

# 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:2010-4

装帧:

isbn:9787302218548

《程序设计基础(第2版)》从程序设计的一般过程与方法出发，以C++语言为媒介，重点介绍结构化程序设计与面向对象程序设计的基础知识。内容包括三个方面：程序设计概论与基础、结构化程序设计原理、面向对象程序设计原理。以分析人类解决问题的思维过程为开端，介绍计算机的问题求解过程和方法；从软件工程化的角度，讲解结构化程序设计的起源、基本原理及基本语法；从人类认知世界的过程和方法入手，总结人类认知规律，讲解面向对象技术和方法的基本原理，以及面向对象语言特有的语法。

《程序设计基础(第2版)》融合了算法分析与设计、现代软件工程、C++语言、UML建模、程序设计方法学、面向对象方法学等多方面的思想和知识，内容从易到难，覆盖面广，适用范围较宽，既适合作为高校计算机及相关专业本科生的教学用书，也可作为其他理工科专业本科生的教学参考书。对于有志于深入学习程序设计的计算机爱好者，《程序设计基础(第2版)》也是一个好的选择。

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](#)