

《网络系统集成与工程设计》

图书基本信息

书名：《网络系统集成与工程设计》

13位ISBN编号：9787030102744

10位ISBN编号：7030102746

出版时间：2002-4

出版社：科学出版社

作者：杨卫东

页数：420

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《网络系统集成与工程设计》

内容概要

本书是网络系统集成指南丛书中的第1册，旨在通过大量网络系统集成技术细节和典型网络系统集成案例，指导网络系统集成商和网络系统工程师管理和实施网络系统工程项目。

全书系统地描述了计算机网络工程预备知识和当今主流的网络技术，重点介绍了网络系统集成所涉及的网络需求分析与方案设计、网络系统集成工程项目投标，以及网络系统集成工程的测试与鉴定验收等过程的全部技术细节，并列举了一个园区网络的设计方案范

《网络系统集成与工程设计》

书籍目录

第1章 网络系统集成导论1.1 网络系统集成要解决什么问题1.1.1 网络系统集成概述1.1.2 为什么需要网络系统集成1.1.3 网络系统集成的内容和步骤1.2 网络系统集成的体系框架1.2.1 环境支持平台1.2.2 计

精彩短评

- 1、挺适合刚参加工作的人

《网络系统集成与工程设计》

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:www.tushu000.com