HITszOJ 平台使用手册(学生端)

-2023

一、 首次登录

0J 在线地址: http://10.249.176.82:9000/(需在内网或 VPN 连接状态下访问)。

用户初始化登录账号与密码均为学号,输入完成以后请点击"登录"。



图 1 登录界面

进入主页后,核实确认账号姓名后请跳转到个人信息页面 (如图 2)。



图 2 主页跳转图示

进入个人信息页面后,在跳转第一级界面您可以选择是否上传头像,并注意请核实您的个人信息是否正确: 学号,班级。



图 3 个人基本信息图示

核实确认基础信息后请进入账号安全模块,并在这里更改您的密码,由于密码和账号是高度重复,建议必做该步骤。 另外,为防止遗忘密码,请在该页面同时绑定您的邮箱。



图 4 修改个人信息图示

二、 完成实验

刷新进入主页后,请进入导航栏的"首页"模块,该模块 为本课程主要使用模块。模块内部会显示需要完成的实验, 选择一个进入。



图 5 实验模块图示

进入后可以看到本次所选择实验的具体题目标号,<mark>您需要直接点击某一个题目进行完成(注意)</mark>,"下一步"和"提交

实验报告"为代码实验结束后需要提交的报告提交接口。点击"下一步"进入提交。



图 6 实验内部图示

当进入具体题目后,界面如图 7 所示,页面共分为三个部分: A - 题目信息, B - 代码编辑, C - 代码调试。

其中 A 区主要内容为本题的基础信息,包括样例输入与输出以及数据范围限制等信息,做题前需要仔细审读。

B区为的代码编辑区,请注意本实验平台仅支持 C语言标准库(C99),但如果您确认您的代码符合标准但是无法通过编译以及实验,请联系我们(联系方式:讨论群 790824801)。

C 区为代码的调试区,我们建议您在自己 PC 上完成对代码的基础调试再提交至平台运行。C 区包含执行和提交两个功能按钮,执行表示用您在代码区的代码执行"测试用例"并输出至"代码执行结果",其中"测试用例"您可以自己编写,实现对边缘数据的测试。请注意,代码没有点击"提交"

之前, 所有的内容并没有进行存储, 请在本地 PC 做好备份或者点击提交进行保存。

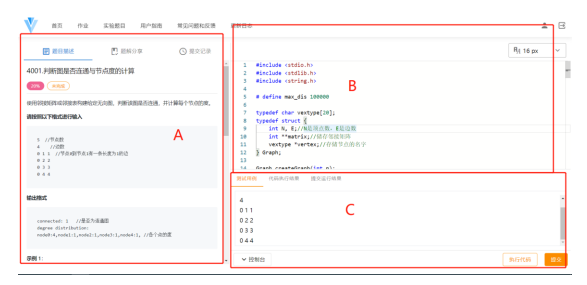


图 7 代码编辑页面

当您提交了代码以后,可以点击"提交记录"(该步必须 刷新后查看),以查看您历次提交记录的具体内容,如图 8 所示。在这里可以查看您代码具体在哪个样例出现了错误并进 行纠错。

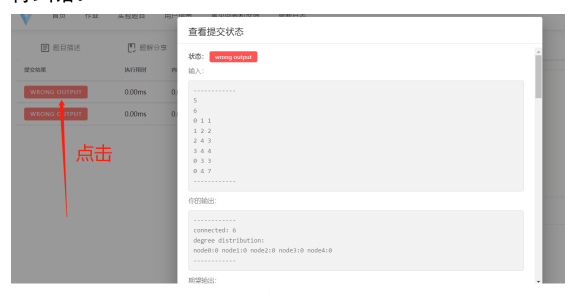


图 8 提交后查看代码

三、 查看作业

当老师发布作业以后,您可以点击导航栏里"作业"进行查看,如作业发布老师有附件请点击下载附件查看。

提交注意事项:

- 1. 作业命名规范。
- 如果作业提交过程中未出现"提交成功"请耐心等待
 5-1 分钟,由于文件大小不一,上传速度可能会出现差异。
- 3. 提交后请自己点击"下载作业"确认是否为自己最新版作业,若出现任何问题请联系开发团队。



图 9 作业模块

四、 问题反馈

我们很欢迎大家提出反馈和意见,大家可以加入开发团队 所在群:790824801,在群里进行交流。