

<<海底科学战略研讨会论文集>>

图书基本信息

书名：<<海底科学战略研讨会论文集>>

13位ISBN编号：9787502764340

10位ISBN编号：7502764348

出版时间：2005-8

出版时间：中国海洋出版社

作者：郑玉龙

页数：154

字数：256000

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>

<<海底科学战略研讨会论文集>>

内容概要

本书是一本论文集，是中国海洋法学会海底分会为庆祝金翔龙院士从事地质工作50年召开的研讨会，从参与讨论会的论文中选出一部分组合而成。

该研讨会由中国海洋学会海底科学分会、国家海洋局海底科学重点实验室和《国家中长期科学与技术发展总体规划》“能源、资源与海洋科学的学科建设，促进该领域的学术交流，中国海洋学会科学发展战略组”共同发起，于2003年11月29 - 30日在杭州召开“海洋学会海底科学分会成立暨海底科学发展战略研讨会”。

<<海底科学战略研讨会论文集>>

书籍目录

海底科学与发展战略中国海相油气资源勘探柴达木盆地北缘新生代变形特征研究中国边缘海岩石层结构的地球物理研究采用Lidar技术开展海陆过渡带地形地貌的联合精密勘测福建省海岸侵蚀状况与对策
汇聚板块边缘中的流体活动研究进展马尔库斯海脊富钴结壳的生物地层学研究冲绳海槽天然气水合物的可能分布区域分析南海北部环境地质调查评价的实践和创新单台地震记录的反演方法及动力学意义
马尼拉俯冲带的地震学特征杭(州)千(岛湖)高速公路富春江特大桥钻孔灌注桩自平衡法静载试验
方案中若干问题及对策黄海及邻区晚中生代裂陷盆地类型及形成过程南海北部近海深水区油气勘探前景分析冲绳海槽典型构造地貌及其地质意义东亚地质构造事件与西太平洋边缘海演化海洋探测导航与定位技术的发展现状南海北就天然气水合物潜在分布区海底地质灾害特征地海东沙海域表层沉积物碳、氧稳定同位素与分布生物标志化合物组合特征及缺氧甲烷氧化作用标志

<<海底科学战略研讨会论文集>>

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>