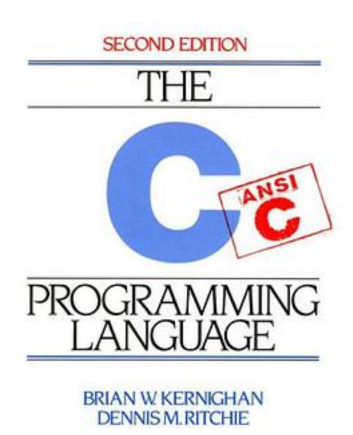
The C Programming Language



PRENTICE HALL SOFTWARE SERIES

The C Programming Language_下载链接1_

著者:Brian W. Kernighan

出版者:Prentice Hall

出版时间:1988-4-1

装帧:Paperback

isbn:9780131103627

Presents a complete guide to ANSI standard C language programming. Written by the developers of C, this new version helps readers keep up with the finalized ANSI standard for C while showing how to take advantage of C's rich set of operators,

economy of expression, improved control flow, and data structures. This 2nd edition has been completely rewritten with additional examples and problem sets to clarify the implementation of difficult language constructs. 7 x 9 1/4.

作者介绍:

Brian W. Kernighan works in the Computing Science Research Center at Bell Laboratories, Lucent Technologies. He is Consulting Editor for Addison-Wesley's Professional Computing Series and the author, with Dennis Ritchie, of The C Programming Language.

Dennis Ritchie is a computer scientist notable for his influence on ALTRAN, B, BCPL, C, Multics, and Unix.

目录:

The C Programming Language_下载链接1_

标签

C

Programming

C语言

编程

计算机

经典

C

程序设计

评论

偶第一本读完的全英文书
到今天仍然是C语言入门的首选

 5年前的这个时候,正在煎熬于此书
 拜读过。为何豆瓣猜几个月都推荐我此类书?
teaching

The C Programming Language_下载链接1_

书评

B5纸的开本,除去附录,这是一本不到200页的小书。根据我20年的读书经验,图书分类上最大的缺陷之一就是没有首先把书分为两类:可以睡前躺在床上看的书和不能躺在床上看的书——因为很多书太重。绝大多数计算机类书籍属于后者,这本书则属于前一类,传递着一种简单、优雅、平实...

如果你是一个完完全全的编程新手,本书不适合于你----你应该先看一本国内的C语言教材,他们虽然泛泛而谈,但至少可以让你了解具备一点最基本的C语言知识,而且不会让你感到太困难---比如潭老师的书(虽然被很多人唾弃)---何况国内的作者最适合写计算机方面泛泛而谈的书籍.....

把谭老师的书丢到废纸篓里是唯一正确的选择。 科尼汉的书简洁明晰到了极致。我买了能买到的科尼汉所有的书, 从《unix编程环境》到《程序设计实践》,没有一本让我失望。 伟大的作者,简洁风格的代表,永远的K&R.

其实第一本c语言书是不是它要看各人功力.要是不会吸星大法, 纵然有高手注入n股纯阳真气,也练不出九阳神功.第一遍读此书,悟性如我这样的, 觉得没有什么收获,因为自己体质太弱,突然进补此等无色无臭的高级鸡汤, 实在吸收不了其中的高级营养,只能喝点米汤,于是我读"C...

拿到这本薄薄的书,很多人开始怀疑,C语言是这么几百页能讲清楚的么。看完这本书,我想答案已经很明了,却真的让人感到震憾。什么是好书?无法删减的书才是真正的好书。K&R的书一如C语言的设计理念:简单而高效 里面的习题建议都认真做一遍,而且是在linux下用vi来做,用makefi...

如果只让我有一本C语言的书,那就是这本。 本书体现了C语言在实际中的用法,让人明白C语言的编程风格。其例子和习题又是关于数据结构和算法的极好练习。最后的语法和库函数的附录又让这本书可以作为一本参考书。接下来该看《C专家编程》了。

购于2011-08-15至今2015-11-16。 历时四年,终于堪堪算把这本圣经一点点看完了。 看至Chapter8,Reference manual 应该是不会看了。 内容给足了基础的 gsort, binsearch, parser, i/o, malloc, free...从 原理,构思,实现,其过程娓娓道来。 代码也是漂亮得不行,思考...

