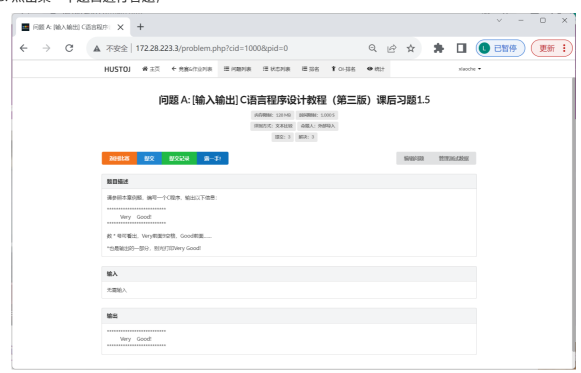
新OJ平台学生使用说明

2023年8月

- 1. 打开本机浏览器,输入OJ平台地址<u>http://172.28.223.3/</u>,用自己的学号注册一个账号; 注意:本平台位于校园网内,因此要保证在校园网内连接;另外请务必记住密码,因为无法出校, 所以无法收到修改密码邮件。
- 2. 在页面顶端找到"竞赛&作业"选项卡,点击后在列表中找到本次教师设定的作业,点击每一个题目答题;



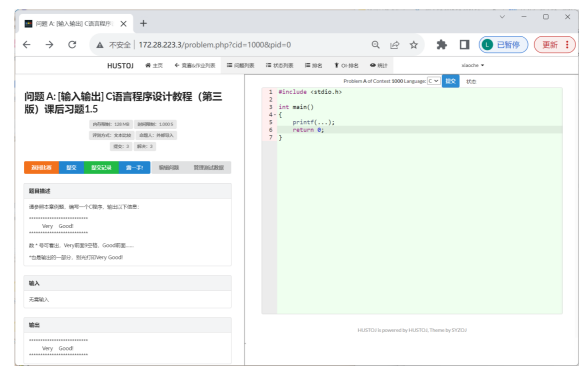
3. 点击某一个题目进行答题;



4. 仔细理解题目描述、输入输出、样例输入和输出,在本机编译器中进行编程,并根据题目给出的样 例进行测试或调试;

注意:执行程序时如有题目要求输入,此输入是由OJ系统自动根据系统设定好的测试用例给出的,在编写程序时用户只要写出输入语句就可以,除非题目有要求一般不在输入语句中加提示语;输出结果要严格按照题目中的要求给出,如果不一致则提交到OJ平台无法通过测试。

5. 本机程序编写完成后到OJ平台进行提交,选择"提交"或"露一手!"后进入答题代码窗口,粘贴代码,点击"提交",系统即会进行自动判题;



6. 编译通过后系统会给出答案正确或答案错误的结果,点击"答案错误AC: *%"或"运行错误"等结果 (若用"露一手!"进入代码窗口,则点击提交按钮后的"答案错误"查看)可查看每一个具体测试用例 的结果和自己程序执行结果的比对;

错误信息

7. 点击"竞赛&作业列表"中的"提交记录",其中会列出自己在本次竞赛中的所有答题记录,如需修改, 找到需要修改的题目,点击答题记录后的"C/Edit"或"Python/Edit"中的"Edit"即可再次进入程序编辑 窗口,修改后可再次提交,当然也可以继续在本机编译器中进行修改后再提交到OJ平台上;

注意:点击Edit可看到之前提交的代码,如直接在平台修改无需重新粘贴代码;

- 8. 注意竞赛&作业的截至提交时间;
- 9. 日常练习可通过点击页面顶部的"题目"选项卡浏览系统中的题目进行,注意有的题目可能会因为被使用而不能练习;
- 10. 注意查看平台上的"常见问答",例如C/C++中gets函数在新版本中需使用fgets这个函数替代,多种 返回结果"等待评测"、格式错误"、"答案错误"和"运行超时"等的具体含义等。