

<<扬帆美洲与海上丝路>>

图书基本信息

书名：<<扬帆美洲与海上丝路>>

13位ISBN编号：9787502779108

10位ISBN编号：7502779108

出版时间：2010-11

出版时间：海洋出版社

作者：房仲甫，姚二云 著

页数：199

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>

<<扬帆美洲与海上丝路>>

内容概要

《扬帆美洲与海上丝路》内容主要包括：上篇扬帆美洲、引子、三千年前的真实故事、殷纣王自焚、周公旦三路出兵、“商人”的来历、绝处逢生、殷人是个航海民族、商代造船业的出现、商代的方舟、帆·风·舵·天文·气象、漂航与航海、海底有无危境险情、“海湄”的日日夜夜、殷人是怎样到达美洲的、中墨文化交流等。

<<扬帆美洲与海上丝路>>

作者简介

房仲甫，1922年生于陕西耀县，祖籍山东莱芜，苏南新专、上海法学院毕业。

曾任《苏南IT报》记者，《东北海员》、《中国海员报》、《人曲航运报》、山西人民出版社编辑。中国太平洋历史学会副秘书长。

主要著作有：《中国水运史》、《海上七千年》、《与郑和相遇海上》、《和平大航行——郑和下西洋》（英文）、《中国人发现美洲史考》、《哥伦布之前的中国航海》、《江海轶闻》等。

姚二云，男，1949年11月出生，山西省稷山县人，山西大学美术系毕业，高级工艺美术师，九三学社山西省委专职副主委，山西省人大常委，九三山西书画院院长，原山西省展览馆馆长。

<<扬帆美洲与海上丝路>>

书籍目录

上篇 扬帆美洲 引子 三千年前的真实故事 殷纣王自焚 周公旦三路出兵 “商人”的来历 绝处逢生 殷人是个航海民族 商代造船业的出现 商代的方舟 帆·风·舵·天文·气象 漂航与航海 海底有无危境险情 “海湄”的日日夜夜 殷人是怎样到达美洲的中墨文化交流 考证 邹衡教授在美洲遇见“殷人后裔” 殷人东渡的铁证——“在墨西哥发现了一个商代的青铜镞，与商代的一致” 祭坛相同 “埋祭”证明了什么 高长头 碑(牌位)上铭文 其他 饕餮纹样 甲骨文字 中国龙在美洲相互浸润 “金子塔”的“遗憾” 历法 音乐 虎神·医药·方言下篇 海上丝路 引子 中国，从这里起航 中国，海洋文明发祥地 8000年前的独木舟 发展期的汉代航海 中国帆船体系形成 壮哉，人类文明路 海上“丝路”成两条：走向古罗马 两汉及南朝的造船 东吴和南朝西去航路 东晋和南朝两洋航线 经济往来 文化交流 海上农民起义 晋代的八槽舰(水密舱) 轮船始祖——车轮船 全面重视水运的隋朝 名船五牙舰 访问东洋和南洋航线各国 唐代西行航线和两港 广州港和扬州港 唐代造船及航海术 “唐人街”与“商胡” 唐代航海何以如此繁盛 宋代海上贸易圈的扩大及中外海船比较 宋代海外市场：经济文化交流 船用指南针的发明 平衡舵与舳龙骨 世界大港泉州与市舶司 “欢呼嘉叹”说神舟 车船的战斗 元代桅帆海船趋于巅峰期 船用指南针普遍运用又发明了确定船舶方位的七星板 数量空前大型体的元代造船 元代的对外贸易 元代的市舶司 贸易和友好往来对元代社会的影响 明代的经济文化交流 明代的造船 《郑和航海图》附录 访问——模拟航行成功的周传钧教授 有趣的讯息 只言片语 扬帆美洲三千年——殷人跨跃太平洋初探 1979，那一年 漂流船上的“木乃伊”

<<扬帆美洲与海上丝路>>

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>