

C语言的编程风格第二章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022_C_E8_AF_AD_E8_A8_80_E7_9A_84_c97_136078.htm 第二章:大符号的位置
另外一个C程序编程风格的问题是对大括号的处理.同缩进大小不同,几乎没有什么理由去选择一种而不选择另外一种风格,但有一种推荐的风格,它是Kernighan和Ritchie的经典的那本书带来的,它将开始的大括号放在一行的最后,而将结束大括号放在一行的第一位,如下所示: `if (x is true) { we do y }` 然而,还有一种特殊的情况:命名函数:开始的括号是放在下一行的第一位,如下:`int function(int x) { body of function }` 所有非正统的人会非难这种不一致性,但是,所有思维正常的人明白: (第一) Kamp.R 不对,请参见第一条. (: -)).....另外,函数也是特殊的,不一定非得一致. 需要注意的是结束的括号在它所占的那一行是空的,除了__它跟随着同一条语句的继续符号.如"while"在do-while循环中,或者"else"在if语句中.如下: `do { body of do-loop } while (condition).` 以及 `if (x == y) { .. } else if (x > y) { ... } else { }` 理由: K&R. 另外,注意到这种大括号的放置方法减小了空行的数量,但却没有减少可读性.于是,在屏幕大小受到限制的时候,你就可以有更多的空行来写些注释了. 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com