

图书基本信息

书名：<<通信工程设计及概预算-通信工程设计及概预算实务-下册>>

13位ISBN编号：9787040332421

10位ISBN编号：7040332426

出版时间：2012-1

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>

内容概要

《通信工程设计及概预算(下册):通信工程设计及概预算实务》共分上、下两册,全面地介绍了通信工程设计及概预算的理论及实务,上册作为基础篇,系统介绍通信工程设计、概预算的编制及CAD制图方法;下册作为实务篇,从通信工程设计的专业岗位出发,以典型工作任务为主线,系统介绍动力系统、传输、交换、数据、移动、管道、线路、小区接入、室分系统的设计及概预算编制方法。

下册共9章,以设计专业岗位为基础,以典型工作任务为主线展开讲述。

第1章介绍了电源设备安装工程的勘察、设计及概预算编制;第2章至第5章讲述了通信设备(包括交换、传输、数据和移动设备)工程的勘察、设计及概预算编制;第6章介绍了通信管道工程的勘察、设计及概预算编制;第7章介绍了线路工程的勘察、设计及概预算编制;第8章介绍了小区接入工程的勘察、设计及概预算编制;第9章介绍了无线室内分布系统的勘察、设计及概预算编制。

《通信工程设计及概预算(下册):通信工程设计及概预算实务》包括了大量情境教学实例,可作为通信工程、移动通信、数据通信、光纤通信等专业高职高专或本科教材,也可作为通信类核心专业能力课程的配套教材,还可供通信系统、网络工程、通信工程设计与监理的工程技术人员参考。

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>