

<<船和海上交通工具>>

图书基本信息

书名：<<船和海上交通工具>>

13位ISBN编号：9787543942561

10位ISBN编号：7543942569

出版时间：2010-5

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：奈杰尔·霍克斯

页数：32

译者：吴娜

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>

<<船和海上交通工具>>

内容概要

船的形状各异，大小尺寸应有尽有。

但无论是小型划艇还是能搭载数百人的巡航客轮，都需要有漂浮的本领。

有些船借助螺旋桨的力量向前行驶，有些船利用风力前进。

但不管怎样，都需要依靠船舵来掌控方向。

让我们走进船和潜水艇的内部来了解海上交通工具的基本原理。

在学习了这些基本知识之后，可以通过制作模型来检验我们的学习成果，让我们都成为超级油轮的设计师。

<<船和海上交通工具>>

书籍目录

漂浮的科学第一章 形状第二章 结构第三章 动力第四章 控制科学原理

<<船和海上交通工具>>

编辑推荐

扩展内容，知识的温习回顾与检验
还有制作步骤 做模型 学科学

清晰的文字表述有利于提高阅读能力

标注明确的图表

<<船和海上交通工具>>

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>