

C 中的延时函数计算机二级考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/606/2021_2022_C___E4_B8_AD_E7_9A_84_E5_c97_606968.htm 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试 (等考) 指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 计算机等级考试四级应用题解析汇总 2009年下半年全国计算机二级考试报名从6月1日起已经开始报名。详情点击: 2009年下半年全国计算机等级考试各地报名点汇总。2009年下半年全国计算机二级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库。

1.推荐用Sleep () ; MS VC 可以用MFC的Sleep函数, 参数是毫秒。包含在头文件里

2.delay () ; delay函数要自己写, 编译器里没有。

```
#include <time.h>
void delay(int sec) {
    time_t start_time, cur_time; // 变量声明
    while((cur_time - start_time) < sec) {
        cur_time = time(NULL);
    }
}

void main() {
    cout << "a" << endl;
    delay(1); // 短于一秒的delay可以这样写:
    clock_t start_time, cur_time;
    start_time = clock();
    while((clock() - start_time) < 3.0 *
    CLOCKS_PER_SEC) {}
}
```

但有的编译器不支持clock

2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告

2009年NCRE考试有新变化

2009年全国计算机等级考试大纲

全国计算机等级考试历年真题及答案

2009年上半年全国计算机等级考试试题及答案

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