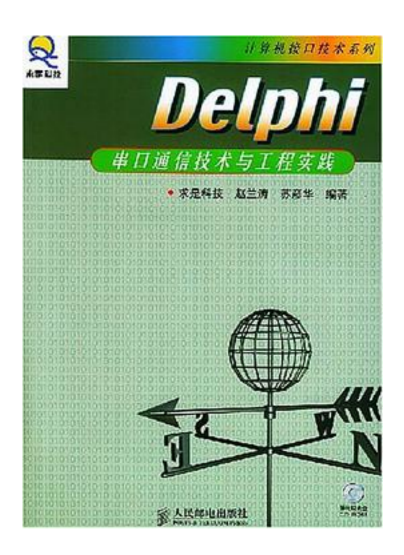
Delphi串口通信技术与工程实践



Delphi串口通信技术与工程实践_下载链接1_

著者:赵兰涛,苏彦华编

出版者:人民邮电

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787115123138

《Delphi 串口通信技术与工程实践》介绍的技术知识包括数据通信的基本概念、串口通信的RS-2 32C/RS-485/RS-422等通信标准、Modem的基础知识和AT命令集、传真机的传真协议、PLC(可编程逻辑控制器)以及单片机等。介绍的串口编程技巧包括了各种串口控件的使用(包括MSComm、APRO、TGPS等第3方控件)、利用Win API进行串口编程、利用TAPI控制Modem等内容,涉及到了多线程技术、消息处理、多媒体定时器和数据包处理等技术,并且提供了必要的示例。该书中还提供了利用Modem实现电话自动应答功能和传真的接收和发送功能的一整套的技术方案。

《Delphi

串口通信技术与工程实践》中诸多串口编程的技术方案和API调用可供广大程序员阅读 参考。《Delphi

串口通信技术与工程实践》专业性和实用性较强,对于利用Delphi进行通信项目开发具有较高的参考价值。《Delphi

串口通信技术与工程实践》适合中高级程序员、软件开发人员和系统分析人员阅读和参考。

作者介绍:

目录:

Delphi串口通信技术与工程实践_下载链接1_

标签

delphi7

评论

Delphi串口通信技术与工程实践_下载链接1_

书评

Delphi串口通信技术与工程实践_下载链接1_