网络通信与综合布线技术



作者: 杨国庆张志钢杨国庆张志钢

出版社:天津:天津大学出版社

出版日期: 2008.09

总页数: 240

介绍:《网络通信与综合布线技术》针对现代建筑网络通信与综合布线技术的不断发展,将网络通信与综合布线相结合,理论与实际设计相结合,并根据相关工程设计新的标准和规范要求,在介绍网络通信和综合布线基本概念、原理和技术的基础上,突出先进性、实用性、系统性、相融性和工程实践性等特点。全书主要内容包括网络和数据通信基础、传输介质、局域网技术、广域网技术、网络规划与设计、综合布线系统及工程设计、测试与验收、工程实例等。《网络通信与综合布线技术》可作为高等院校自动化、建筑电气与智能化、电子工程、通信工程、网络工程、计算机技术等专业的教材或教学参考书,同时也可作为从事智能建筑以及相关领域的工程技术人员的参考书和培训教材。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12113441.html) 查找全本阅读方式

网络通信与综合布线技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12113441. html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12113441.html

书名: 网络通信与综合布线技术