

图书基本信息

书名：<<计算机系统与网络技术开发及应用实例 (三)>>

13位ISBN编号：9787111059790

10位ISBN编号：7111059794

出版时间：1998-03

出版时间：机械工业出版社

作者：王世昌

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>

书籍目录

目录

前言

第一部分 系统与网络建设及应用

一、云南省玉溪地区金融数据网的设计与实现

二、香港地区工程地震信息系统的设计与初步建立

三、Internet与C/S应用有机结合的实例一  
基于Web的中国旅游信息库

四、建设中的石油计算机互联网

CNPCnet

五、济南市金融区域网的设计与实现

六、中国人民银行南昌市分行区域网  
方案

七、中国银行南宁市分行多功能提款卡  
系统的设计实施

八、县级商业银行综合业务处理网络系统  
的设计与实现

九、中国建设银行县支行综合业务网络  
系统一例

十、冶金工业部经济信息系统

十一、邮政生产的计算机网络管理系统

十二、空军某部计算机图像处理网络  
系统

十三、河北省电力公司企业网

十四、Intranet技术在番禺市信息中心  
的应用

十五、IntelProshare200在金桥工程  
中的应用

十六、沈海MIS的Novell网络解决  
方案

十七、Novel1软件在湖南省邮电MIS中的  
应用

十八、Novel1在武汉电信局企业网的  
应用

十九、Novell在攀钢网络中的应用

二十、Novel1广域网在油田生产中的  
应用

二十一、用NetWareLite设计一个小型  
计算机网络

二十二、Sybase在水利OA系统中是怎样  
发挥作用的

二十三、SCOUNIX在中国人民银行清算  
总中心的应用

二十四、数据库技术在工商银行北京市分

行应用概况

二十五、房地产电子交易系统

二十六、铁路售票管理系统

二十七、教学网系统的规划管理

二十八、桌面地图信息系统MapInfo在卫星遥感数据检索查询系统中的应用

二十九、黑龙江省电信技术支援中心ATM应用

三十、INFORMIX在牡丹卡业务处理系统（ICBPCS）中的应用及系统维护

第二部分 国际互联网信息资源及其利用

一、在Internet网上进行信息检索

二、如何从WWW上直接获取文献资源

三、Internet上的汉字信息及其联机阅读方法

四、互连网络中的中文资源

五、现代投资市场的重要信息交流工具

IPAnet：Internet

第三部分 多媒体通信

一、多媒体通信综述

二、多媒体通信中的图像通信技术

三、多媒体通信中的数字信号处理器（DSP）

四、实用多媒体通信系统

五、多媒体与信息高速公路

六 多媒体会议系统

第四部分 金融商务电子化与IC

卡技术

一、商业银行综合应用处理系统的设计

二、连接银行和信用卡交换中心的桥梁金卡工程中“成员银行前置机”作用透视

三、银行卡信息交换网络及应用软件

四、IC卡技术概述

五、IC卡的安全策略

六、智能IC卡操作系统

七、无接触式IC卡

第五部分 安全防护

一、分布式计算环境中的安全性

二、新一代防火墙技术—SolsticeFire Wall 1

三、金融电子化系统的安全性及有关

技术问题

四、密码技术及其在IC卡上的应用

五、计算机加密技术起源、发展和反拷贝技术

六、计算机加密反跟踪技术 密文技术和实例

七、计算机病毒危害不容忽视

八、重视Word宏病毒

第六部分 使用指南、经验

技巧

一、如何自己建立WWW网页

二、制作主页的50个秘诀

三 利用PhoneBlaster实现小型办公室

智能通信中心

四、数据库设计工具ERwin/ERX 通往数据库的捷径

五、数据库设计工具ERwin/ERX的实际应用

六、用VC++开始Windows程序设计

七、Novell网络上工作站的内存优化

八、即时激发Windows3.1屏幕保护程序的两种方法

九、Windows应用程序无标题窗口的移动

十、小写金额转换为大写金额的技巧

十一、EXCEL5.0使用技巧

第七部分 故障排除

一、Novell网文件服务器启动及应用故障二例

二、硬盘系统与逻辑盘的恢复

三、Windows95网络打印及字体故障解疑

四、Windows95下常见磁盘使用问题的解决

五、Windows使用技巧及故障排除

6例

六、使用声卡时遇到的问题及解决方法

七、AR3240打印机几种常见故障的排除

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>