

<<福建连江定海湾沉船考古>>

图书基本信息

书名：<<福建连江定海湾沉船考古>>

13位ISBN编号：9787030324122

10位ISBN编号：7030324129

出版时间：2011-11-8

出版时间：科学出版社

作者：赵嘉宾,吴春明

页数：476

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>

## <<福建连江定海湾沉船考 >

### 内容概要

福建连江定海湾是古代福州港的海上门户和船只进出闽江口停泊、补给的第一个地点，是古代沿海贸易的中转站之一。

1989年以来，中外海洋考古学者先后三次在定海湾海域开展了一系列水下考古调查、勘测与发掘工作，发现了白礁一号和二号、大埕渣、龙翁屿、金沙等沉船遗址、地点，出水宋元、明、清等不同历史时期的瓷器、铁器、铜器等沉船文物标本4000多件。

定海湾沉船考古是我国水下考古事业初创期的一项重要工作，为我国东南沿海古代海洋社会经济史、中外海洋交通史等研究提供了重要的实物资料。

本书内容包括定海湾自然与人文背景、水下考古工作简史、调查勘测与发掘过程的记录、出水文物的分类研究、沉船遗存年代与性质的分析等，是定海湾历次水下考古工作的综合性研究报告。

<<福建连江定海湾沉船考 >

书籍目录

序

第一章 绪论

- 一、连江定海湾的海洋环境
- 二、福州港史背景下的定海湾区域海洋文化
- 二、三、定海湾沉船水下考古工作简史

第二章 遥感物探

- 一、浅地层剖面勘测
- 二、旁测声呐扫测
- 三、多波束声呐拼图

第三章 白礁一号遗址(上)——调查、勘测与发掘

- 一、白礁一号沉船遗址的调查与定位
- 二、水面\_丁作平台
- 三、水下勘测
  - (一)探方网格的设定
  - (二)表面二维勘测与表面采集
  - (三)表面三维勘测
- 四、水下发掘
  - (一)西区的发掘
  - (二)东区的发掘
  - (三)摄影拼接

第四章 白礁一号遗址(下)——出水遗物

- 一、概况
- 二、黑釉盏
- 三、青白瓷及青瓷器
- 四、青花瓷器
- 五、陶器
- 六、其他遗物

第五章 白礁二号遗址的调查

- 一、水下调查
- 二、出水遗物

第六章 定海湾其他沉船点的调查

- 一、大埕渣遗址
- 二、龙翁屿周边海域
- 三、金沙岛海域
- 四、定海湾其他水下文物的征集

第七章 定海湾沉船陶瓷海洋生物附着分析

- 一、白礁一号出水标本的观察
- 二、白礁二号出水标本的观察
- 三、附着海洋生物的生态习性

第八章 研究与认识

- 一、从船家“水路簿”看定海湾在闽江口航运上的地位
- 二、定海湾沉船遗址的年代与性质

附录

- 中国福建省定海地区沉船遗址的初步调查
- 中国福建连江定海1990年度调查、试掘报告

<<福建连江定海湾沉船考 >

福建定海沉船遗址1995年度调查与发掘

福建的建窑系黑釉茶碗

福建连江定海沉船陶瓷的考察

定海水下文物的发现及其相关问题

关于福建定海沉船考古的有关问题

闽粤沿海出土“国姓府”铭铜铤与郑成功的海洋活动

后记

章节摘录

版权页：插图：地处闽江口东北侧的福建连江定海湾海域，自古是福州港出闽江口向东、北航线海上交通的主要孔道。

这里因马祖列岛和黄岐半岛对峙，航道狭窄，海域内岛礁非常发育，许多岛礁全部或局部在涨潮时淹没于水下，成为海上航行的重要威胁，古今都是沉船事故的易发水域。

20世纪70年代末期以来，定海村民在该海域捞掘海底沉积贝壳（俗称“扒壳”）的过程中，先后在白礁、尾仔屿、大埕渣等岛礁捞到宋元至明清间的瓷、铜、铁、锡等以及船壳板等物，应多是历代沉船遗存。

1990年，中澳合作水下考古专业人员培训班的田野实习在定海开展，对白礁、大埕渣等海域进行水下调查，对白礁1号沉船遗址的表层进行局部勘测、器物采集与分析，并进行小规模试掘。

为了进一步了解白礁1号遗址的文化内涵和性质以及定海水域其他水下遗址的埋藏情况，中国历史博物馆水下考古研究室与澳大利亚西澳（佩斯）海洋博物馆协商，报经国家文物局批准，决定于1995年开始继续定海湾的联合水下考古工作。

为此，成立了“中澳合作定海水下考古发掘指导委员会”，由中国历史博物馆馆长俞伟超教授任主任委员，西澳博物馆海洋考古部主任吉米·格林（JeremyGreen）任副主任委员，中方其他委员有杨林（国家文物局文物二处副处长）、张威（中国历史博物馆水下考古研究室主任）、吴玉贤（福建省文化厅文博处处长）、曾意丹（福州市文物局局长）等，合组“中澳联合定海水下考古队”负责现场发掘工作。

<<福建连江定海湾沉船考 >

编辑推荐

《福建连江定海湾沉船考古》是中国水下考古报告系列3。

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>