

---

# 南开大学在线评测系统使用指南

黄苏童

计算机学院

2022年10月6日

# 注册与登录

- 访问网址（校外的同学请使用webvpn访问）：  
acm.nankai.edu.cn
- 点击注册按钮，依照指引进行注册，注册时请使用学生邮箱（即输入学号，请勿使用邮箱别名）。
- 注意：若注册出现问题，请查看是否勾选页面中的“我是学生”。

填写注册信息

邮箱

1919810

@mail.nankai.edu.cn

密码

.....

重复密码

.....

昵称

建议填写真实姓名

邮箱核验

验证码

发送验证码

取消

注册

# 加入课程

- 在登录完成后，点击页面上方“课程”，进入课程界面。
- 点击加入课程，选择高级语言程序设计2-1进行加入。
- 本次课程的加入口令为：NightShark115
- 刷新后可在本页面查看已加入的课程。



输入口令

课程“高级语言程序设计2-1”需要验证。请输入口令：

NightShark115

取消 确定

# 代码提交

- 点击已加入的课程，可进入课程界面，在“课程活动”栏可找到所有的作业任务（以及考试），但目前可能还未发布任何作业任务。注意：**作业截止日期过后，将无法在本页面看到该作业，也无法提交，请注意时间，及时完成！**
- 点击作业，将进入作业界面，然后选择题目进入题目界面。该界面记录了题目的题面信息，以及时间空间限制等信息，请仔细查看后再开始编程。

## 题目信息 #5

测试点数量 10

时间限制 1000 ms

空间限制 262144 KiB

完成状态 未提交

通过率 75 / 235

# 代码提交

- 最后点击页面下方的“提交代码”，并选择语言“C++”即可提交，由于本课程为C++课程，**请勿使用其他语言提交，否则将不计入分数。**
- 另：可在本网站“题库”一栏找到“Hello World!”题目，可以尝试提交该题目以熟悉相关操作。
- 多次提交作业并不会影响分数，每个作业只取所有提交中的最高成绩记录，请大胆尝试更多想法！
- 但抄袭会影响分数，即使你修改了变量名或数值！**



提交

选择语言

请选择...

请选择...

C++

Python

Javascript

Go

Text

Pypy3

☐ 公开所提交的代码

作业、比赛、考试中的题目只有在截止提交后才可以被他人查看。

取消 提交

# 查看结果

- 提交代码后，在题目页面下方可以查看提交记录，点击后显示如下图：
- 也可以从网站的“记录”页面筛选并访问提交记录。
- 该记录右侧显示了你的代码使用的时间/空间信息，以及最后的得分。左侧的测试点信息显示了你的代码在每个测试点的运行情况，接下来将介绍常见的情况。



测试点信息

AC	AC	AC	AC	AC
172ms/17M	170ms/17M	169ms/17M	200ms/17M	235ms/17M

代码

```
#include <iostream>
using namespace std;
int a[2005][2005];
int main()
{
    ios::sync_with_stdio(false); cin.tie(0); cout.tie(0);
```

提交 #56462

用户: Siannochan #4

题目: [附加题 Nku\\_s1mple的魔法阵 #151](#)

时间: 2022/9/1 20:09:46

公开: 否

语言: C++

用时: 946 ms

内存: 17324 KiB

编译: [查看编译信息](#)

判定: 答案正确 100分

# 查看结果

- AC: Accepted。你通过了此测试点。
- WA: Wrong Answer。你的程序输出了结果，但结果并不正确，请检查代码正确性，以及是否输出多余信息。
- TLE: Time Limit Exceeded，你的代码运行时长超过规定，**但并不代表代码输出了正确结果。**
- MLE: Memory Limit Exceeded，你的代码运行空间超过规定，**但并不代表代码输出了正确结果。**
- RE: Runtime Error，运行时出错，可能因为爆栈等原因，另有时候MLE会显示为RE，因此也请检查空间使用。

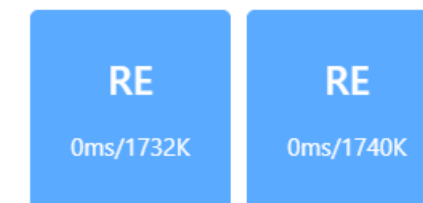
## 测试点信息



## 测试点信息



## 测试点信息



# 其他事项

---

- 更多OJ使用信息请查看OJ的公告栏中的“关于NKUOJ的FAQ”栏目。
- 请时常关注全站公告以及课程内部的公告，以免错过重要通知。若遇到代码提交问题，也请先查看公告栏是否有OJ正在维护等信息。
- 若有其他问题，请及时联系助教，或在群里提问。

**祝使用顺利!**





以下結束。  
○