

经典C语言程序设计100例 (9) PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/134/2021_2022_E7_BB_8F_E5_85_B8C_E8_AF_AD_c97_134739.htm 【程序91】 题目：时间函数举例1 1.程序分析： 2.程序源代码： #include "stdio.h"
#include "time.h" void main() { time_t lt. /*define a longint time variable*/ lt=time(NULL)./*system time and date*/
printf(ctime printf(asctime(localtime printf(asctime(gmtime{})

----- 【程序92】 题目：时间函数举例2 1.程序分析： 2.程序源代码： /*calculate time*/ #include "time.h" #include "stdio.h"
main() { time_t start,end. int i. start=time(NULL). for(i=0.i{
printf("\1\1\1\1\1\1\1\1\1\1\1\n").} end=time(NULL). printf("\1: The
different is %6.3f\n",difftime(end,start)). }

----- 【程序93】 题目：时间函数举例3 1.程序分析： 2.程序源代码： /*calculate time*/ #include "time.h" #include "stdio.h"
main() { clock_t start,end. int i. double var. start=clock(). for(i=0.i{
printf("\1\1\1\1\1\1\1\1\1\1\1\n").} end=clock(). printf("\1: The
different is %6.3f\n",(double)(end-start)). } 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