看到有人说是入门的书,有人说一定要有一定基础才能接触的书。花了一周的时间算是读完了,也做了书中的一些习题。 结论,尽管看上去简单,但这确实并非是一个供人入门的书籍。并且有效治理各种眼高

手低。 fopen, fwrite, getchar, strcmp......众多耳熟能详函数的实现思路。第...

书籍说明传说中的TCPL作为C语言作者的作品,经典毋庸置疑 同时也得到无数人的推荐整本书架构很好,将C语言的各个细节都有认真的表述 不过由于基于unix,因此理解上稍微有点问题 但是,这是每个学习C语言的人都必须认真读的书阅读建议也是一本很经典的入门书籍,建...

说几点吧: 1. 读下来毫不费力,全程都是享受。语言简练,词句清晰。 2. 例子超级经典! 总会有看到作者的代码然后觉得太巧妙了、太厉害了、太老道了! 这种 大师杰作,每个代码细节都让人感慨。 3. 一定要动手练习。老生常谈,看和写完全是两码事,但看这本书的代码,有种迫不...

本书出自Brian W.Kernighan和Dennis M.Ritchie之手。并且中文翻译的也非常好。 这是一本薄得不能再薄的书,不到300页,定价也极低,30元。 但是却被誉为C圣经。 我认为计算机学院的同学都应该读此书,这是必须要求的。 并且需要反复的读,并且把所有的习题都做一遍。每个公司...

RT 翻得很快,但是看内容和做做后面的题目完全是两种不同的感觉 后面的习题真是有爱啊其实也就一句话,这书其实不适合入门还有一点不太好,这里的不是C99标准,可能是时间太久了吧

_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
ì	¢	4	Ц	El		Ē	Į	₹	7	- 7	X	. [4	/	IJ	=	ij	;	木	Ε]		Д]	•			1	

Ritchie在C语言发展史里面说,这本书前面的介绍部分是Kernighan写的,后面的参考部分和Unix interface是他自己写的。这本书除了K&R之外,还有个俗名叫做White book。 2.

Kernighan在写软工和计算机语言图书方面是一等一的大师,其他人写出来的书,大多..

这本书很好,这个应该没有疑问,但是我在想,如果我刚学C语言的时候就看这本书会怎么样?我想应该是看不懂。作为一个初学者,我应该找一本更通俗易懂的书来读,哪怕它谈的不全面,我可以容忍它为了变得容易读,故意向我隐瞒了一些内容,其实这是值得的,因为书变得好读了,我很…

英文原版的很给力,简洁,流程但又深度!

记得C语言的作者Ritchie说过,他自己从来就不需要学习C语言,其实这是一个厚积薄发的过程,熟能生巧的过程。

现在还没没仔细做exercise,又买了中文版的和习题解答,在慢慢修炼吧! 1W Hours, Keep going!

刚看完c primer

plus的时候便兴冲冲的看着本书,结果看到70多页的时候看不下去了,只有一个感觉:不明觉厉。很大一部分原因是后面的题没做,结果越看越晕。 后来看了c缺陷跟c专家编程(简直是TCPL的解析版),回头再来看这本书,发现看起来爽多了,书里面的题能做...

精读经典,重新开始:《C程序设计语言》句读 康德如此闻名,没有人敢慎重地说他写得都是些什么玩意,根本看不懂。但是,一直以 来,很多人都提到,康德的著作太难读了,这抱怨还是针对汉译的。《纯粹理性批判》 中文版,看着跟德文似的。所幸,邓晓芒先生著有《<纯粹理性批判>句...

#include int main(void) { printf("Farewall Dennis. On your shoulders we stand.\n");
return 0; }

------The C Programming Language_下载链接1_