

《C语言解惑》

图书基本信息

书名：《C语言解惑》

13位ISBN编号：9787115351147

出版时间：2016-3-1

作者：[美]阿兰 R.富勒（Alan R.Feuer）

页数：154

译者：杨涛,王建桥,杨晓云

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《C语言解惑》

内容概要

《C语言解惑》脱胎于作者在C语言的摇篮——贝尔实验室教授C语言的讲稿，几乎涵盖了C语言各个方面的难点，并包含了一些其他书籍很少分析到的问题。在每个谜题后面都有详尽的解题分析，使读者能够清晰地把握C语言的构造与含义，学会处理许多常见的限制和陷阱，是一本实用的C语言练习册。

《C语言解惑》结构清晰，循序渐进，适合于C语言的初学者，可用作高校计算机相关专业的辅助教材，同时也可供具有一定C语言编程经验的读者复习提高之用。

《C语言解惑》

作者简介

Alan R. Feuer，软件讲师、技术图书的作者、商业软件开发人员，编写过多本技术图书，开发过多门编程语言的课程。曾供职于贝尔实验室，在此期间，他开发的一系列分析工具成为AT&T标准UNIX的一部分。

书籍目录

第1章 操作符	1
谜题1.1 基本算术操作符	1
谜题1.2 赋值操作符	6
谜题1.3 逻辑操作符和增量操作符	10
谜题1.4 二进制位操作符	16
谜题1.5 关系操作符和条件操作符	23
谜题1.6 操作符的优先级和求值顺序	27
第2章 基本类型	33
谜题2.1 字符、字符串和整数类型	33
谜题2.2 整数和浮点数的转换	37
谜题2.3 其他类型的转换	43
第3章 头文件	49
第4章 控制流	51
谜题4.1 if语句	51
谜题4.2 while和for语句	57
谜题4.3 语句的嵌套	62
谜题4.4 switch、break和continue语句	67
第5章 编程风格	73
谜题5.1 选用正确的条件	73
谜题5.2 选用正确的结构	76
第6章 存储类	81
谜题6.1 块	81
谜题6.2 函数	85
谜题6.3 更多的函数	89
谜题6.4 文件	94
第7章 指针和数组	99
谜题7.1 简单的指针和数组	99
谜题7.2 指针数组	105
谜题7.3 多维数组	110
谜题7.4 难解的指针	113
第8章 结构	119
谜题8.1 简单的结构、嵌套结构	119
谜题8.2 结构数组	124
谜题8.3 结构指针数组	131
第9章 预处理器	139
谜题9.1 C语言的预处理器的宏命令替换功能	139
谜题9.2 宏的副作用	145
附录	149
附录A 操作符优先级表	149
附录B 操作符汇总表	150
附录C ASCII字符表	153
附录D 类型转换表	154

精彩短评

- 1、薄薄的小册子，容易读完，代码还需要调试

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:www.tushu000.com