

<<海洋考古学>>

图书基本信息

书名：<<海洋考古学>>

13位ISBN编号：9787502702144

10位ISBN编号：7502702148

出版时间：1992-07

出版时间：海洋出版社

作者：基思.马克尔瑞(英)

译者：戴开元/等

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>

## <<海洋考古学>>

### 内容概要

本书介绍了海洋考古学的发展历史、基本内容、研究课题和研究范围，以及海洋考古学的现状和今后发展的方向。

从理论上对海洋考古学进行了阐述，讨论了海洋考古学的研究方法和研究手段。

本书是一本介绍海洋考古学的专门著作，适合考古工作者和广大社会科学工作者阅读。

## <<海洋考古学>>

### 书籍目录

#### 上编 海洋考古学的范围

##### 第一章 海洋考古学导论

###### 1.1 一般介绍及定义

###### 1.2 海洋考古的发展历史

###### 1.3 小结

##### 第二章 水下工作的特点

###### 2.1 水下工作的组织

###### 2.2 水下工作中的一些问题

###### 2.3 水下发掘的优越性

##### 第三章 水下考古的成就

###### 3.1 地中海古典时期的造船

###### 3.2 地中海古典时期以前及古典时期的贸易

###### 3.3 地中海早期的港口

###### 3.4 西北欧中世纪早期的船舶

###### 3.5 中世纪以后的船舶结构

###### 3.6 西班牙无敌舰队

###### 3.7 16-19世纪欧洲的扩张

###### 3.8 对新世界的吞并

###### 3.9 航海仪器

##### 第四章 海洋考古学今后的研究领域

###### 4.1 史前的船舶

###### 4.2 西北欧中世纪的造船

###### 4.3 亚洲的造船

###### 4.4 内河船舶

###### 4.5 1500年以前地中海以外地区的贸易

###### 4.6 锚和锚地

###### 4.7 深水考古

#### 下编 海洋考古学的理论

##### 第五章 沉船的考古学

###### 5.1 导论

###### 5.2 沉船遗址及其环境

###### 5.3 “抽滤效应”

###### 5.4 沉船过程的“搅拌”作用

###### 5.5 海底运动的“搅拌”作用

###### 5.6 海底分布分析(一)——连续性遗址

###### 5.7 海底分布分析(二)——非连续性遗址

##### 第六章 船舶的考古学

###### 6.1 导论

###### 6.2 船舶是一种“机器”

###### 6.3 船舶是军事或经济体系中的一种因素

###### 6.4 船舶是一个封闭性“社会”

##### 第七章 海洋文化的考古学

###### 7.1 导论

###### 7.2 造船技术

###### 7.3 海战与海上贸易

<<海洋考古学>>

7.4船上的社会

7.5对一般考古学的其他贡献

7.6结论

第八章 理论与实践

参考文献

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>