# 上机提示

## 一、支持语言

c/c++、java 请使用标准的语法和机制,避免使用与平台或者编译器相关的机制。

### 二、编译环境:

```
gcc 编译器版本: gcc version 4.9.4 (Ubuntu 4.9.4-2ubuntu1~14.04.1) gcc 编译器命令: gcc -std=c99
g++ 编译器版本: gcc version 4.9.4 (Ubuntu 4.9.4-2ubuntu1~14.04.1) g++ 编译器命令: g++ -std=c++0x
```

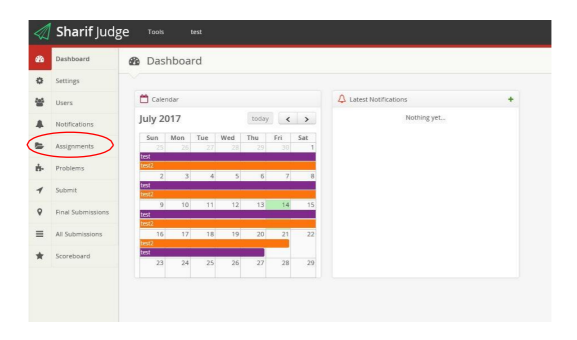
#### 三、测试系统使用说明

## (一)登录系统(部分浏览器支持对系统结果支持不好)

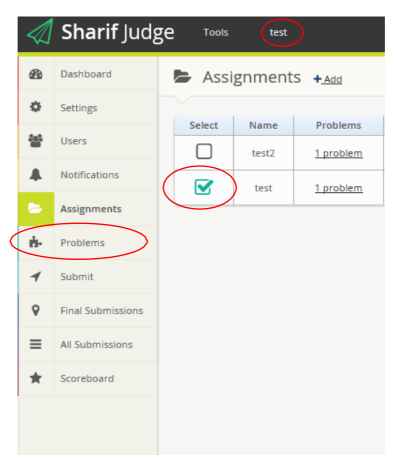


## (二)查看题目

登录后,选择左侧"Assignments",选择要作答的试题。



选中试题后,顶部会显示相应的试题名称。然后点击左侧"Problems"查看试题。



考试过程中,"Problems"界面的相应位置将会显示问题描述。

#### (三)提交代码



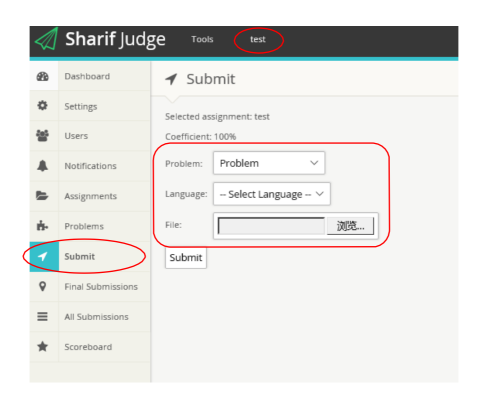
完成试题后,可以在右侧区域提交代码。此处需要先选择使用的语言,才能 提交相应文件。提交后,可在之后跳转的页面看到提交的成绩。

<b>B</b>	Dashboard	■ All Submissions ≜Excel														
0	Settings	All Subi	All Submissions of test3													
	Users	▲ You cannot change your final submissions after assignment finishes.														
А	Notifications  Assignments	Final	ID	Username	Name	Problem	Submit Time	Score								
-								Score	Delay %	Final Score	Language	Status	Code	Log	Actions	
ń.	Problems	0	4	suyf		1	2017-07-14 09:11:27	100	No Delay 100%	100	C++	100	Code	Log	2	
n- 1	Submit	0	3	suyf		1	2017-07-14 09:10:26	60	No Delay 100%	60	C++	60	Code	Log	0	
9	Final Submissions	0	2	suyf		1	2017-07-14 09:09:28	100	No Delay 100%	100	Java	100	Code	Log	2	
=	All Submissions	0	1	suyf		1	2017-07-14 09:08:43	80	No Delay 100%	80	Java	80	Code	Log	2	
*	Scoreboard															

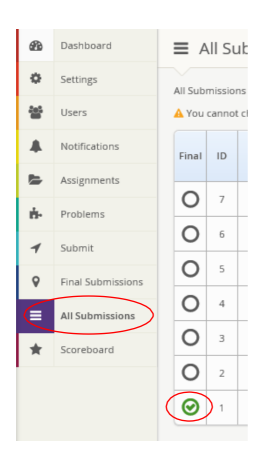
点击成绩能够看见每个样例的通过情况。

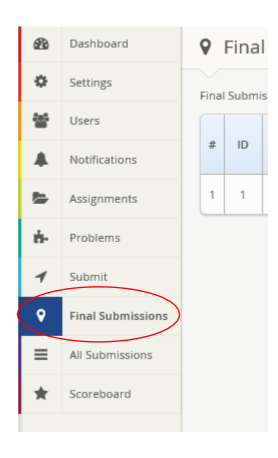


如果需要再次提交,可以点击左侧的"Submit"进入单独的提交页面;也可以点击"Problems",回到问题描述页面进行提交。不论使用哪种方式进行提交,请注意顶部是否显示了相应的题目名称。如果没有显示或显示了其他试题的名称,请从顶部或返回"Assignments"界面勾选相应题目再进行提交。在"Submit"界面中,需要将"Problem"选定为"Problem",将"Language"选定为使用的语言,才能提交文件。



如果进行了多次提交,请在"All Submissions"中勾选最终的提交结果,否则系统会默认按最后一次提交计分。选中的提交可以在"Final Submissions"中看到。





## 四、提交要求:

每个题目只能提交单个文件。请根据题目要求提交 c、c++代码文件(对应的后缀必须是 c、cpp),或者提交 zip 压缩包文件。提交文件的命名只能使用数字、字母和下划线。注释中可以但不推荐使用中文。

#### 特别注意:

c/c++ 的 main 函数必须按照如下形式定义, 否则可能会导致意外的编译错误:

```
int main()
{
    return 0;
}
```