运算符优先级列表

优先级	运算符	名称或含义	使用形式	结合方向	说明
1	[]	数组下标	数组名[常量表达式]		
	()	圆括号	(表达式)/函数名(形参表)	左到右	
		成员选择(对象)	对象. 成员名		
	->	成员选择(指针)	对象指针->成员名		
2	_	负号运算符	-表达式	右到左	单目运算符
	(类型)	强制类型转换	(数据类型)表达式		
	++	自增运算符	++变量名/变量名++		单目运算符
		自减运算符	变量名/变量名		单目运算符
	*	取值运算符	*指针变量		单目运算符
	&	取地址运算符	&变量名		单目运算符
	!	逻辑非运算符	!表达式		单目运算符
	~	按位取反运算符	~表达式		单目运算符
	sizeof	长度运算符	sizeof(表达式)		
	/	除	表达式/表达式	左到右	双目运算符
3	*	乘	表达式*表达式		双目运算符
	%	余数 (取模)	整型表达式/整型表达式		双目运算符
4	+	加	表达式+表达式	左到右	双目运算符
4	-	减	表达式-表达式		双目运算符
5	<<	左移	变量〈〈表达式	左到右	双目运算符
	>>	右移	变量>>表达式		双目运算符
	>	大于	表达式〉表达式	左到右	双目运算符
C	>=	大于等于	表达式>=表达式		双目运算符
6	<	小于	表达式〈表达式		双目运算符
	<=	小于等于	表达式<=表达式		双目运算符
7	==	等于	表达式==表达式	左到右	双目运算符
7	!=	不等于	表达式!= 表达式		双目运算符
8	&	按位与	表达式&表达式	左到右	双目运算符
9	^	按位异或	表达式^表达式	左到右	双目运算符
10		按位或	表达式 表达式	左到右	双目运算符
11	&&	逻辑与	表达式&&表达式	左到右	双目运算符
12		逻辑或	表达式 表达式	左到右	双目运算符
13	?:	条件运算符	表达式1? 表达式2: 表达式3	右到左	三目运算符

说明:					77
15	,	逗号运算符	表达式,表达式,…	左到右	从左向右顺序运 曾
	=	按位或后赋值	变量 =表达式		
14	^ =	按位异或后赋值	变量^=表达式	右到左	
	& =	按位与后赋值	变量&=表达式		
	>>=	右移后赋值	变量>>=表达式		
	<<=	左移后赋值	变量<<=表达式		
	=	减后赋值	变量-=表达式		
	+=	加后赋值	变量+=表达式		
	%=	取模后赋值	变量%=表达式		
	=	乘后赋值	变量=表达式		
	/=	除后赋值	变量/=表达式		
	=	赋值运算符	变量=表达式		

同一优先级的运算符,运算次序由结合方向所决定。

简单记就是: ! > 算术运算符 > 关系运算符 > && > || > 赋值运算符