

HITszOJ 平台使用手册（学生端）

-2023

一、 首次登录

OJ 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”。



The image shows a login form titled "登录" (Login). Below the title is a subtitle "使用您的账户名和密码来登录系统" (Use your account name and password to log in to the system). There are two input fields: "用户名" (Username) and "密码" (Password). Both fields have a red placeholder text "学号" (Student ID number). A red rectangle highlights these two input fields. Below the input fields, there is a checkbox labeled "记住我" (Remember me) and a link labeled "忘记密码?" (Forgot password?). At the bottom right, there is a blue button labeled "登录" (Login).

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。

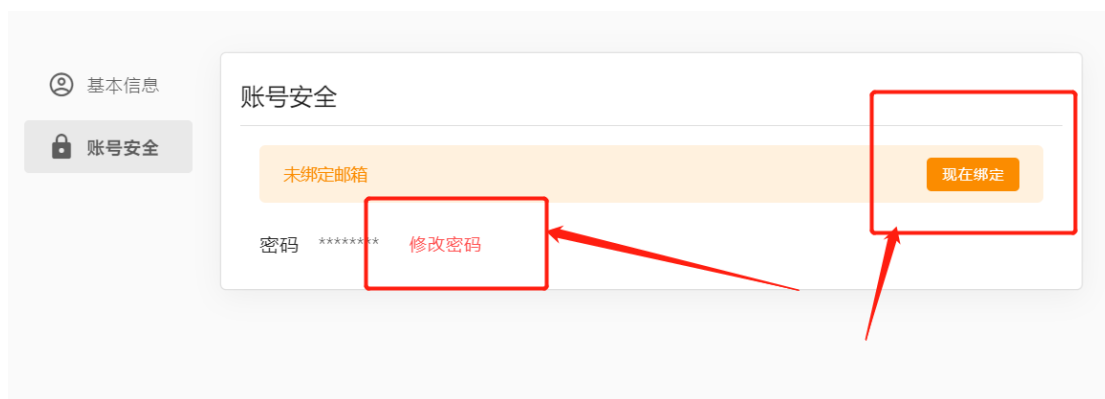


图 4 修改个人信息图示

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，**您需要直接点击某一个题目进行完成（注意）**，“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。
2. 如果作业提交过程中未出现“提交成功”请耐心等待 0.5-1 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。