

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.リッチャー著
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.リッチャー著
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
アセンブラー	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ーフェース	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	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
ニモニック	2
[ぬ]	
ヌル文字	12
[は]	
配列	9
派生型	13
反復構造	5,7
バグ	4
バリアブル	13
[ひ]	
比較演算子	64
非参照型	14
非手続き的な言語	2
非等価演算子	65
評価順序	13
ビット差式	10
ビット積演算子	51
ビット積式	10
ビット和式	10
[ふ]	
不完全型	14
副作用	10
複文	7,9
不等演算子	64
浮動小数点定数	11
浮動小数点整数	11
浮動小数点接尾語	11
負符号演算子	13
フリーフォーマット	3
ロック	6,8
ロック構造	5
文	7,10
プリプロセッサ	3,7
プログラミング	1
プログラム	1
プログラム言語	1
プログラム設計	1
[へ]	
変数	6,9,13
変数名	9
変数名=	8,13
変数名=式	8
米国国内規格協会	5
[ほ]	
包括	5
解釈実行プログラム	2
翻訳操作	7
翻訳プログラム	2
ポインタ型	6
ポインタメンバ式	10
[ま]	
マクロ	10
マクロ仮引数	10
[む]	
虫取り	4
無符号接尾語	11
[め]	
名称	10
メモ帳	3
メンバー	10
[も]	
目的ファイル	2
目的プログラム	2
文字型	14
文字定数	10,11
モジュール設計	4
文字列定数	10,12
文字列リテラル	10
戻り値	8
モジュラープログラミング	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]	
A d a5
ALGOL 6 05
A N S I5
A T & T ベル研究所4
[B]	
begin ~ end5
Bjarne Stroustrup 博士5
break8
Brian W. Kernighan4
[C]	
C2
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
char13,14
C O B O L2
continue8
[D]	
Dennis M. Ritchie4
double14
do8
double14
[E]	
else ブロック5
else8
E m a c s3
[F]	
float14
for8
F O R T R A N2
fun8
[G]	
goto8
G O T O 文6
G O T O レス7
G U I5
[I]	
if8
if ブロック5
int14
I S O5
[J]	
J I S C5
[K]	
K & R4
[L]	

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