

计算机软件编程能力认证考试 系统使用文档

一、考生登录

在考试界面中输入准考证号和密码，点击“登录”以登录系统。



二、阅读考试说明

考试说明给出了系统的简要操作流程，请认真阅读。



三、开始考试

阅读完考试说明后，点击下面的“进入考试”即正式开始考试，系统开始计时。要再次查看考试说明，可以在考试界面中点击“查看考试说明”。

考试开始后，系统进入试题列表，如下图所示。



四、 查看试题

点击每道试题右侧的“查看详情”即可阅读试题。

The screenshot shows the CCF exam system interface. At the top, there is a header with the CCF logo and the text 'CCF计算机职业资格认证考试'. Below the header, there is a navigation bar with the user name '测试用户!' and the date '2013年10月16日 星期三'. The main content area displays the user's ID '准考证号: test', the exam time '考试剩余时间: 1小时59分42秒', the user name '姓名: 测试用户', and the current time '当前时间: 21:13:14'. A link '返回试题列表' is visible on the right. The question details are shown in a table:

问题描述	
试题编号:	1
试题名称:	A+B问题
问题描述:	<p>问题描述</p> <p>输入a, b, 输出a+b。</p> <p>输入格式</p> <p>输入一行, 包含两个整数a, b。</p> <p>输出格式</p> <p>输出一行, 包含一个整数, 表示a+b的值。</p>

五、 提交答案

在每道试题的下方有答题栏， 请将自己的答案填入“答案程序”对应的输入框中， 选择好编译环境， 点击提交后系统才会接收您的答案。

The screenshot shows the 'Submit Answer' page for the 'A+B问题'. The question details are repeated at the top. Below the question, there is a '答题栏' (Answer Bar) section with a table:

答题栏	
试题编号:	1
试题名称:	A+B问题
编译环境:	2. Dev-CPP (C++语言)
答案程序:	<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int a, b; cin >> a >> b; cout << a + b; return 0; }</pre>

At the bottom of the page, there are three buttons: '提交' (Submit), '查看上一次提交' (View Last Submission), and '返回试题列表' (Return to Question List).

由于编程题比较复杂，我们建议您先使用您熟悉的编辑环境（比如 Dev-CPP 或者 Eclipse）编辑好自己的代码，并调试通过后再将您的代码复制粘贴到答题栏中，以提高您的答案的正确性。

六、 查看之前的提交

考试结束前，您可以在单个试题的界面查看该试题您之前的提交。直接点击答题栏的“查看上一次提交”即可。在点击此按钮时，请先清空您填写的答案程序的内容。

您也可以在试题列表中直接点击对应试题的“查看我的提交”按钮。

七、 完成考试

当您完成答题时，您可以点击“交卷离开”并告知监考老师，在老师同意后可以离开考场。

八、 关于答案正确性的说明

在试题中给出了一些样例输入输出数据，您的程序能通过样例数据并不代表是完全正确的，可能对于其他一些输入数据不能给出正确的答案。我们建议您多使用几组数据（可能需要自己生成）认真测试自己所编写的程序。

在最终判分时我们将使用评测数据来测试您的程序，您的程序的得分取决于您的程序能通过的评测数据的组数。如果您的程序无法通过评测数据的检验，您的得分可能会很低。