

# 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛组委会

1. C/C++
2. Java
3. Python
4. Web

| U!                                                         | , L* ¿ È        |         |
|------------------------------------------------------------|-----------------|---------|
| 1b6 U                                                      | Û C, L*         | a > a > |
|                                                            | L~ W5 6" C', L* | a > a > |
|                                                            | œ+L8 >," C', L* | a > a > |
| 1bÂ U                                                      | Û C, L*         | a > a > |
|                                                            | L~ W5 6" C', L* | a > a > |
|                                                            | œ+L8 >," C', L* | a > a > |
| B* DÆ U W» W C'5 • D < ¿ ÈB NÎ@ Æ* ã , -* ã , L* < >,FP. > |                 |         |

1.

2.

1.

2.

5000

3.

4. Web

-

5.



"

"

1.

C/C++ Java Python Web

第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛“省赛”

软件类模拟赛

个人赛-软件类

JAVA (软件开发)

C++ (程序设计)

Python (程序设计)

立即报名

模拟赛：为帮助大赛选手熟悉蓝桥试题，促进各学校选拔优秀参赛选手，提升学校竞赛质量，大赛组委会特组织校内模拟赛。比赛科目包括C/C++程序设计、JAVA软件开发和PYTHON程序开发。选拔赛时长四个小时，全程闭卷答题。

软件类：学生以个人为单位参赛，比赛科目包括C/C++程序设计、Java软件开发、Python程序设计，答题形式为闭卷答题。比赛时选手不能携带资料，比赛时长四个小时，能够选拔出优秀的软件及信息技术人才。

1.1

12 1201期模拟赛测试第一场 进行中 0.01元

报名时间: 2020-12-07 15:42:00 至 2020-12-10 14:50:00

考试时长: 2小时

参加对象: 全日制研究生、本科及高职高专学生

考试时间

院校组织考试时间: 2020-12-07 15:43:00 至 2020-12-09 13:45:00

学生自行考试时间: 2020-12-08 00:00:00 至 2020-12-02 18:00:00

科目选择:  JAVA软件开发  C/C++程序设计  PYTHON程序设计

根据学历信息默认组别:

立即报名

---

12 模拟赛测试第一场 (1203期) 0.01元

报名时间: 2020-03-02 23:38:16 至 2020-04-17 23:38:16

考试时长: 2小时

参加对象: 全日制研究生、本科及高职高专学生

考试时间

院校组织考试时间: 2020-12-04 11:00:00 至 2020-12-04 16:00:00

学生自行考试时间: 2020-12-04 16:00:00 至 2020-12-04 18:00:00

科目选择:  JAVA软件开发  C/C++程序设计  PYTHON程序设计

根据学历信息默认组别:

已结束

1.2

**订单信息**

| 比赛名称          | 比赛科目              | 金额    |
|---------------|-------------------|-------|
| 1201期模拟赛测试第一场 | C/C++程序设计本科组(模拟赛) | ¥0.01 |

**个人认证信息** [更新认证信息](#)

姓名：李思雨1  
性别：女  
证件类型：身份证  
证件号码：41092819891025608X  
学校：北京科技大学  
学历：重点本科  
院系：计算机学院  
入学日期：2017-09-19  
毕业日期：2023-09-20

总额：¥0.01

我已阅读并同意 合同条款、补充条款及其他所有协议

[提交订单](#)

1.3

" "

您已成功支付【1201期模拟赛测试第一场】请等待院校组织考试。  
如果您的院校未统一组织模拟赛，您可以在12月08日至12月02日时间段内，登录考试系统自行考试。

[查看报名进度](#)

1.4

2

2.1

The image shows a user profile dashboard for '李思雨1' (Li Siyu). The dashboard is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar contains navigation links: '个人认证' (Personal Authentication), '我的大赛' (My Competitions), '获奖查询' (Award Query), '我的订单' (My Orders), '我的消息' (My Messages), and '我的地址' (My Address). The main content area is titled '我的大赛' (My Competitions) and includes a message: '感谢您参加蓝桥杯大赛，您的报名科目列表如下：' (Thank you for participating in the Blue Bridge Cup competition, here is your list of registered subjects:). Below this message are three competition cards: '第12届软件类比赛第一期LLY' (12th Software Competition, 1st Round LLY), '1201期模拟赛测试第一' (1201st Mock Competition, Test 1st), and '设计视频类团队赛' (Design Video Team Competition). A link '更多赛类，去报名>>' (More competition categories, go to register >>) is also present. At the bottom of the dashboard, there is a section for '个人认证信息' (Personal Authentication Information) with the following details: '姓名：李思雨1' (Name: Li Siyu1), '性别：女' (Gender: Female), and '证件类型：身份证' (ID Type: ID Card). There is a placeholder for a profile picture in the top left and a placeholder for a photo in the bottom right of the authentication section.

