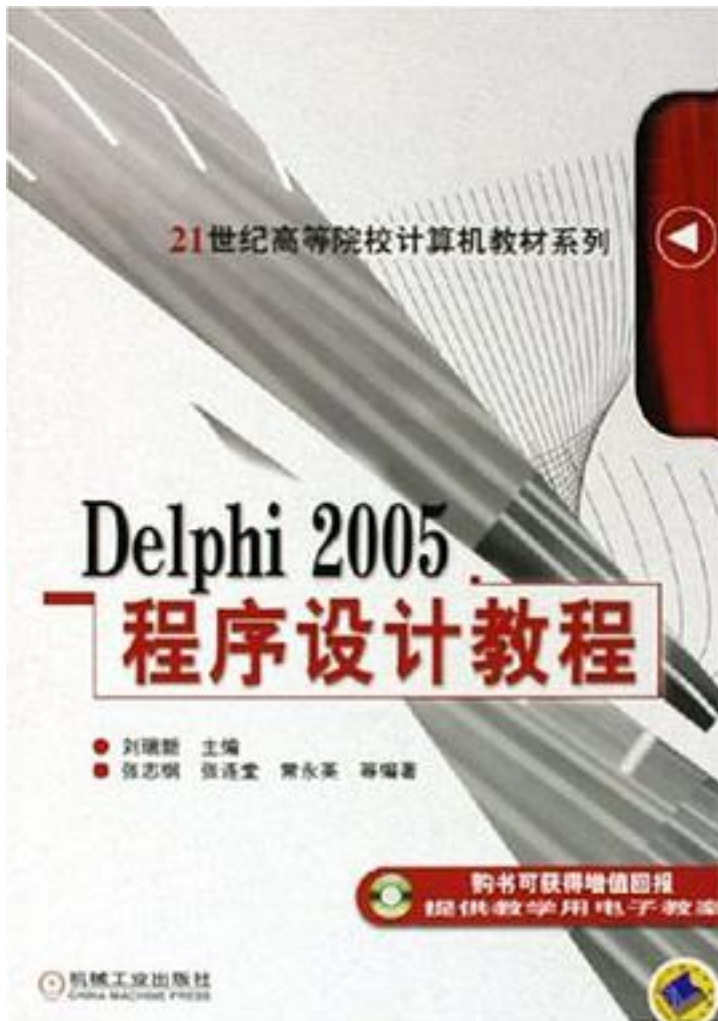


# Delphi2005程序设计教程/21世纪高等院校计算机教材系列



[Delphi2005程序设计教程/21世纪高等院校计算机教材系列\\_下载链接1](#)

著者:刘瑞新

出版者:机工

出版时间:2005-7

装帧:

isbn:9787111169079

本书以Delphi 2005为语言环境，以程序语言结构作为主线，通过大量实例，深入浅出地介绍了Delphi的基础知识，Object Pascal语言基础，基本程序设计，高级数据类型，面向对象的程序设计，建立用户界面，菜单、多选项卡的设计，数据库应用程序开发基本概述，数据访问组件，数据控制组件，利用窗体维护数据，使用SQL结构化查询语言，Client/Server数据库应用程序开发，Windows窗体应用程序等内容。本书概念清楚，逻辑性强，层次分明、例题丰富，适合教师课堂教学和学生自学。书中每章均附有典型习题。本书的配套教材《Delphi 2005 程序设计教程上机指导及习题解答》对书中习题做了详细解答，并增加了上机实训实验、数据库应用程序实例等内容，配套使用将使学习效果更佳。本书适合作为高等院校计算机及相关专业学生的教材，也可以作为各类计算机培训班的教学用书。

作者介绍:

目录:

[Delphi2005程序设计教程/21世纪高等院校计算机教材系列\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[Delphi2005程序设计教程/21世纪高等院校计算机教材系列\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[Delphi2005程序设计教程/21世纪高等院校计算机教材系列\\_下载链接1](#)