

<<雷达系统>>

图书基本信息

书名：<<雷达系统>>

13位ISBN编号：9787505362512

10位ISBN编号：7505362518

出版时间：2001-5

出版时间：电子工业出版社

作者：向敬成

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>

## <<雷达系统>>

### 内容概要

本书论述现代雷达体制,兼述雷达波形和雷达信号检测等理论,还介绍了能反映近代雷达变革的新技术和新体制。

全书共7章。

第1章概述;第2章论述雷达信号检测与恒虚警率处理;第3章论述脉冲多普勒雷达;第4章论述脉冲压缩雷达;第5章论述相控阵雷达;第6章论述合成孔径雷达;第7章简要介绍其他雷达体制。

本书内容全面,题材新颖,论述简明,由浅入深,注重基本理论与实际应用的联系,可供从事电子和雷达工程的科

<<雷达系统>>

书籍目录

<<雷达系统>>

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>