

## <<面向对象程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<面向对象程序设计>>

13位ISBN编号：9787560334509

10位ISBN编号：7560334504

出版时间：2012-1

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：李志聪 编

页数：255

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>

## <<面向对象程序设计>>

### 内容概要

《高等学校“十二五”规划教材·计算机软件工程系列：面向对象程序设计（VC++）》是一本以Visual C++6.0为蓝本，讲述有关面向对象设计思想的教材。

《高等学校“十二五”规划教材·计算机软件工程系列：面向对象程序设计（VC++）》的最大特色是淡化了很多理论的讲解，通过实际案例的应用，来解释面向对象程序设计的思想和方法，使读者逐步掌握面向对象的相关技术。

每一章，首先提出这一章要掌握的主要内容，便于读者清楚每一章的重点内容。

C++语法格式的讲解与实例相结合，并在每一章的后面配有相应的练习题与上机练习题，便于读者更好地理解 and 掌握面向对象的基础知识。

在有关章节讲解之后，配有相应的小项目实训，使读者更容易理解面向对象程序设计的思想在解决实际问题中的运用。

《高等学校“十二五”规划教材·计算机软件工程系列：面向对象程序设计（VC++）》可以作为软件工程专业及相关专业的教材，对于使用面向对象技术的软件开发人员，也可以作为参考书。

## &lt;&lt;面向对象程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 VisualC++概述1.1 面向对象程序设计思想1.2 C++语言的产生和特点1.3 VisualC++6.0开发环境概述小结练习题上机实习题第2章 从C到C++2.1 C++的关键字与标识符2.2 C++的数据类型2.3 C++的变量与常量2.4 c++的运算符与优先级2.5 数据的输入和输出小结练习题上机实习题第3章 函数3.1 函数的定义和使用3.2 内联函数3.3 带缺省形参值的函数3.4 引用3.5 函数的重载3.6 函数的模板3.7 实例小结练习题上机实习题第4章 类与对象4.1 类和对象4.2 构造函数和析构函数4.3 类的组合4.4 this指针4.5 类模板4.6 程序实例--人员信息管理程序小结练习题上机实习题第5章 数组与指针5.1 数组5.2 指针5.3 动态内存分配5.4 string类5.5 程序实例--人员信息管理程序小结练习题上机实习题第6章 C++程序的结构6.1 标识符的作用域与可见性6.2 对象的生存期6.3 类的静态成员6.4 类的友元6.5 共享数据的保护6.6 多文件结构6.7 程序实例--人员信息管理程序小结练习题上机实习题第7章 继承与派生7.1 类的继承与派生7.2 访问控制7.3 派生类的构造和析构函数7.4 派生类的成员标识与访问7.5 类型兼容规则7.6 程序实例--人员信息管理程序小结练习题上机实习题第8章 多态性8.1 多态性概述.....第9章 流类库与输入输出第10章 异常处理第11章 MFC库与Windows程序开发概述第12章 学生成绩管理系统实例参考文献

## <<面向对象程序设计>>

### 编辑推荐

精讲基础理论    注重课程实践    内容通俗易懂    案例贯穿始终

<<面向对象程序设计>>

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>