李思雨1

个人认证

我的大赛

获奖查询

我的订单

我的消息

我的地址

我的大赛

感谢您参加蓝桥杯大赛，您的报名科目列表如下：[更多赛类，去报名>>](#)

第12届软件类比赛第一期LLY

1201期模拟赛测试第一

设计视频类团队赛

个人认证信息

姓名：李思雨1

性别：女

证件类型：身份证

1.5

1201期模拟赛测试第一场

您的院校尚未组织或未筛选您的模拟赛报名，您可以在自行考试时间内参加模拟考试

报名缴费  院校组织/自行考试  排名查询

### 报名信息

[修改报名信息](#)

比赛名称： 1201期模拟赛测试第一场

报名组别： 本科组

报名科目： C/C++程序设计

报名状态： 已报名

订单编号： 2020120702000007

### 考试须知

院校组织考试时间： 2020年12月07 15:43 至 2020年12月09 13:45

学生自行考试时间： 2020年12月08 00:00 至 2020年12月02 18:00

考试时长： 2小时

说明：如果学校在【2020年12月07 15:43至2020年12月09 13:45】未对学生进行筛选和组织，学生可以选择在自行考试时间段内，进入考试系统参加考试。



李思雨1

- 个人认证
- 我的大赛
- 获奖查询
- 我的订单
- 我的消息
- 我的地址
- 账号设置

我的大赛

1201期模拟赛测试第一场

您的院校尚未组织或未筛选您的模拟赛报名，您可以在自行考试时间内参加模拟考试

报名缴费
  院校组织/自行考试
  排名查询

---

报名信息 保存

比赛名称: 1201期模拟赛测试第一

报名组别: 本科组

报名科目: C/C++程序设计

报名状态: 已报名

订单编号: 2020120702000007

1.7



李思雨1

- 个人认证
- 我的大赛
- 获奖查询
- 我的订单
- 我的消息
- 我的地址
- 账号设置

我的大赛

1201期模拟赛测试第一场

您的模拟赛报名已经通过院校筛选，请按时到指定地点参加考试~

报名缴费
  院校组织
  排名查询

---

考试信息

考试名称: 1201期模拟赛测试名称JAVA

考试时间: 2020-12-09 13:40~15:40

考试地点: 信息实验楼1层105

考试时长: 2小时

注意:

- 1、考生请在考试时间内登录系统进行考试，未在规定时间内参加考试的，不支持补考。
- 2、考生一旦开启考试，在考试结束时间前将无法撤回和退出考试~
- 3、考试过程中学生机须联网，请考生提前部署好网络环境。

1.8

2.2





1.9



1.10

3.

1

5

### 软件类校内模拟赛列表

感谢您参加蓝桥杯软件类校内模拟赛，您的报名列表如下：

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| 本科组                         | 即将开始 |
| 1201期模拟赛测试第一场(自行考试)         |      |
| 考试时间：2020-12-07 17:03~19:03 | 进入考试 |
| 考试地点：自行考试                   |      |



1.13



1.14

4.



1.15



1.16



李思雨1

- 个人认证
- 我的大赛
- 获奖查询

### 获奖查询

赛届选择 第十二届

第十二届蓝桥杯软件类模拟赛  
JAVA软件开发本科组

获奖查询

1.17



李思雨1

- 个人认证
- 我的大赛
- 获奖查询
- 我的订单
- 我的消息
- 我的地址
- 账号设置

### 第十二届蓝桥杯大赛软件类模拟赛

姓名：李思雨1      证件号码：41092819891025608X

第12届软件类比赛第一期LLY  
自行考试

本科组

考试时间：JAVA软件开发  
考试时间：2020-11-18 18:19~20:19  
考试地点：11  
本校排名：1  
本省排名：3

1.18

1.



1.19



1.20



1.21



1.22



1.23

" " " " "

"



1.24



北京科技大学

院校认证

大赛管理

创建考试

考试列表

考试须知

(1) 在同一期模拟赛内，学校可创建多场模拟赛，分别设置比赛时间及场地，筛选已报名学生并提交考试申请。

(2) 学校请于【2020-12-07 15:43:00】前创建考试并完成筛选，并于【2020-12-16 18:50:00】前完成考试。

(3) 考试过程中学生机须联外网，请院校提前部署好网络环境。

本科软件类 计算机软件类模拟赛

本科软件类 1202 考试名称:JAVA

未提交

审核通过

**考试信息**

|      |                        |
|------|------------------------|
| 考试名称 | 1202考试名称JAVA           |
| 考试组别 | 本科组                    |
| 考试时间 | 2020-12-09 13:40~15:40 |
| 考试地点 | 信息实验楼1层105             |

报名学生信息 (1人)

| 编号 | 姓名   | 学号            | 院系    | 考试科目      |
|----|------|---------------|-------|-----------|
| 1  | 李思雨1 | 1111111111111 | 计算机学院 | C/C++程序设计 |

[提交审核](#)

