

<<通信网络基础与设备>>

图书基本信息

书名：<<通信网络基础与设备>>

13位ISBN编号：9787121158957

10位ISBN编号：7121158957

出版时间：2012-3

出版时间：电子工业出版社

作者：董廷山

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>

<<通信网络基础与设备>>

内容概要

《通信网络基础与设备》是中等职业学校电子信息和通信类专业教材，适用于“通信技术”、“电子与信息技术”、“电子技术应用”等专业。

本教材采用项目化课程模式编写，以电子信息和通信技术中的典型项目为载体，涵盖了电子信息和通信技术基础理论与技能实训的相关内容。

本教材的主要内容包括电缆通信系统的组成、光纤通信系统的组成、接入网基础知识、移动通信系统的组成、电话通信网的组成、数据通信网的组成、综合业务数字网（ISDN）的组成、数字程控交换机的组成、电视机顶盒的组成、调制解调器的组成、典型通信终端设备的安装与维护、常用通信终端设备的安装与维护共12个任务。

每个任务都突出了“做中学、做中教”的职业教育特点，注重学生实践能力的培养，在学习基础理论的同时，突出基本概念的掌握，实现学生素质的提高。

<<通信网络基础与设备>>

书籍目录

项目1 通信网络基础知识

任务一 电缆通信系统的组成

任务二 光纤通信系统的组成

任务三 接入网基础知识

任务四 移动通信系统的组成

项目2 通信网构成及网络监控、管理的知识

任务一 电话通信网的组成

任务二 数据通信网的组成

任务三 综合业务数字网 (ISDN) 的组成

项目3 通信网络设备的简单原理、维护管理

任务一 数字程控交换机的组成

任务二 电视机顶盒的组成

任务三 调制解调器的组成

项目4 通信终端设备的安装与维护

任务一 典型通信终端设备的安装与维护

任务二 常用通信终端设备的安装与维护

附录A 用户通信终端 (固定电话机) 维修员国家职业标准

附录B 用户通信终端 (移动电话机) 维修员国家职业标准

参考文献

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>