

国际海事卫星组织标准地球站



[国际海事卫星组织标准地球站 下载链接1](#)

著者:

出版者:海洋出版社

出版时间:1987-07

装帧:平装

isbn:9787502701840

本书介绍了国际海事卫星组织、海岸地球站和船舶地球站的概况及国际海事卫星通

信系统基本工作原理，着重阐述了国际海事卫星组织A型标准船舶地球站技术要求、样机类型批准程序、起用程序和船舶地球站操作程序以及海岸地球站技术要求。

本书可供从事卫星通信及海洋运输、海洋开发的工程技术人员和科研人员、管理人员暨大专院校有关专业师生阅读参考。

作者介绍:

目录: 国际海事卫星通信简介

第一部分

国际海事卫星组织A型标准船舶地球站技术要求（第二版）

附录I国际海事卫星组织信令系统

附录II 国际海事卫星组织A型标准船舶地球站的任选能力

附录III 任选高速数据业务的要求

第二部分

国际海事卫星组织海岸地球站技术要求（第三版）

附录I网络协调站的附加要求

附录II在一个网络中单独工作的海岸地球站的技术要求

附录III 数据报告

附录IV 任选56kbit/s业务的要求

第三部分

国际海事卫星组织A型标准船舶地球站样机类型批准程序

附录I第I阶段试验大纲

附录II第II阶段试验大纲

第四部分

国际海事卫星组织A型标准船舶地球站起用程序

附件I A型标准船舶地球站的申请（略）

附件II 经航海卫星财团起用的船舶地球站的批准

附件III 国际海事卫星组织对航海卫星财团型船舶地球站的起用

附件IV 起用申请的呈送

附件V 起用试验

附件VI 船舶地球站使用国际海事卫星组织空间段的条款和条件

第五部分

国际海事卫星组织船舶地球站操作程序

附录I国际海事卫星系统

附录II天线指向图

附录III 船舶地球站在国家管辖下的港区和其他水域内的使用

（各部分以及附录、附件均有自己的详细目录）

缩写词、符号表

英汉名词对照表

• • • • • (收起)

[国际海事卫星组织标准地球站_下载链接1](#)

标签

评论

[国际海事卫星组织标准地球站_下载链接1](#)

书评

[国际海事卫星组织标准地球站_下载链接1](#)