

参考文献

- 第2種情報処理試験合格ゼミ④ C言語の総合研究 高田美樹 (株) 技術評論社
プログラミング言語C 第2版 ANSI規格準拠 B.W.カーニハン／D.M.リッチー著
石田晴久 訳 共立出版株式会社
プログラミング言語C 初版 ANSI規格準拠 B.W.カーニハン／D.M.リッチー著
石田晴久 訳 共立出版株式会社

索引

[あ]

アスキーコード表	12
アセンブラ	3
後判定型反復構造	7
アドレス演算子	51
アルゴリズム	4,6,70
暗黙的型変換	18

[い]

以下演算子	64
以上演算子	64
一次式	10
入り口と出口が一つのモジュール構造	7
インクリメント演算子	74
インタプリタ	2

[え]

エディタ	3
演算子	9,13

[お]

オブジェクト	10,14,33
オブジェクト型	14
オブジェクト指向言語	2
オブジェクトファイル	2
オブジェクトプログラム	2
オペランド	13

[か]

拡張倍精度	11
拡張倍精度浮動小数点型	17
拡張表記エスケープシーケンス	17
加減式	10
型	13
型指定修飾子	14
型修飾子	14
加法演算子	8
関数	6,9

関数型	14
関数名	6,9
関数呼び出し演算子	13

[き]

机上デバッグ	4
機能モジュール	6
基本型	13
基本制御構造	6,7
キャスト式	10
共用体	6,9
共用体指定子	14
共用体名	9

[く]

グラフィカルユーザインタフェース	5
------------------	---

[け]

計算機プログラム	1
結合規則	13
連続構造	7
言語プロセッサ	2,3
原始ファイル	2
原始プログラム	1,2
減法演算子	8

[こ]

高水準言語	1,2,3,6,13,71,77
構造化プログラミング	6,7
構造体	6,9,33
構造体指定子	14
構造体名	9
後置式	10
国際標準化機構	5
コロン	8
コンパイラ	3
コーディング	1
コーディングスタイル	3

[さ]	
算術演算子	8
[し]	
式	9,10
式文	7,8
識別子	10,13
識別名	10
四則演算子	13
シフト式	10
小なり演算子	64
小丸括弧	8
シングルクオート	10
実機デバッグ	4
順次式	10
順次演算子	13
条件演算子	13
条件式	10
乗除式	10
定数	9
乗法演算子	8
上流工程	1
除法演算子	8
人工言語	1
[す]	
数値定数	11
ステートメント	7,10
[せ]	
制御文	7
整数定数	11
積結合演算子	13,51,65
積結合式	10
セミコロンの	8
宣言	10
選択構造	5,7
前置単項式	10
[そ]	

即値	10
ソースファイル	2
ソースランゲージの命令	7
ソースプログラム	2
[た]	
タグ	10
多分岐構造	7
単項演算子	13
単精度	11
大なり演算子	64
代入演算子	13
代入式	10
ダブルクオート	10
[ち]	
中括弧	8
注釈	7
長接尾語	11
直定数	10
[て]	
低水準言語	1,2,6
定数	10
定数式	8
低レベル言語	2
手続き言語	2
デクリメント演算子	74
デバッグ	4
データタイプ	6
[と]	
等価演算子	65
等非等演算子	64,65
等非等式	10
直接定数	10
トランスレータ	2
[な]	
名前	9
[に]	

二項演算子	13	プログラム言語	1
ニモニック	2	プログラム設計	1
[ぬ]		[へ]	
ヌル文字	12	変数	6,9,13
[は]		変数名	9
配列	9	変数名 =	8,13
派生型	13	変数名 = 式	8
反復構造	5,7	米国国内規格協会	5
バグ	4	[ほ]	
バリアブル	13	包括	5
[ひ]		解釈実行プログラム	2
比較演算子	64	翻訳操作	7
非参照型	14	翻訳プログラム	2
非手続き的な言語	2	ポインタ型	6
非等価演算子	65	ポインタメンバ式	10
評価順序	13	[ま]	
ビット差式	10	マクロ	10
ビット積演算子	51	マクロ仮引数	10
ビット積式	10	[む]	
ビット和式	10	虫取り	4
[ふ]		無符号接尾語	11
不完全型	14	[め]	
副作用	10	名称	10
複文	7,9	メモ帳	3
不等演算子	64	メンバー	10
浮動小数点定数	11	[も]	
浮動小数点整数	11	目的ファイル	2
浮動小数点接尾語	11	目的プログラム	2
負符号演算子	13	文字型	14
フリーフォーマット	3	文字定数	10,11
ブロック	6,8	モジュール設計	4
ブロック構造	5	文字列定数	10,12
文	7,10	文字列リテラル	10
プリプロセッサ	3,7	戻り値	8
プログラミング	1	モジュラープログラミング	1
プログラム	1	モジュール	1

[よ]	
予約識別子	10
[ら]	
ライブラリ	7
ラベル付き文	7
ラベル	10
[り]	
リテラル	10
リンカ	3
[れ]	
列挙	5
列挙型	10
列挙指定子	14
連続構造	6
[ろ]	
論理演算子	8
論理結合演算子	64,65
論理式	8
[わ]	
ワイド文字定数	10
ワイド文字列リテラル	10
和結合演算子	13,65
和結合式	10
[A]	
Ada	5
ALGOL 60	5
ANSI	5
AT&Tベル研究所	4
[B]	
begin ~ end	5
Bjarne Stroustrup 博士	5
break	8
Brian W. Kernighan	4
[C]	
C	2
C言語	4
C言語のプログラム	10
C言語の特徴	6
C++	2
C++言語	5
char	13,14
COBOL	2
continue	8
[D]	
Dennis M. Ritchie	4
double	14
do	8
double	14
[E]	
else ブロック	5
else	8
Emacs	3
[F]	
float	14
for	8
FORTRAN	2
fun	8
[G]	
goto	8
GOTO文	6
GOTOレス	7
GUI	5
[I]	
if	8
if ブロック	5
int	14
ISO	5
[J]	
JIS C	5
[K]	
K&R	4
[L]	

L'漢'	11	[V]	
long	14	V i エディタ	3
long double	15	void	14
long int	14	[W]	
[N]		while	8
n !	29	[Y]	
[O]		y=fun(3);	8
OS	4	[記号]	
[P]		! =	65
PL/I	2,5	"	10
Prolog	2	#define	7
[R]		#include	7
return	8	#	7,19
[S]		# i n c l u d e	20
short	14	%	43,45
short int	14	% c	43,52
signed	14	% d	41,43,52
signed char	14	% e	44,52
signed int	14	% E	44
signed long	14	% f	44,52
signed long int	14	% g	44,52
signed short	14	% G	44
signed short int	14	% i	43,51
Smalltalk	2	% o	43
switch	8	% s	52
[T]		% u	43
The C Programming Language	4	% x	41
typedef	10,14	% X	43
[U]		% x	43
unsigned	14	&&	13,65
unsigned char	14	'	10
unsigned int	14	'0'	11
unsigned long	14	'A'	11
unsigned long int	14	(8
unsigned short	14)	8
unsigned short int	14	()	13

* /	7	?	13
*	8	[]	13
+	8	≠ 0	38
++	74	{ }	8
-	8	{ ~ }	6
--	74		13,65
/*	7	[数字]	
/	8	0x00	12
:	8	1 0 進数定数	11
;	7	1 6 進数定数	11
=	8	2 項演算子	64
==	65	8 進数定数	11