

<<海洋科学集刊>>

图书基本信息

书名：<<海洋科学集刊>>

13位ISBN编号：9787030171634

10位ISBN编号：7030171632

出版时间：2006-4

出版时间：科学出版社

作者：孙松

页数：205

字数：304000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<海洋科学集刊>>

内容概要

《海洋科学集刊47》主要内容：海洋科学主要论文集刊

书籍目录

海浪和潮汐风暴潮耦合过程的数值研究（英文）冲绳海槽末次冰期以来千年尺度古海洋演化的沉积记录海水养殖环境细菌耐药性的危害深海极端环境深部生物圈微生物学研究综述冲绳海槽及邻区火山作用与形成演化大洋铁锰结壳成矿环境研究进展3 000万年以来南海沉积矿物组成及其地质意义近海海洋石油平台导管架喷涂金属层防腐胜利油田浅海石油开发区钢铁腐蚀规律Zn-Al合金镀层低铬钝化膜的组成和耐蚀性壳聚糖的磺化产物对大鼠血栓和凝血时间的影响中国海水经济（养殖）动物种质资源元数据库的概念、内容与体系贝类神经内分泌和免疫系统对环境胁迫的响应重组斑马鱼Gli2蛋白N端肽段的表达及纯化中国近海珊瑚螺科的补充研究（腹足纲，骨螺总科）中国鳎亚目鱼类地理分布和区系特征中国海洋红藻——御前凹顶藻 *Laurencia Omaezakiana* Masuda 的形态与结构特征中国黄、渤海胶毛藻目（Chaetophorales, Chlorophyta）初探中国异枝软骨凹顶藻 *Chondrophycus intermedius* (Yamada) Garbary et Harper的形态及解剖学底栖生物生物量周年变化动态模型中国近海皱纹盘鲍不同地理群体的遗传结构与变异研究

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>