

脚本系统:c 内嵌python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_ti2020/598/2021_2022_E8_84_9A_E6_9C_AC_E7_B3_BB_E7_c97_598224.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时间从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。 //

```
liquidx.cpp : Defines the entry point for the console application. //  
#include "stdafx.h" #include <iostream> #include <vector> #include <string>  
#include <assert.h> #include <Python.h> #include <Python.h>  
#include <Python.h> using namespace std. PyObject * RepeatString  
(PyObject *pSelf, PyObject *pParams) { char *pstrString. int  
iRepCount. PyArg_ParseTuple(pParams, "si", &pstrString, &iRepCount). for  
(int i = 0. i < iRepCount. i )printf("-%d\n", i). return  
PyInt_FromLong(iRepCount). } int _tmain(int argc, _TCHAR*  
argv[]) { Py_Initialize(). Py_IsInitialized().  
PyImport_AddModule("HostAPI"). //create a function table  
PyMethodDef HostAPIFuncs [] = { {"RepeatString", RepeatString,  
METH_VARARGS, NULL}, {NULL, NULL, NULL, NULL} }.  
//initial the module with the function table
```

```
Py_InitModule("HostAPI", HostAPIFuncs). PyObject *pName =  
PyString_FromString("helloworld"). PyObject * pModule =  
PyImport_Import(pName). PyObject *pstr= NULL, *pDict=  
NULL. //get the module dict pDict =  
PyModule_GetDict(pModule). pstr = PyDict_GetItemString(pDict,  
"PrintStuff").//get the function with the dict PyObject_CallObject (  
pstr, NULL ). //call the function PyObject *pFunc =  
PyDict_GetItemString(pDict, "RepCount"). int as =  
PyInt_AS_LONG(pFunc). printf(  
"*****%d", as ). //Py_XDECREF(pFunc).  
Py_XDECREF(pstr). //Py_XDECREF(pDict).  
Py_XDECREF(pModule). Py_XDECREF(pName). Py_Finalize().  
// 清除 getchar(). return 0. } Helloworld.py 如下 : import  
HostAPI def PrintStuff ( ) : global RepCount RepCount =  
HostAPI.RepeatString ( "String repetition" , 4 ) 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
```