

<<综合布线工程>>

图书基本信息

书名：<<综合布线工程>>

13位ISBN编号：9787502583804

10位ISBN编号：7502583807

出版时间：2006-5

出版时间：化学工业出版社

作者：全力

页数：277

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>

<<综合布线工程>>

内容概要

《综合布线工程（全力）》讲解了综合布线的起源、发展情况和实施标准；智能建筑的系统组成，综合布线在智能建筑中的重要性；综合布线工程中采用的各种材料；综合布线设备间、工作区、管理区等设计要点，水平、干线子系统的设计规范，及建筑群干线子系统布线方案；综合布线系统应用的各种配件及工具，综合布线工程的测试与验收办法；综合布线在以太网、IS-DN以及传输视频信号中的应用，在智能建筑中实现网络综合布线的实施方案；综合布线系统在实际工程中运用的实例；综合布线工程的经济价值及监理技术；综合布线的未来发展方向等。

《综合布线工程（全力）》每章后面均安排了思考题与练习题，并在最后安排了实验项目的介绍，使得《综合布线工程（全力）》既可作为高等院校的教材，又可以作为工程技术人员的培训用书和参考教材。

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>