1.27

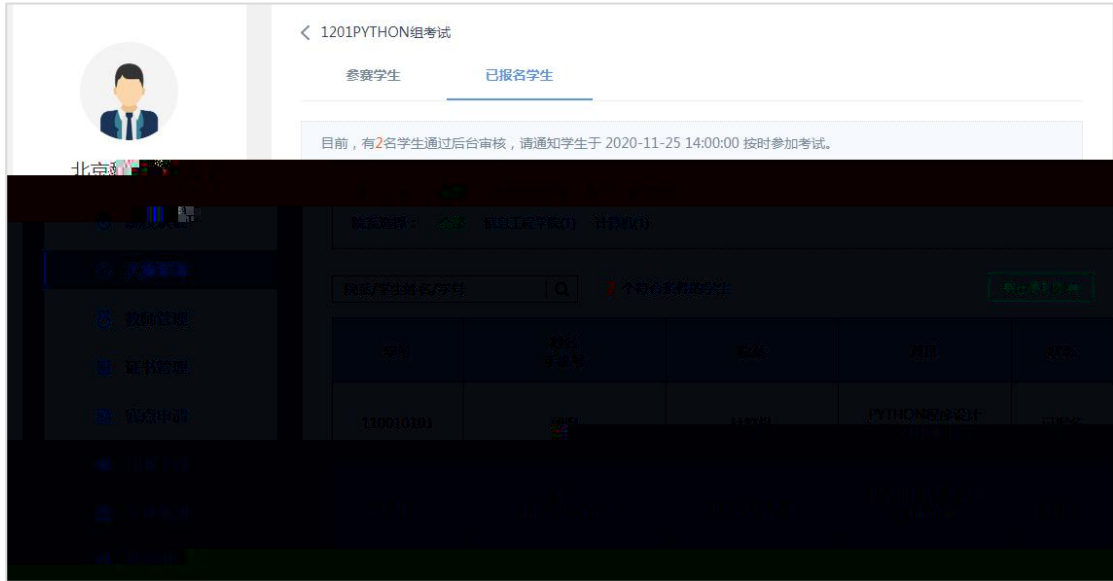
【1202考试名称JAVA】 考试已经创建成功! 请及时组织学生参加考试!

[返回考试列表](#)

1.28

”

”



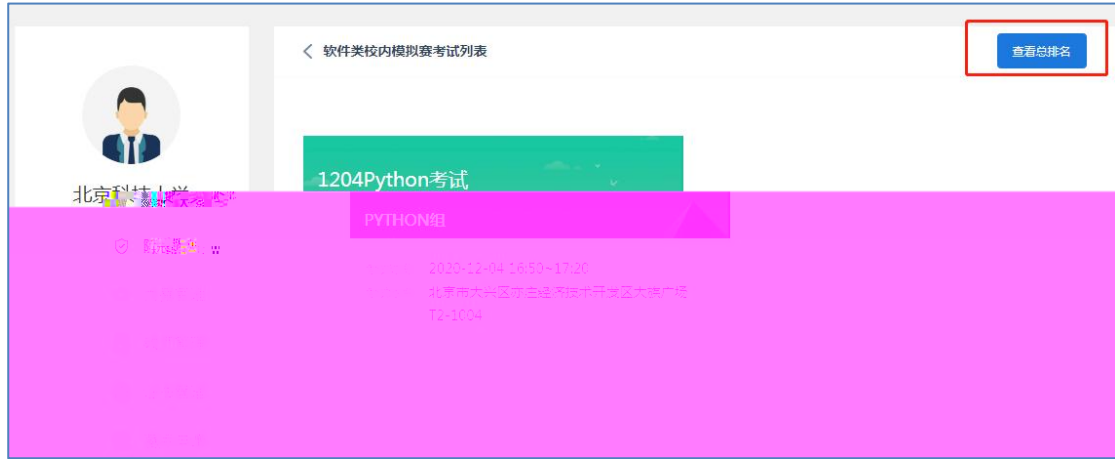
1.29

4.

7



1.30



1.31



1.32

排名查询

说明：当前排名为目前已举办的模拟赛学生成绩排名。后期随着新的模拟赛举办，排名会发生变化，请及时刷新。

科目：全部 学生姓名 搜索 导出获奖记录

4个符合条件的记录

| 学号           | 姓名/电话 | 院系     | 赛届/赛类       | 赛级    | 考试科目/组别               | 校内排名 | 全省排名 | 全国排名 |
|--------------|-------|--------|-------------|-------|-----------------------|------|------|------|
| 111111111111 | 李思雨1  | 计算机学院  | 第十二届<br>软件类 | 校内模拟赛 | C/C++程序设计<br>本科组      | -    | -    | -    |
| 111111111111 | 李思雨1  | 计算机学院  | 第十二届<br>软件类 | 校内模拟赛 | C/C++程序设计<br>本科组      |      |      |      |
| 20181201     | 蓝一    | 信息工程学院 | 第十二届<br>软件类 | 校内模拟赛 | PYTHON程序设计<br>PYTHON组 | 1    | 1    | 1    |

排名查询 110010101 蓝一 计算机 第十二届 校内模拟赛 PYTHON程序设计 PYTHON组 2 2 2