# OJ 平台使用手册 (学生)

### 一、服务器说明

提交作业地址: http://oj.tongji.edu.cn 或者 http://192.168.138.139(校内或 VPN 访问)

服务器配置: 4 CPU/4G 内存/500G 硬盘

操作系统: Centos 7.6

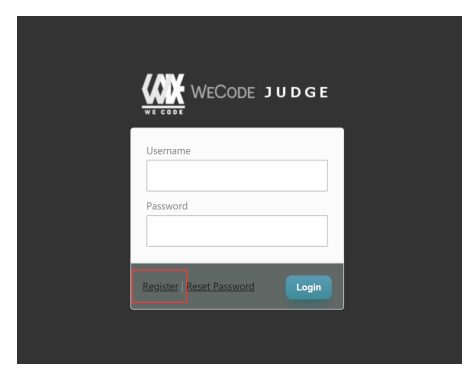
C 编译器版本: GCC 4.8.5

C++编译器版本:G++ 4.8.5

### 二、注册

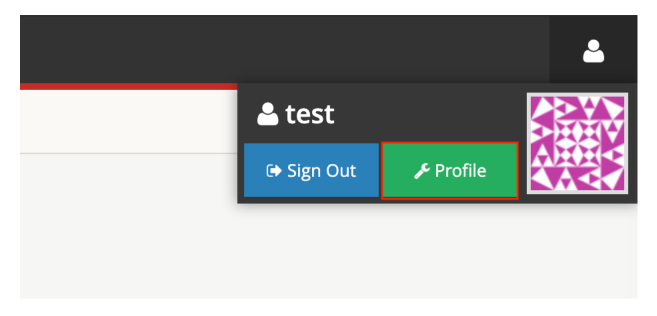
打开网站页面,点击 Register 进行注册,Username 为你的学号,Email 邮箱的格式为你的学号@tongji.edu.cn。

如果没有 Register 链接,说明平台暂时未开放注册。



#### 三、修改个人信息

登陆系统后,鼠标移到右上角图标,点击 Profile 进行个人信息修改,将 Name 改为自己的真实姓名,便于统计成绩。



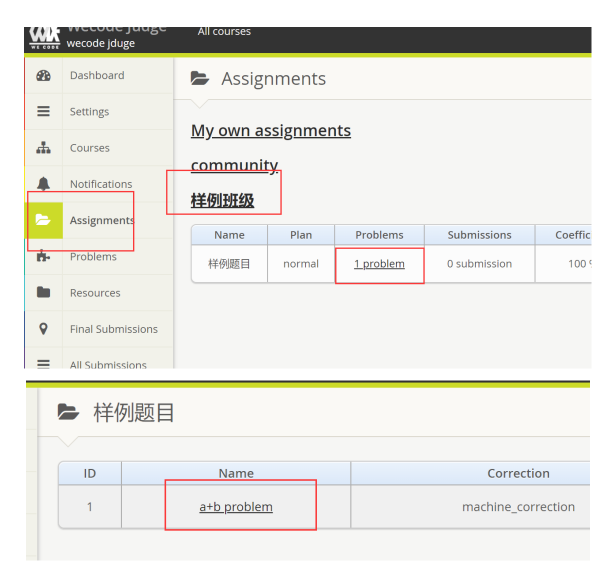
# 四、加入班级

在左边栏点击 Courses 查看所有班级,找到自己的选课班级,点击加入按钮,输入班级邀请码即可加入班级。



### 五、查看作业和题目

在左边栏点击 Assignments , 并在展示出的班级列表中选择班级 , 会列出所有的作业 , 点击 Problems 可以查看每次作业布置的所有题目 , 在题目列表中点击题目的名字可以查看具体的题目信息。



# 六、代码提交

在题目界面的右边, Submit 栏可以看到题目要求的编程语言,选择相应的源代码文件后,点击 Submit 按钮提交。

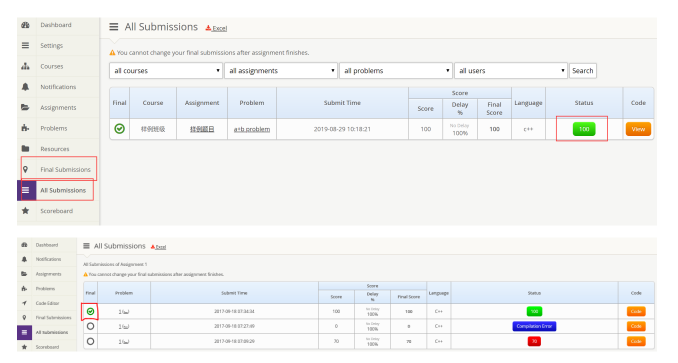
也可以通过 Code editor 使用平台自带的文本编辑器,编辑代码后直接提交。



