

<<航海学>>

图书基本信息

书名：<<航海学>>

13位ISBN编号：9787114043697

10位ISBN编号：7114043694

出版时间：2002-8

出版时间：人民交通

作者：徐宏元 编

页数：371

字数：594000

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>

<<航海学>>

内容概要

本书是中等职业教育国家规划教材，共分七篇，分别介绍了球面三角和误差基础知识、地理坐标和海图、航迹推算和陆标定位、电子仪器定位和导航、天文导航、航标和航路资料、航线和航法等内容。

本书内容覆盖了STCW公约的要求以及我国海事局颁布的船员培训考试大纲的要求，不仅可作为中等职业学校航海课程的教材，也可作为海船驾驶人员的培训用书。

书籍目录

第一篇 球面三角和误差基础知识 第一章 球面三角 第二章 内插法 第三章 船位误差基础知识第二篇 地理坐标和海图 第一章 地球形体与地理坐标 第二章 航向与方位 第三章 航海距离单位与物标能见距离 第四章 航速与航程 第五章 海图第三篇 航迹推算和陆标定位 第一章 航迹推算 第二章 陆标定位第四篇 电子仪器定位和导航 第一章 雷达定位和导航 第二章 无线电测向定位和导航 第三章 罗兰C定位 第四章 GPS定位第五篇 天文导航 第一章 天文导航概要 第二章 天球坐标系 第三章 天体视运动 第四章 时间与天体位置 第五章 求天体真高度 第六章 天文船位线 第七章 观测天体求船位 第八章 天测罗经差第六篇 航标和航路资料 第一章 航标 第二章 航海图书资料 第三章 海图和航海图书资料的改正与管理第七篇 航线和航法附录

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>