

图书基本信息

书名：<<卫星通信地球站设备安装工程施工及验收技术规范>>

13位ISBN编号：9787563502479

10位ISBN编号：7563502475

出版时间：1996-07

出版时间：北京邮电学院出版社

作者：中国通信建设第二工程局

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>

书籍目录

目次

1总则

2施工前的准备

2.1对机房的要求

2.2对器材的要求

2.3对天线施工场地的要求

3安装机房设备

3.1安装电缆走道

3.2安装机架

3.3开箱

3.4立架

3.5安装机盘和分部件

4电源线和信号线的布放

4.1电源线的布放要求

4.2信号线的布放要求

4.3电缆的绑扎

4.4机房地线的布放要求

5天线安装

5.1一般规定

5.2天线底座的组装

5.3骨架及反射器的安装与调整

5.4安装馈源

5.5安装低噪声放大器

6馈线系统安装

6.1一般规定

6.2安装矩形波导管

6.3安装椭圆软波导管

7天馈线系统调测

8微波设备系统测试

8.1高功放分系统测试

8.2低噪声放大器分系统测试

8.3上变频器分系统测试

8.4下变频器分系统测试

8.5线性放大器分系统测试

8.6调制解调器分系统测试

8.7监控分系统功能试验

8.8ESC业务联络电话

9验证测试

9.1一般规定

9.2验证测试前的准备工作

9.3验证测试的项目及指标

10数字复用设备的测试

10.1数字终端设备的测试

10.2自适应差分脉码调制器功能检查(ADPCM)

10.3数字倍增器功能检查(DCME)

- 11中速数据传输系统（IDR）测试
- 11.1卫星链路连通测试
- 11.2全程数字链路（通道）测试
- 12时分多址传输系统（TDMA）测试
- 13卫星电视传输系统测试
- 14工程验收
- 14.1竣工技术文件
- 14.2验收内容
- 附录A 本规范用词说明
- 附加说明
- 条文说明

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>