

图书基本信息

书名：<<企业信息化工程师技术水平考试认证教程>>

13位ISBN编号：9787801970299

10位ISBN编号：7801970292

出版时间：2004-02-01

出版时间：企业管理出版社

作者：《企业信息化工程师技术水平考试认证教程》编委会

页数：384

字数：560000

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

本书的内容比较全面，除信息化方面的基础知识外，还包括了当前信息技术方面的最新技术，如企业的无线组网方式、蓝牙技术以及企业的虚拟专用网——VPN技术。

信息安全在企业的信息化过程中占有非常重要的地位，企业通过信息化在充分利用好信息资源的同时，还必须保护好自身的信息资源，否则，将给企业造成不可估量的损失。

为此，我们论述了访问控制技术以及目前实现网络信息安全的主要手段。

书籍目录

第一章 绪论 1.1 信息的概念 1.2 信息技术 1.3 信息化与工业化 1.4 企业的信息化建设 第二章 企业信息的存储与处理 2.1 数据表示 2.2 数据压缩 2.3 信息加工 2.4 信息输出 2.5 信息存储与文件 2.6 信息保密技术 2.7 数据库基础 第三章 计算机网络基础 3.1 计算机网络简介 3.2 数据通信基础知识 3.3 计算机网络体系结构及协议 第四章 企业的网络建设 4.1 网络互连设备 4.2 网络互连技术 4.3 无线网络的构建 4.4 网络操作系统 第五章 企业的网站建设 第六章 访问控制 第七章 网络信息安全 第八章 企业的信息系统 第九章 企业资源计划 (ERP) 第十章 企业信息管理系统 第十一章 电子商务 附录：企业信息化管理解决方案案例

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>