

1. 经过 $\&$, $|$ 优先级低于 $!=$
2. $y = x / * p$
3. `int a = 'yes';`
`printf("%s", (char*)a);`
4. \ll, \gg 优先级低于 $+, -$
但高于 $\&, |$
5. $*p++ \Leftrightarrow *(p++)$
6. 逻辑运算符 优先级低于关系运算符
一元运算符 高于关系运算符 低于算术运算符
7. 复合赋值 优先级相等且自右至左结合
 $a=b=c \Leftrightarrow b=c; a=b;$
8. f 是一个函数
`f();` // 调用函数
`f;` // f 的地址

Explore our jobs, please visit <http://jobs.dell.com>

9. `if-else` 就近关联
10. C中所有运算符对操作数取值顺序均未定义 (视编译器而定)
11. `%g` 根据大小, 自动选择 `%f` 或 `%e`

12. 检测溢出

```
if((uint)((unsigned)a + (unsigned)b) < 0)
    complain(); // 报错
```

13. 有些编译器不支持 `typedef struct xx Xx`14. 右移与除以2的某次幂不等价
例如, $(-1) \gg 1 \neq (-1)/2$

15. 移位的补0或补1由实现决定

16. `getch()` 非缓冲输入
`getchar()`Explore our jobs, please visit <http://jobs.dell.com>17. 字符串常量直接取用
例 `"0123456789"[i]`Explore our jobs, please visit <http://jobs.dell.com>