

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

