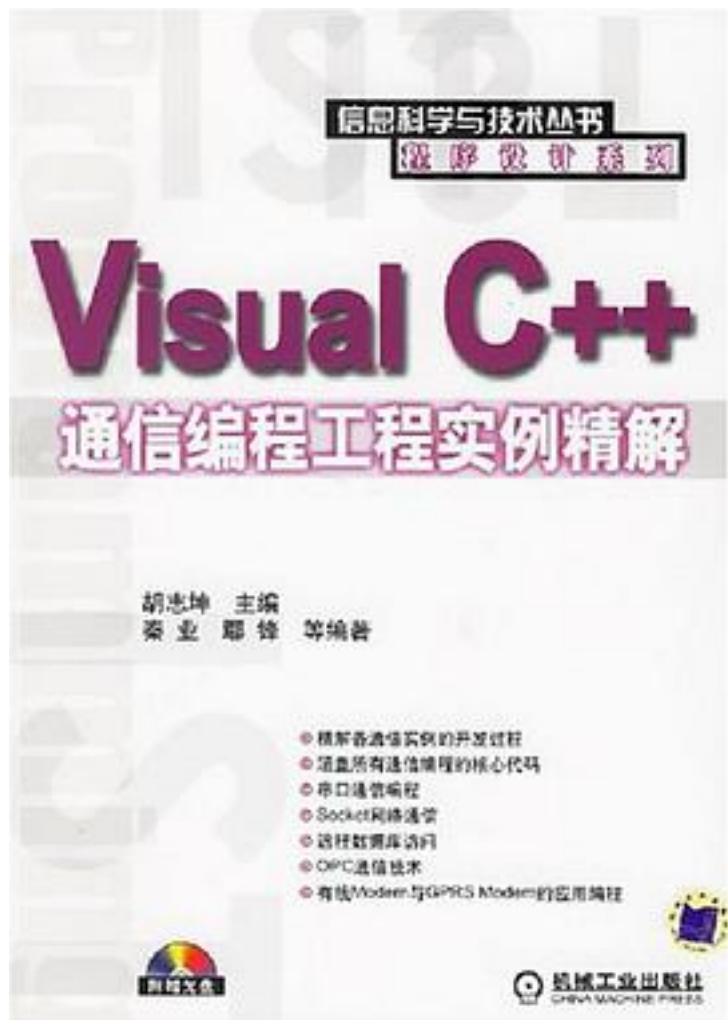


Visual C++通信编程工程实例精解



[Visual C++通信编程工程实例精解 下载链接1](#)

著者:胡志坤

出版者:机械工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787111206590

本书介绍利用Visual

C++进行通信程序开发。书中精选了大量来自工程实践的应用实例，涵盖了串口通信、Socket网络通信、远程数据库访问、应用于工业上的OPC通信、Modem通信以及SMS和GPRS移动通信编程。

书中的每个应用实例都是在简单介绍必备的背景知识后，重点剖析了应用实例的源代码，并对源代码进行总结、延伸和扩展，以便让读者能举一反三，进行快速的二次开发和工程应用。本书第1章是进行Visual

C++高级编程的基础，其余章节的内容均具有一定的独立性，读者可以选择感兴趣的的部分来阅读。书中11个实例及2个扩展实例，均为作者多年的工程实践，所有实例的源代码均在本书的配套光盘中提供。配套光盘中还附有作者多年来收集的大量实用源代码和技术资料。

本书可作为具有一定Visual

C++基础的读者进行通信程序开发的参考书，也可以作为科研单位、高校相关专业人员的参考书籍。无论是对c++的初学者，还是Visual C++的高级设计人员，本书均具有很高的参考价值。

作者介绍:

目录:

[Visual C++通信编程工程实例精解 下载链接1](#)

标签

zcf

gprs

评论

[Visual C++通信编程工程实例精解 下载链接1](#)

书评

[Visual C++通信编程工程实例精解 下载链接1](#)