

<<Visual C++软件项目开发实>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++软件项目开发实例>>

13位ISBN编号：9787121004889

10位ISBN编号：7121004887

出版时间：2004-11

出版时间：电子工业出版社

作者：王兴东

页数：304

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>

<<Visual C++软件项目开发实>>

内容概要

《Visual C++软件项目开发实例》完整地介绍了几个基于Visual C++的软件项目开发实例，包括MyDraw绘图软件、键盘奏鸣曲软件、网络实时数据管理软件和.NET特性演示软件。

《Visual C++软件项目开发实例》深入剖析了软件项目的开发思路、方法和技巧，详细地讲述了基于Visual C++的软件项目开发的全过程。

对于系统设计、开发环境选择、系统功能模块设计、各个功能模块的创建、系统的编译和发行等软件项目开发过程进行了详细的讲解。

为方便广大读者使用，并最大限度地节约读者的购书成本，《Visual C++软件项目开发实例》实例源代码可以免费从网上下载。

《Visual C++软件项目开发实例》注重工程实践性，实用性强，可供广大程序员和编程爱好者进行类似软件项目开发时学习参考，也可为相关专业大学生毕业设计提供经典项目案例借鉴。

<<Visual C++软件项目开发实>>

书籍目录

第1章 基于Visual C++的软件项目设计1.1 软件开发过程1.2 系统设计的步骤1.3 软件开发工具的选择1.4 测试与改错1.5 Visual C++编程规范的制定1.6 软件文档第2章 MyDraw绘图软件2.1 MyDraw绘图软件的介绍2.2 系统设计与选型2.3 MyDraw绘图软件1.0版功能模块的创建2.4 测试MyDraw绘图软件1.0版2.5 对MyDraw绘图软件1.0版的修改设计2.6 MyDraw绘图软件2.0版功能模块的创建第3章 键盘奏鸣曲软件3.1 键盘奏鸣曲软件的介绍3.2 系统设计与选型3.3 功能模块的创建3.4 运行程序第4章 网络数据管理软件4.1 网络数据管理软件的介绍4.2 服务器端系统设计与选型4.3 网络协议的设计4.4 服务器端数据环境的设计4.5 服务器端各个功能模块的创建4.6 客户端软件的介绍4.7 客户端的系统设计4.8 各个功能模块的创建4.9 软件运行第5章 .NET特性演示软件5.1 .NET特性演示软件的介绍5.2 系统设计5.3 功能模块的创建5.4 运行程序附录A 实例源代码下载说明附录B 书网互动学习说明

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>