

程序设计基础



[程序设计基础_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787030263513

《21世纪大学计算机基础系列教材:程序设计基础(C语言)实验指导与习题解答》是与《程序设计基础（C语言）》配套使用的教学参考书，内容包括Visual C++ 6.0和Turbo C 2.0两种集成编程环境的使用及两种环境下C语言程序的开发过程和调试方法的介绍；C语言程序设计相关章节实验项目；《程序设计基础（C语言）》中部分章节习题的参考解答；配合全国计算机等级考试二级C的拓展训练试题。《21世纪大学计算机基础系列教材:程序设计基础(C语言)实验指导与习题解答》内容详实，实验项目设计合理，具有较强的条理性和针对性，是学习C语言并更好地掌握C语言程序上机实践的必备参考书。

《21世纪大学计算机基础系列教材:程序设计基础(C语言)实验指导与习题解答》可作为高等院校计算机专业或其他非计算机专业的计算机程序设计教学用书，也可作为从事计算机应用及开发人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[程序设计基础_下载链接1](#)

标签

评论

[程序设计基础_下载链接1](#)

书评

[程序设计基础_下载链接1](#)