

《军事通信》

图书基本信息

书名：《军事通信》

13位ISBN编号：9787118055368

10位ISBN编号：7118055360

出版时间：1970-1

出版社：国防工业出版社

页数：602

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《军事通信》

内容概要

《军事通信:信息化战争的神经系统》共19章,主要内容有:军事通信基础,军事通信抗干扰,军事通信的安全与保密,现代短波通信,军用散射通信,军用卫星通信,数据链,军用移动通信,空中平台通信,通信天线,光通信,多媒体通信,空军通信,海军通信,军用通信网络,最低限度应急通信,军事通信网的网络管理,军事通信前沿技术等。读者对象:具有中专以上文化程度、从事军事通信设备研制、生产的工程技术人员,部队通信专业人员、机关领导、参谋和军事院校师生;以及从事民用通信或相关专业的科技人员、管理干部,大专院校师生。

《军事通信》

书籍目录

第1章 绪论第2章 军事通信基础第3章 军事通信抗干扰技术第4章 军事通信的安全与保密第5章 现代短波通信第6章 军用散射通信第7章 军用卫星通信第8章 数据链第9章 移动通信与个人通信第10章 空中平台通信第11章 通信天线第12章 光通信第13章 多媒体通信第14章 空军通信第15章 海军通信第16章 军用通信网络第17章 最低限度应急通信第18章 军事通信网的网络管理第19章 军事通信前沿技术

《军事通信》

编辑推荐

《军事通信:信息化战争的神经系统》是《现代电子信息技术丛书》的一个分册,系统地介绍了军事通信的特征及其各种技术与应用。读者通过《军事通信:信息化战争的神经系统》能了解军事通信技术的全貌以及它的历史、现状及最新进展。

《军事通信》

精彩短评

- 1、书的质量，内容都还不错，就是装订时，书的侧面留下一些胶，让人感觉很不舒服。
- 2、书还行，递送也很快，很满意
- 3、虽然比较贵，但书的质量很好，都是彩页，内容也比较全面丰富，很有帮助
- 4、不错！纸质及印刷效果都可以！
- 5、写的不错，老公喜欢
- 6、书的内容很全面。纸张质量好，彩页。有点贵。
- 7、书籍具有权威性，与自身专业相关，价格配送的方面都很妥当，非常出色。

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：www.tushu000.com