### 七、查看结果

题目提交后会跳转到 All Submissions 页面,可以查看代码的评测结果和得分,也可以选择将某一次的提交结果作为这次作业的最终提交得分。

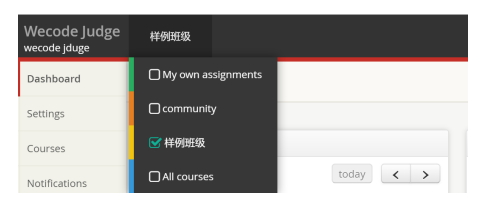
在左边栏点击 Final Submissions, 查看所有作业的最终得分。



# 八、其他功能

#### 1. 进入班级

在顶部导航栏中选择一个班级,平台将会在查看 Assignments 等需要选择班级的 页面自动对应这个班级。



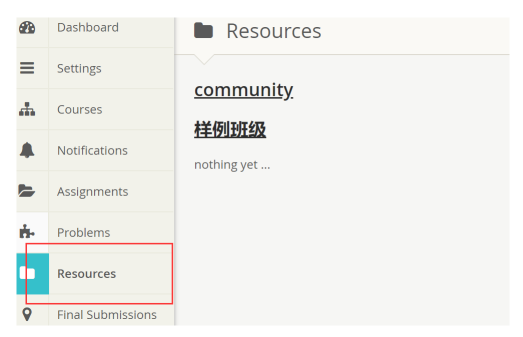
### 2. 查看通知

在左边栏选择 Notification 可查看通知。



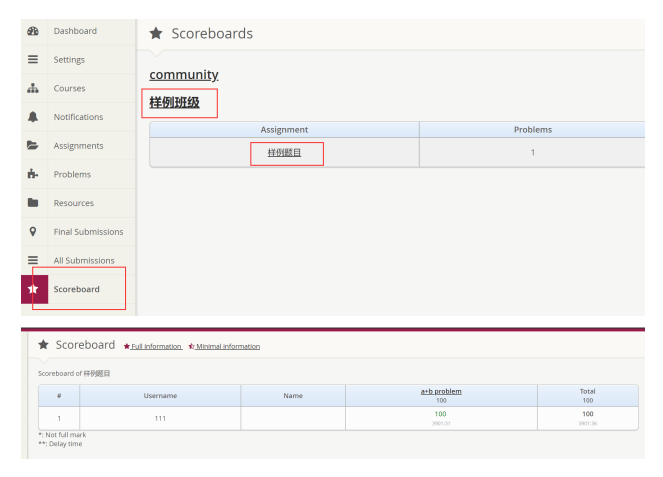
#### 3. 课件

在左边栏选择 Resourses 可查看和下载班级课件等文件。



#### 4. 班级成绩单

在左边栏选择 Scoreboard 可查看每次作业的班级成绩单。



# 九、附加说明

#### 关于浏览器

推荐使用 Chrome 浏览器。

#### 关于开发环境

推荐使用 Code Blocks 或者 VS2010 及以上版本。编译结果以 gcc 为准。

#### 关于题目的评测

绝大部分题目为在线评测形式,用户提交的源代码会自动在服务器上编译执行,并测试事先生成好的多组数据,及时计算得分。关于在线评测的输入和输出方式,请参考附件《在线评测的输入输出》。

另一部分题目为提交形式,将由助教查看并给出得分。

#### 关于题目的得分

通过所有测试数据的将得满分,否则得部分分,最低分为 0 分。在线评测的题目可以在 All Submissions 页面查看 Status , 其中:

PENDING 表示正在测试过程中;

Compilation Error 表示编译错误,可以点击查看错误提示;

数字为测试后的得分。

#### 关于作业的提交时间

在作业发布之后即可提交,在作业的截止时间之前可多次提交,默认成绩是最后一次 提交的得分,也可自行选择其中一次的得分作为最终成绩。

每次作业都有相应的截止时间,超过这个时间将无法再次提交。如有特殊情况请联系助教或者老师。

#### 关于作业抄袭

严禁一切抄袭行为,机器将会自动计算代码的相似度,最终被认定为抄袭的作业将记为零分。