流程控制概述



流程控制结构

■顺序结构

程序中最简单最基本的流程控制,没有特定的语法结构,它的执行顺序是自上而下,依次执行,程序中大多数的代码都是这样执行的。

■分支结构

执行具体的逻辑运算进行判断,逻辑运算的结果有两个,所以产生选择,按照不同的选择执行不同的代码。

■ 循环结构

满足循环条件的情况下,反复执行某个功能,直到循环条件不满足时才终止循环。



▶ C++ 中的流程控制语句

■ 分支结构 if 分支语句, switch 分支语句。

■ 循环结构

for 循环语句, while 循环语句, do while 循环语句 。



Thanks

