

<<船载自动识别系统手册>>

图书基本信息

书名：<<船载自动识别系统手册>>

13位ISBN编号：9787114054587

10位ISBN编号：7114054580

出版时间：2005-6

出版时间：人民交通出版社

作者：朱金发

页数：303

字数：485000

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>

<<船载自动识别系统手册>>

内容概要

本书汇编和翻译了船载自动识别系统（AIS）的相关国际标准和操作指南，是研究和掌握船载自动识别系统的工具书。

全书共分5部分，编译国际海事组织（IMO）有关AIS的性能标准、国际电信联盟（ITU）有关AIS的技术特性、国际电工委员会（IEC）有关AIS的检验标准、国际航标协会（IALA）有关AIS的操作指南和技术指南。

全书覆盖面广，内容新颖，实用性强，查阅方便。

本书适合从事AIS管理、研究和使用的技术人员以及高等院校师生使用。

<<船载自动识别系统手册>>

书籍目录

IMO决议 船载自动识别系统性能标准 (IMO MSC 74 (69) 附件3) 通用船载自动识别系统 (AIS) 性能标准建议书ITU建议书 船载自动识别系统技术特性 (ITU-RM.1371-1) 在VHF海上移动频段采用时分多址 (TDMA) 技术的通用船载自动识别系统 (AIS) 的技术特性IEC标准 船载自动识别系统检验标准 (IEC 61993--2) A类通用船载自动识别系统 (AIS) 的操作和性能要求, 试验方法及要求的试验结果IALA导则 船载自动识别系统操作指南 (1.1版本) 通用自动识别系统 (AIS) IALA导则 第一卷第一部分: 操作指南IALA导则 船载自动识别系统技术指南 (1.1版本) 通用自动识别系统 (AIS) IALA导则 第一卷第二部分: 技术指南附录 SOLAS公约第五章有关AIS的装载要求 (节选) (MSC73通过文本) SOLAS公约第五章航行安全等19条船舶行系统及设备的配备要求

<<船载自动识别系统手册>>

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>