

<<船舶的历史>>

图书基本信息

书名：<<船舶的历史>>

13位ISBN编号：9787535155139

10位ISBN编号：7535155138

出版时间：2010-3

出版时间：湖北教育

作者：阿尔璘勒德·克鲁达斯

页数：48

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>

<<船舶的历史>>

内容概要

人类自诞生以来，就渴望着探索远方。

为了寻找大洋彼岸的新大陆，勇敢的冒险家不断涌现。

从一开始，船就成为了不可或缺的交通工具。

在轮子发明以前，船就已经诞生了。

从史前时期的原始木筏和小船，到今天的高科技船舶，船舶经历了几千年的漫长演变。

人类无穷的智慧和发明创造力，在船舶上得到了完美体现。

无论是历史上的第一个小木筏，还是今天用钢铁和高新技术建造的大型船舶，都有一个共同点：它们是人类建造的最大的可移动建筑物。

本书讲述了船舶从古到今的发展史，同时介绍了许多相关的文化、科技和历史等方面的知识。

<<船舶的历史>>

书籍目录

- 第一艘船 谁第一次在水上航行？
 - 谁发明了第一艘船？
 - 谁是第一位航海家？
 - 希腊人和罗马人建造了什么船？
 - 维京人建造了什么船？
- 帆船航海时代 汉萨同盟使用什么样的船？
 - 探险者使用什么样的船？
 - 大型海船有着怎样的外观？
 - 有完美的帆船吗？
 - 现代帆船有什么用途？
- 轮船的出现 谁发明了轮船？
 - 第一艘远洋轮船是什么时候出现的？
 - 为什么要成立轮船公司？
 - 轮船有哪些改进？
- 轮船航海时代 专用轮船是怎样产生的？
 - 什么是客轮？
 - 什么是快速轮船和蓝丝带奖？
 - 什么是游轮？
 - 什么是冷藏运输船？
 - 什么是油轮？
 - 什么是渡船？
 - 什么是杂货船？
 - 什么是捕捞船？
 - 什么是捕鲸船？
 - 还有其他什么类型的轮船？
 - 上世纪的新技术对造船业有哪些影响？
 - 船的安全性有哪些改进？
- 现代船舶 造船业经历了怎样的技术革命？
 - 什么是滚装船？
 - 什么是滚装渡船？
 - 什么是集装箱船？
 - 推广集装箱运输有什么难度？
 - 集装箱船有哪些类型？
 - 什么是载驳船？
 - 液体化学品船和液化气船是怎样建造的？
 - 什么是水翼船？
 - 什么是气垫船？
 - 为什么双体船的速度这么快？
- 1850年以来的军舰 有使用蒸汽机的战舰吗？
 - 什么是主力舰？
 - 当代军舰有哪些类型？
- 怎样造船 谁改变了木制船舶建造的传统？
 - 现代化的造船厂是怎样运作的？
 - 新船是怎样下水的？
- 吨位 什么是总吨位和载重吨位？

<<船舶的历史>>

为什么要将总登记吨位改成总吨位？
术语表名词索引

<<船舶的历史>>

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>