

《海事实用英语大全（二版）(精装)》

书籍信息

版次：2

页数：

字数：

印刷时间：2012年12月01日

开本：32开

纸张：胶版纸

包装：软精装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787563212958

内容简介

本书是一本有关海事方面的英汉对照或附以中文诠释的业务参考书和工具书。书中介绍了有关航海技术、船舶机电、船舶通信、海运业务以及各种典型的海事法律文书和合同范本等实用的海事知识，同时还集中介绍了海事业务中的英语会话用语和各种函电文体和格式。该书可供广大海员、航运企事业和海事司法及行政管理部门的干部、专业技术人员和航海院校师生作为提高专业英语水平、扩展海事业务常识的参考读物和工具书。

目录

第一章航海技术

- 1.1 航海基本知识Basic Knowledge)
 - 1.1.1 地球、距离和方向Earth, Distance & Direction)
 - 1.1.2 海图和航海图书Charts Publications)
 - 1.1.3 航法Sailings)
 - 1.1.4 航标、海图图式和大洋航路设计图Maritime Buoyage, Chart Symbols & . Charts of Ocean Routes)
 - 1.1.5 潮汐、潮流和洋流Tides, Tidal & Ocean Currents)
 - 1.1.6 航海气象Maritime Meteorology)
 - 1.1.7 航海常用名词、术语及其代符)号Symbols & . Abbreviations Used on Charts & . in Associated Publications)
- 1.2 导航与定位Navigation & . Fixing)
 - 1.2.1 航线设计Passage Planning)
 - 1.2.2 陆标定位Fixing by Landmarks)第一章航海技术 1.1 航海基本知识Basic Knowledge)
 - 1.1.1 地球、距离和方向Earth, Distance & Direction)
 - 1.1.2 海图和航海图书Charts&Publications)
 - 1.1.3 航法Sailings)
 - 1.1.4 航标、海图图式和大洋航路设计图Maritime Buoyage, Chart Symbols & . Charts of Ocean Routes)
 - 1.1.5 潮汐、潮流和洋流Tides, Tidal & Ocean Currents)
 - 1.1.6 航海气象Maritime Meteorology)
 - 1.1.7 航海常用名词、术语及其代符)号Symbols & . Abbreviations Used on Charts & . in Associated Publications)
 - 1.2 导航与定位Navigation & . Fixing)
 - 1.2.1 航线设计Passage Planning)
 - 1.2.2 陆标定位Fixing by Landmarks)
 - 1.2.3 天文定位Astronomical Fixing)
 - 1.2.4 无线电导航系统Radio Navigation System)
 - 1.2.5 雷达和自动雷达标绘仪Radar & ARPA)
 - 1.2.6 卫星导航系统Satellite Navigation System)
 - 1.2.7 电子海图显示与信息系统Electronic Chart Display& Information System)ECDIS)
 - 1.2.8 惯性导航系统Inertial Navigation System)
 - 1.2.9 船舶交通服务系统Vessel Traffic Services)VTS)
 - 1.2.10 其它导航设备Other Navigation Equipments)
 - 1.3 船舶种类、结构与设备Types, Structure & . Equipment of Ships)
 - 1.3.1 船舶种类Types of Ships)
 - 1.3.2 船舶结构与设备Structure&Equipment of

Ships) 1 . 4船舶操纵与避碰Ship Manoeuvring & . Collision Avoidance)
1 . 4 . 1避碰规则Regulations for Preventing Collisions) 1 . 4 . 2分道通航制Traffic Separation
Schemes) 1 . 4 . 3旋回圈Turning Circle) 1 . 4 . 4船舶操纵术语Terms for Ship Handling)
1 . 5货物配载Cargo Planning) 1 . 5 . 1 稳性、吃水差与船体强度Stability , Trim & . Hull
Strength) 1 . 5 . 2载重线和吨位标志Load Lines & . Tonnage Mark) 1 . 5 . 3
国际海上危险货物运输规则IMDG Code) 1 . 5 . 4
国际散运液化气船舶构造和设备规则IGC Code) 1 . 5 . 5 固体散货安全运输规则Code of
Safe Practice for Solid Bulk Cargoes、 1 . 5 . 6 货物装载与系固安全规则Code of Safe Practice
for Cargo Stowage & . Securing) 1 . 5 . 7 国际集装箱安全公约International : onvention for
Safe Container , 1972)CSC) 6码头和船厂Docks&Shipyards) . 1 . 6 . 1
港口和码头Docks&Harbours) . 1 . 6 . 2船厂Dock yard . Shipyard) . 第二章船舶机电
Marine Machinery & . Electrical Installation) 2.1船舶机电概述General Description).....
第3章海上无线电通信附录业务篇

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)