

2011年计算机二级C语言精编教程第一章（3）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c97_647459.htm

导读：结构化程序由三种基本结构组成。>>>>点击查看此系列精编教程汇总

1.3 结构化程序设计和模块化结构

1.3.1 结构化程序

结构化程序由三种基本结构组成。

1.顺序结构。在本书第3章中将要介绍的如赋值语句、输入、输出语句都可构成顺序结构。当执行由这些语句构成的程序时，将按这些语句在程序中的先后顺序逐条执行，没有分支，没有转移。顺序结构可用图1.3所示的流程图表示，其中(a)是一般的流程图，(b)是N-S流程图。

2.选择结构。在本书第4章中将要介绍的if语句、switch语句都可构成选择结构。当执行到这些语句时，将根据不同的条件去执行不同分支中的语句。选择结构可用图1.4所示的流程图表示，其中(a)是一般的流程图，(b)是N-S流程图。

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