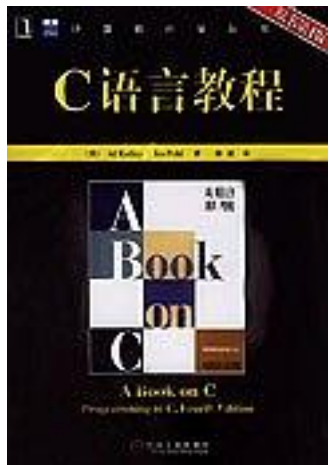


# C语言教程



[C语言教程 下载链接1](#)

著者:[美] 凯利

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111134145

《C语言教程(英文版·第4版)》是ANSI C程序设计语言的最畅销的教材和参考书之一。第4版继承前几版的许多优点，改进、更新和扩展了C的范围，并包含了如何从C过渡到Java和C++的相关知识。初学者和专业程序员都可以借助《C语言教程(英文版·第4版)》提供的大量示例和练习深入理解书中讲解的每个概念。作者通过循序渐进地解析程度代码，阐明了C语言结构的正确使用和语法，并揭示出其应用的基础逻辑。全书阐述清晰、层次分明，是一本全面论述C语言的权威著作。

作者介绍:

目录:

[C语言教程 下载链接1](#)

**标签**

程序设计

C/C++

计算机科学

理工

C

计算机

CS

**评论**

可能是看的角度不同吧，一点没觉得这本比圣经C差多少，初学进阶都挺适用。我就当闲书看的了，图书馆借的，想收一本，还之前再看遍吧。

---

[C语言教程\\_下载链接1](#)

**书评**

译版：跳转到常量值与步骤1的表达式的值相匹配的case标签 原版： Go to the case label having a constant value that matches the value of the expression found in step 1  
/\* So I think you already have an idea \*/

作为C的初学者，我不推荐如我这类的人来看，书得前半部分写的比较易于理解，但是后边就比较艰涩，有的例题分析得不够透彻，经常要借助其他C语言书类似的例题，你才能理解。也许是翻译的问题，有些语句很难让初学者理解。这本书还是比较适合提高。

[C语言教程\\_下载链接1](#)