作业系统学生端使用说明

(V1.1版)

第一步: 在电脑上启动浏览器(谷歌、火狐或者新版的 Edge)访问系统。 在湘大校园内网或者在外网通过 VPN(VPN 账号请向网络中心申请)访问:

http://172.22.114.190/student/

如果使用手机浏览器(比如 UC 浏览器)可以扫描下面的二维码:



要正常使用本系统,请在 PC 机上用谷歌、火狐或者新版的 Edge 浏览器登录。如使用手机浏览器或者其他诸如 360、搜狗浏览器登录将不能保证兼容性。

第二步: 登录系统, 用浏览器输入正确的网址, 出现下面的页面:



其中用户名是自己的学号, 姓名是自己的姓名, 初始密码是: **123456**。 如果未出现上面的页面,请仔细检查网址是否正确,特别是前缀是否为"http"。

第三步:找到自己所在的教学班点击进去

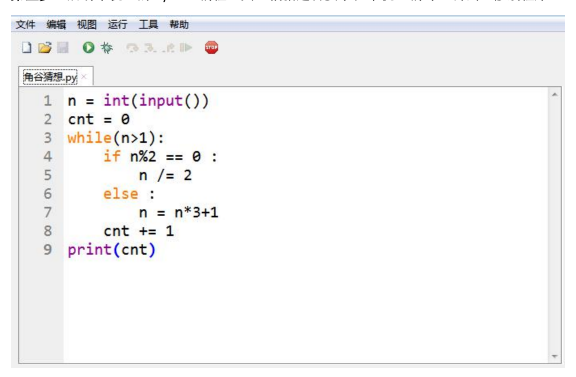


第四步: 找到当前要交的作业, 仔细阅读题目要求注意: 每个作业题目都有限定时间, 请勿超时提交

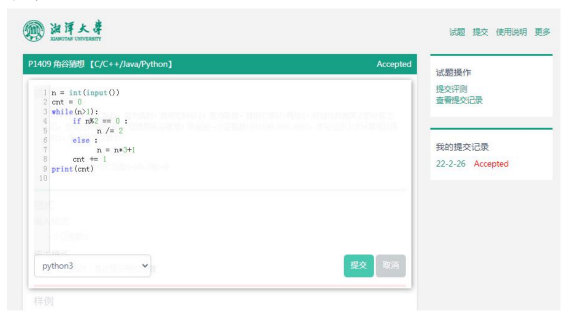




第五步: 启动本机上的 Python 编程工具,根据题目要求在本机上编写、调试、修改程序



第六步: 在系统中点击提交代码,将本地代码粘贴到文本框中提交



请注意:下面的语言选择框一定要选择"Python3"

第七步:稍等片刻,系统会自动判分,如果成绩为 **100** 分,则无需再改动。如果成绩没有达到 **100** 分,请在本地继续修改代码之后再提交。

注意:每个程序最多只有10次提交机会,以最后一次提交的分数为准。

评分规则采用 CCF CSP 的评分规则,每道题目有 10 个测试集,每个测试集为 10 分,满分 100 分,不计算奖惩分。答案可以多次提交,以最后一次提交为准。系统会实时返回成绩,用户可以根据评分情况改正程序中的错误。

P1409 角谷猜想【C/C++/Java/Python】

概况

评测结果 Accepted

试题 P1409 角谷猜想【C/C++/Java/Python】

提交时间 2022年3月1日 21:11:46

语言 python3

评测机 Default Judger

所用时间 232 ms

所用内存 7628 KB

评测时间 2022-3-01 21:11:48

评测结果

Compile Successfully.

- Test Point #0: Accepted, Time = 24 ms, Memory = 7392 KB, Score = 10
- Test Point #1: Accepted, Time = 23 ms, Memory = 7480 KB, Score = 10
- Test Point #2: Accepted. Time = 25 ms. Memory = 7460 KB. Score = 10

如果多次提交仍然不对,可以查看该题的前 5 个测试集,并在本地机器上利用测试集来测试和修改自己的程序。

注意: 题目中一定不要输出多余的提示信息,比如 "Please input a number"之类的,这会导致程序判断出错!请严格按照题目要求的数据格式输出。

有不了解的事项,请咨询任课教师。