

# C++程序设计24学时轻松掌握



[C++程序设计24学时轻松掌握\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787113087333

《24小时轻松掌握系列·C++程序设计24学时轻松掌握》根据实际应用和全国计算机等

级考试新大纲规定的二级C++考试内容的要求编写而成。全书共24学时，系统介绍了C++面向对象程序设计的基本概念和方法。具体包括C++语法基础、三种程序控制结构、函数、数组、指针、结构体、共用体和枚举类型、类与对象、运算符重载、输入/输出流、文件流以及编译预处理等内容。

《24小时轻松掌握系列·C++程序设计24学时轻松掌握》内容详实、通俗易懂、例题丰富、图文并茂，每学时提供了多种形式的习题(附有答案)供读者练习。《24小时轻松掌握系列·C++程序设计24学时轻松掌握》尤其便于编程爱好者自学使用。可作为高等学校学生学习C++程序设计的教材，也可作为计算机培训班的教材，还可作为全国计算机等级考试二级考试人员或编程初学者的自学用书。

作者介绍:

目录:

[C++程序设计24学时轻松掌握\\_下载链接1](#)

标签

C++

评论

20101124- 20110301

-----  
[C++程序设计24学时轻松掌握\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[C++程序设计24学时轻松掌握\\_下载链接1](#)