

无线电遥测遥控（上）



[无线电遥测遥控（上）](#) [下载链接1](#)

著者:刘蕴才

出版者:国防工业出版社

出版时间:2001-1-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787118024234

本书主要介绍导弹、航天器遥测的基本概念、系统组成与工作原理，重点论述信息采集、传输、记录的基本理论与技术，讨论信号调制与解调技术、再入遥测的特点与技术途径以及分包遥测的基本概念与应用，并探讨了遥测技术的发展方向。同时，从总体角度对导弹、航天器遥测系统的主要技术指标进行论证，对其中部分指标提出了检验方法。本书主要作为培训导弹、航天测控技术人员的教材，并可作为直接从事导弹、航天器遥测总体设

作者介绍:

目录: 第1章 无线电遥测概述

1.1 遥测在导弹、航天器试验中的作用

.....

第2章 导弹、航天器上遥测设备

2.1 导弹、航天器上遥测设备的组成、工作原理和特点

.....

第3章 遥测信息传输

3.1 遥测基本调制体制与多路复用体制

.....

第4章 遥测地面站

4.1 概述

.....

第5章 再入遥测

5.1 再入遥测的特点

.....

第6章 分包遥测

6.1 概述

.....

第7章 遥测系统主要技术指标的论证与检验

7.1 遥测频段选择

.....

参考文献

• • • • • (收起)

[无线电遥控（上）](#) [下载链接1](#)

标签

无线电遥控

评论

[无线电遥控（上）](#) [下载链接1](#)

书评

[无线电遥测遥控（上）](#) [下载链接1](#)