

二级C 精品课程第二章小结与课后习题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/181/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7C___E7_c97_181146.htm 【本章小结】

本章讲述了C语言的基本知识。在C语言中，语句、变量、函数、预处理指令、输入和输出等，是重要的概念，应该在编程实践中逐渐掌握这些概念和它们的应用。标识符是用来标识变量、函数、数据类型等的字符序列。C中的标识符可以由大写字母、小写字母、下划线（_）和数字0~9组成，但必须是以大写字母、小写字母或下划线（_）开头。C语言中预定义了一些标识符，称之为关键字，它们不能被再定义。布尔型、字符型、整型、浮点型和空类型是基本数据类型。指针、数组、引用、结构和类可以通过基本数据类型进行构造，称之为复合数据类型。变量就是机器一个内存位置的符号名，在该内存位置可以保存数据，并可通过符号名进行访问。为了提高程序的可读性，给变量命名时，应该注意使用有意义的名字。变量第一次赋值称之为初始化，变量在使用之前应当先声明。常量是在程序运行过程中，其值不能改变的量。C语言本身没有输入输出功能，而是通过输入输出库完成I/O操作。C程序使用的stdio（标准I/O）I/O库也能够在C中使用；另外C语言还提供了一种称之为iostream（I/O流库）的I/O库。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