二级C 精品课程3-1-7: C 运算符之条件运算符 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/134/2021\_2022\_\_E4\_BA\_8C\_ E7\_BA\_A7C\_\_\_E7\_c97\_134554.htm 计算机等级考试训练软件 《百宝箱》3.1.8条件运算符 条件运算符是C 中唯一的三目运 算符,也称为三元运算符,它有三个操作数:操作数1?操作 数2:操作数3条件运算符又可以称为?号运算符。操作数1一般 是条件表达式,若表达式成立,即为真,则整个表达式的值 为操作数2,否则为操作数3。表中的例子:若a>=b,则例子 的结果为a,否则就为b。例如、cout结果是输出一个小写字 母。 如果第一个操作数非零,表达式的值是操作数2,否则 表达式的值取操作数3。例如: int m = 1, n = 2. int m = 1 m 由 于条件运算本身是一个表达式,即条件表达式,它可以作为 另一个条件表达式的操作数。也就是说,条件表达式是可以 嵌套的。例如: int m = 1, n = 2, p = 3. int min = (m: (n 再看看其 它的例子: int a=10,b=20. int min = (a>=b? a: b). 则min取值 为20。 由条件运算符组成的条件表达式,可以作为另一个条 件表达式的操作数,即条件表达式是可以嵌套的,如:int a=10,b=20,c=30. int min=(a>=b?) (b