

# 北京化工大学 2023 年高水平运动队招生简章

北京化工大学（以下简称学校）是教育部直属的全国重点大学和国家“双一流”建设高校。根据《教育部办公厅关于做好 2023 年普通高等学校部分特殊类型招生工作的通知》（教学厅〔2022〕8 号）相关规定，2023 年学校继续面向全国招收高水平运动队学生。

## 一、招生项目及计划

2023 年学校高水平运动队招生项目为篮球（男子）、网球，招生计划不超过 38 人，各项目拟签约计划及优惠类型如下。

招生项目优惠等级拟签约计划（实际签约依生源情况可适度调整）

招生项目	A 类 (人数)	B 类 (人数)	C 类 (人数)	备注
篮球（男子）	0	0-1 (中锋)	0-4 (中锋、前锋、后卫)	中锋身高要求 2 米及以上
网球	0-19	0-10	0-4	分男女划线

**A 类：**高考成绩达到生源省份本科第二批次录取控制分数线。

**B 类：**对于体育测试成绩特别突出的入围考生，高考成绩要求为不低于生源省份本科第二批次录取控制分数线的 65%。这类考生入选公示人数不超过学校今年高水平运动队招生计划的 30%（11 人）。

**C 类：**对极少数体育项目成绩特别突出并且是学校急需项目的国家一级(含)以上运动员(必须有相应运动等级证书)，须参加面向此类人员的单独招生文化课考试，合格者可免于参加普通高考。这类考生入选公示人数不超过学校今年高水平运动队招生计划的 20%（8 人）。

国家一级(含)以上运动员，现场报到时，须确认是否参加普通高考或面向此类人员的单独招生文化课考试。

对于合并本科批次（含合并二本、三本批次）省份的考生，上述 A、B 类中提到的“第二批次录取控制分数线”按照所在省份确定的高水平运动队参考录取控制线执行，具体录取办法按照相关省份招生规定以及《北京化工大学 2023 年高水平运动队认定协议书》（以下简称《协议书》）执行。

## 二、报考条件

符合学校招生限定的体育项目，具有高考报名资格并按照生源所在省份的相关规定参加该省份高水平运动队招生统一测试并成绩合格。考生须具备以下条件之一：

1. 高级中等教育学校毕业，获得国家二级运动员（含）以上证书且高中阶段在省级（含）以上比赛中获得集体项目前六名的主力队员或个人项目前三名者（网球项目如只有省级团体比赛成绩，要求为省级比赛冠军主力成员）；

2. 具有高级中等教育毕业同等学力，获得国家一级运动员（含）以上证书者，或近三年内在全国（或国际）集体项目比赛中获得前八名的主力队员。

凡以同等学力报考的考生必须提供与高级中等教育相当的学习证明和成绩单，由省级教育行政部门协助学校对其资格进行认定，未经资格认定的同等学历考生不得报考。

## 三、报名方式

### 1. 网上报名

2023年2月22日8:00—2023年2月28日17:00,考生登陆特殊类型招生报名平台(<https://gaokao.chsi.com.cn/zzbm/gspyddb>),按照网上填报说明,选择北京化工大学,进行网上报名。凡有意报考学校高水平运动队的考生,通过特殊类型招生报名平台报名高水平运动队的高校总数不得超过3个。当考生选择的测试时间与其他学校的考试时间有重合时,仅允许考生确认1所学校的考试。

## 2. 材料上传

学校不接收纸质报名材料。考生须将加盖所在中学公章的《北京化工大学2023年高水平运动队申请表》、参赛秩序册本人页扫描件、相关成绩册本人页扫描件、运动等级证书扫描件上传至报名系统中。以同等学力报考的考生还须将与高级中等教育相当的学习证明和成绩单以及省级教育行政部门资格认定文件的扫描件上传至报名系统中。以上材料上传至报名系统后,须点击“完成上传”后方视为完成网上报名,未按要求完成网上报名或材料不合要求者,视为报名无效。

## 3. 其他说明

(1) 凡参加学校高水平运动队招生测试的考生必须在当地保险公司购买测试期间的“人身意外伤害保险”,现场报到时校验保险单据原件,否则不能参加测试。

(2) 考生须与学校签订“同意接受兴奋剂检查和不使用兴奋剂的承诺书”,拒不签订承诺书或拒绝接受兴奋剂检查的考生,视为主动放弃考试资格。兴奋剂抽查检测不合格者费用由考生本人负担,并不予录取。

## 四、选拔程序

### 1. 初审

结合学校高水平运动队发展需要，学校择优确定高水平运动队招生初审合格考生。初审结果将于 2023 年 3 月 7 日前在特殊类型招生报名平台及学校招生网上公布，请考生自行登录查询，学校不再通过书面或电话通知本人。

