

<<传真机结构与使用维修>>

图书基本信息

书名：<<传真机结构与使用维修>>

13位ISBN编号：9787508204796

10位ISBN编号：7508204794

出版时间：1997-06

出版时间：金盾出版社

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>

## <<传真机结构与使用维修>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书系统地介绍了三类传真机的一般原理、结构、技术规格、安装使用、传真通信原理、日常保养及维修的基础知识，以及冲电气公司的OF - 17、OF - 1000、OF - 8M、OF - 460、ZIKOM - 360、KX - F110传真机的检测维修。

此外，书中还有很多对操作和维修人员有用的检测简图。

本书

叙述简明扼要，文字通俗易懂，除可供三类传真机操作及维修人员参考学习外，还可作为三类传真机使用与维修人员培训教材。

## <<传真机结构与使用维修>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一章 概述

- 一、线路传输知识
- 二、传真机的分类
- 三、三类传真机的基本标准
- 四、三类传真通信的特点
- 五、传真技术的发展
- 六、传真通信网简介

#### 第二章 传真通信原理

##### 第一节 传真通信原理及构成

- 一、传真通信的基本过程
- 二、三类传真机的系统构成

##### 第二节 三类传真机的调制解调

- 一、CCITT V.27建议的主要内容
- 二、CCITT V.29的主要内容
- 三、V.21调制解调器

##### 第三节 三类传真机的扫描与记录

- 一、三类传真机的扫描
- 二、三类传真机的记录

#### 第三章 功能与参数

##### 第一节 OF - 17传真机技术性能与规格

##### 第二节 OF - 17传真机用户功能

##### 第三节 OF - 17传真机报告管理功能

#### 第四章 安装与测试

##### 第一节 OF - 17传真机的安装

- 一、安装环境的选择
- 二、开封
- 三、附件检查
- 四、交流电源电压设定
- 五、电话机和线路连接
- 六、附件安装

##### 第二节 OF - 17传真机的初始化

- 一、初始设定
- 二、任选项设定
- 三、声音信号的调节

##### 第三节 OF - 17传真机的测试

- 一、离线测试
- 二、在线测试

#### 第五章 操作与设定

##### 第一节 OF - 17传真机的操作

- 一、控制键和指示器
- 二、传真操作

##### 第二节 ( ) F - 17传真机的用户设定

##### 第三节 传真机的特殊应用

- 一、V.24建议的有关信号简介

## <<传真机结构与使用维修>>

- 二、传真加密通信
- 三、ASCII码打印机方式
- 四、MODEM复用方式
- 五、转储方式
- 第六章 故障诊断与维修
  - 第一节 OF - 17传真机的电路及结构
    - 一、电路构成
    - 二、机器结构
  - 第二节 维护与保养
    - 一、该机自测试
    - 二、出错信息码
  - 第三节 故障检修
    - 一、电气故障检修流程
    - 二、机械故障检修流程
- 第七章 机型介绍及故障排除指导
  - 第一节 OF - 1000传真机
    - 一、简介
    - 二、操作设定
    - 三、故障诊断与排除
  - 第二节 OF - 8M传真机
    - 一、简介
    - 二、操作设定
    - 三、故障诊断流程
  - 第三节 OF - 460传真机
    - 一、简介
    - 二、操作设定
    - 三、故障诊断流程
  - 第四节 ZIKOM - 360传真机
    - 一、简介
    - 二、操作设定
    - 三、故障诊断流程
  - 第五节 KX - F110传真机
    - 一、简介
    - 二、操作设定
    - 三、故障诊断流程

<<传真机结构与使用维修>>

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>