 杜岩, 张玉红(25)
- 利用理想模型实验研究涡旋碰撞海岛的过程 ..... 魏子淋, 薛惠洁, 覃慧玲, 耿兵绪(35)
- 永兴岛涡动相关数据处理与质量评价 ..... 周峰华, 张荣望, 石睿, 何云开, 陈举, 王东晓, 谢强(48)
- 珠江口波浪要素特征分析 ..... 尹毅, 江丽芳, 张志旭, 于红兵, 王海龙(60)
- 一个小型热带河口羽流的季节性变化与洪水事件影响下的特征与动力分析 ..... 赵军鹏, 李溢涵, 龚文平(67)
- 海浪混合作用对热带海洋海表面温度模拟的影响 ..... 刘子龙, 史剑, 蒋国荣, 肖林(77)

### 海洋生物学

- 雷州半岛近岸海域海洋红酵母的分离鉴定 ..... 孙建男, 刘影, 谢为天, 徐春厚(87)
- 南海西部夏季表层浮游植物粒径结构分布特征分析 ..... 梁文钊, 唐丹玲(93)