

<<集群通信设备安装工程验收暂行规定>>

图书基本信息

书名：<<集群通信设备安装工程验收暂行规定>>

13位ISBN编号：9787563502776

10位ISBN编号：7563502777

出版时间：2000-05-01

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：邮电部计划建设司

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>

# <<集群通信设备安装工程验收暂行规定>>

## 书籍目录

### 目次

#### 1总则

#### 2设备安装前的检查

##### 2.1机房及环境

##### 2.2器材

##### 2.3安全

#### 3天线铁塔的检验

##### 3.1一般规定

##### 3.2拉线式铁塔

##### 3.3自立式铁塔

#### 4天线及天馈线的检验

##### 4.1天线

##### 4.2天、馈线系统

##### 4.3同轴避雷器

##### 4.4合路器与分路器

#### 5机架与电缆走道的检验

##### 5.1机架

##### 5.2电缆走道

#### 6信号线及电源线的检验

##### 6.1信号线的布放

##### 6.2汇流条

##### 6.3电源线

##### 6.4信号线避雷器及电源避雷器

#### 7设备通电检查

#### 8天馈线系统的检验

##### 8.1天线方位的调整与接收场强

##### 8.2天馈线系统驻波比和衰减

##### 8.3天线共用器

#### 9单机验收

##### 9.1基站发射机

##### 9.2基站接收机

##### 9.3网络管理终端

##### 9.4系统控制器

##### 9.5无线调度台发射机

##### 9.6无线调度台接收机

#### 10通道验收

##### 10.1话路通道

##### 10.2覆盖区边缘的无线可通率与同频道干扰保护比

##### 10.3控制信道

#### 11接地电阻及避雷器验收

#### 12验收

##### 12.1验收技术文件

##### 12.2验收内容

#### 附录A 本规定用词说明

#### 附录B 800MHz大中容量的集群移动通信系统技术指标

<<集群通信设备安装工程验收暂行规定>>

- B.1发射机
- B.2接收机
- B.3系统控制器
- B.4音频
- B.5调度台发射机
- B.6调度台接收机
- B.7天线
- B.8分路器
- B.9合路器
- B.10馈线电缆(7/8英寸)
- B.11避雷器

附录C 800MHz中小容量集群移动通信系统技术指标

- C.1发射机
- C.2基站功放ARX900
- C.3接收机
- C.4电源
- C.5发射合路器
- C.6接收机耦合器
- C.7天线
- C.8馈线电缆(7/8英寸)
- C.9调度台发射机
- C.10调度台接收机
- C.11塔顶放大器

附录D 馈线电缆衰减技术指标

附加说明

条文说明

- 1总则
- 2设备安装前的检查
- 3天线铁塔的检验
- 4天线及天馈线的检验
- 5机架与电缆走道的检验
- 6信号线及电源线的检验
- 8天馈线系统的检验

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>