

《雷达侦察接收机设计》

图书基本信息

书名：《雷达侦察接收机设计》

13位ISBN编号：9787118020854

10位ISBN编号：7118020850

出版时间：1900-1

出版社：国防工业出版社

作者：胡来招

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

《雷达侦察接收机设计》

内容概要

编辑推荐：作为新兴的并且正在迅速发展的电子对抗技术，专门的技术书籍十分紧缺。本书正是为弥补这一方面的空缺，集作者多年在这一专业领域内的经验和新思维而写的。本书系统地论述了雷达侦察接收机的工程设计，是目前相对较为全面和新颖的论述雷达侦察技术的专业用书。全书共分七章，除概述外分别详细论述了雷达侦察接收机的指标，它的基础设计，信号频率的测量，信号方位的测量，信号参数的测量和变换，以及侦察接收机的模拟，在

《雷达侦察接收机设计》

书籍目录

- 第一章 概述
- 第二章 雷达侦察接收机的指标
- 第三章 雷达侦察接收机的基础设计
- 第四章 信号频率的测量
- 第五章 信号方位的测量
- 第六章 信号参数的测量和变换
- 第七章 侦察接收机的模拟

《雷达侦察接收机设计》

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