在线评测系统 OJ "大学计算机基础在线实验平台"

学生端使用说明

学生端网址: https://www.comthinking.cn/login

1. 注册

说明: 我们已经批量将沙河联盟《大学计算机基础》课程学生名单导入 OJ,

大家无需自己注册。

此步骤只适于不在名单中、未被导入 OJ 的学生。

- (1) 在浏览器(首选**谷歌浏览器**)的地址栏键入学生端网址,进入学生端,单击【<mark>立即注册</mark>】,则弹出"注册页面"。
 - (2) 注册一个账号: 在"**输入邮箱**"处填写你的**学校简称**加上**学号**; "输入密码" 处设置密码。

请务必输入真实姓名!

请务必牢记密码!可以将密码发到自己的邮箱,或者使用手机便签记录。





图 1 平台学生端登录界面和注册界面

2. 登录

(1) 在"**邮箱**"处填写你的**学校简称**加上**学号**(如中央财经大学学号为 2019310001 的同学填写 ZC2019310001),批量导入的同学请在"**密码**"栏键入 初始默认密码 **123456**,在"**验证码**"栏输入右边的验证码,单击【<mark>登录</mark>】按钮,则进入 OJ。

各学校简称: 北京师范大学: BSD, 北京信息科技大学: BXK, 北京邮电大学: BY, 外交学院: WJ, 中央财经大学: ZC。

(2) 登录后请及时修改密码, 并牢记密码!

3. 申请加入课程

说明:我们已经批量将沙河联盟《大学计算机基础》课程学生名单导入OJ, 且已将名单导入"**联盟课-2022春季《大学计算机基础》**"课程,故同学们可忽略 本步骤。

本步骤只适于不在名单中、自己注册的学生。

- (1) 登录 OJ 后,在 OJ 平台首页单击课程【联盟课-2022 春季《大学计算机基础》】,进入课程。
 - (2) 单击屏幕下方【<mark>申请加入课程</mark>】,等待课程管理员(任课教师)批准。

说明: 自己注册 OJ 的学生必须课程管理员审核通过, 你才能看到"课程练习"中的所有题目。

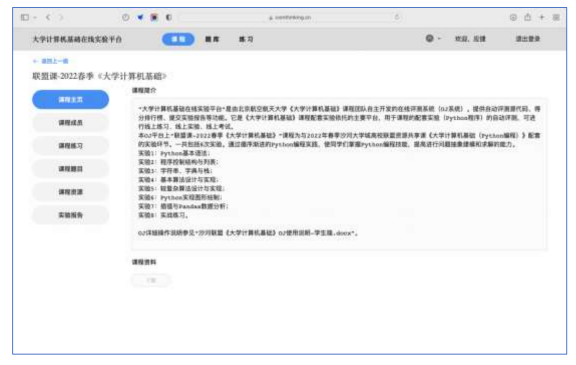


图 2 "联盟课-2022春季《大学计算机基础》"课程首页

4. 课程练习

实验课上的作业或平时练习、比赛等都在"课程练习"栏目中。

(1) 进入"课程练习"

如图 3 所示,单击课程首页左边的【<mark>课程练习</mark>】,单击"比赛标题"下的【<mark>练</mark> 习 1】,则进入该练习,弹出"练习"页面。

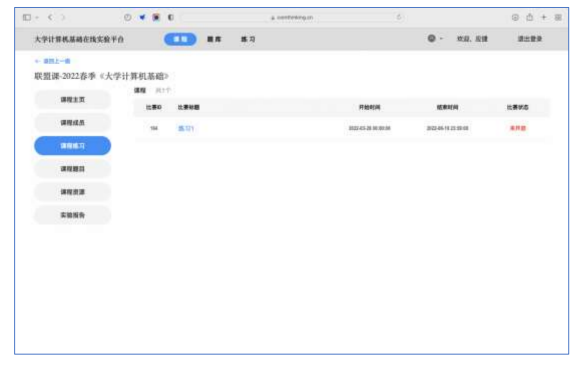


图 3 "课程练习"栏目

- (2) 单击"练习"页面中左边的【题目】按钮,则进入"题目"页面。
- (3) 选择【1】标签页,则显示第 1 题,将你已经在本地测试通过的源代 码复制粘贴到屏幕下方的"代码输入"区。

注意: 必须先在本地调试程序,务必在本地通过所有测试样例后,再提交 OJ 进行测试! 否则, 可能 OJ 测试通不过。

- (4) 确认代码输入无误后,单击屏幕下方红色的【提交代码】按钮。则会 立刻显示测试结果。
 - OJ 测评结果含义如下:

AC: Accepted (成功) PE: **Presentation Error** TLE: Time Limit Exceeded MLE: Memory Limit Exceeded WA: Wrong Answer 4 RE: Runtime Error (运行时的错误,一般是访问非法内存,如列表越界)

OLE: Output Limit Exceeded

CE: Compile Error

SE: System Error

提示:

① 如果测试结果为"AC",说明你编写的程序通过了测试,可以选择【2】标签页,接着测试第2题。

② 比赛时间结束后若还有未完成的题目,可以单击课程首页左侧的【课程

题目】按钮、继续完成。只是这时题目的得分不会出现在排名里。

(5) 查看排名

单击"练习"页面或"题目"页面中左侧的【<mark>排名</mark>】按钮,则进入"排名"页面,可以查看自己的排名。

(6) 查看"我的提交"

单击"练习"页面或"题目"页面中左侧的【<mark>我的提交</mark>】按钮,则进入"我的提交" 页面,可以查看自己历次提交情况。

5. 提交实验报告

如果实验有撰写实验报告的要求,则在"实验报告"栏目提交。

- (1) 单击图 3 左侧的【<mark>实验报告</mark>】;
- (2) 进入相应实验后根据要求上传文件提交,可以上传多个文件,通常也会要求提交源代码。