### 2. 考试确认

初审合格的考生务必 2023 年 3 月 8 日至 10 日登陆特殊类型招生报名平台进行参加考试确认。未按时确认参加考试的考生将视为自动放弃考试资格和退出选拔程序。在现场报到时如发现考生网上报名所填信息与实际情况不一致，将取消考生的测试资格。

### 3. 报到

(1) 报到时间:2023 年 3 月 17 日下午 13:30-16:30

(2) 报到地点: 北京化工大学东校区

(3) 必须由考生本人进行现场报到并领取准考证,未按时报到的考生将视为自动放弃考试,学校不再安排补考。在现场报到时与考生签订《反兴奋剂承诺书》,拒不签订承诺书或拒绝接受兴奋剂检查或抽查的考生,视为主动放弃考试资格。

(4) 现场报到时须携带以下资料:

①报名系统下载打印的《北京化工大学 2023 年高水平运动队申请表》(需经中学负责人签字盖章);

②二代身份证原件及复印件(将正反面复印到一张 A4 纸上);

③运动员技术等级证书原件及复印件(用 A4 纸复印);

④近三年参加比赛的秩序册、成绩证明原件及复印件(用 A4 纸复印)；

⑤报考篮球项目且因团体比赛成绩取得运动员等级证书的考生，须提供比赛中作为主力上场队员的相关证明材料；

⑥测试期间人身意外伤害险保单及复印件；

⑦近期免冠两寸白底证件照一张；

⑧《北京化工大学 2023 年高水平运动队测试考生诚信考试承诺书》（见附件，自行下载打印）

#### 4. 体育专项测试

(1) 测试时间:2023 年 3 月 18 日上午 8 点开始，篮球预计上午测试结束，网球根据报名人数、现场报到情况，确定测试时间，并在本科招生网上发布。

(2) 测试地点：北京化工大学东校区篮球场、网球场

(3) 测试项目：篮球、网球，测试相关内容详见附件。

### 五、资格认定及录取原则

1. 学校将根据考生体育专项测试水平、对不同招生项目的需求程度，提出拟入选考生名单和签约等级（A 类、B 类、C 类）。每名考生只能签订一类协议。所有测试合格考生名单经学校招生工作领导小组审议通过，经公示无异议者，将获得北京化工大学 2023 年高水平运动队入选资格（以下简称入选考生）。

2. 对入选考生学校将与考生签订《协议书》，明确录取政策，以及入校后参加训练、比赛的义务和责任，学校将依据《协议书》中各有关约定，报请各省级招生主管部门进行考生专业录取。

3. 签约等级为 C 类考生，须参加国家体育总局统一组织的运动训练、武术与民族传统体育专业单独招生文化课考试，达到运动训练专业统一划定的文化课最低线，方可予以录取。具体注册报名、文化课考试时间及其它相关事宜请关注“中国运动文化教育网”（[www.ydyeducation.com](http://www.ydyeducation.com)）或者“体教联盟”手机 APP。

## 六、监督机制

1. 考生须如实提供相关材料，凡不符合报名条件或通过弄虚作假、徇私舞弊等违反国家招生工作规定的行为报考、签约或录取的考生，一经发现，按规定取消报考、签约或录取资格。

2. 高水平运动队招生工作接受学校纪检监察部门监督，纪委办公室、监察处联系方式：010-64434762；[jiwei@mail.buct.edu.cn](mailto:jiwei@mail.buct.edu.cn)。

## 七、其他说明

如遇因疫情、天气等不可抗力因素导致可能影响招生考试过程的情况发生，我校将根据情况作出相应调整并在本科招生网发布相关通知。本招生简章解释权归北京化工大学招生办公室所有。相关规定若有调整，则以教育部最新公布的政策为准。

各位考生、家长应仔细阅读，并充分理解、认可本简章所述的各项考试、录取等有关要求后再进行报名。

咨询电话：010-64435706（政策咨询）；010-64438378（专业咨询）

招生网址：[goto.buct.edu.cn](http://goto.buct.edu.cn)

附件 1：北京化工大学 2023 年高水平运动队招生测试内容及标准

附件 2：北京化工大学 2023 年高水平运动队测试考生诚信考试承诺书

北京化工大学招生办公室

2023 年 1 月 9 日

# 北京化工大学2023年高水平运动队网球项目测试内容及标准

## 一、考核指标与所占分值

类别	实战能力
考核指标	比赛
分值	100分

## 二、考试方法与评分标准

### (一) 考试方法

1. 分别组织男、女考生进行比赛，比赛采用1局11分制，按抢七局发球规则发球，先到11分者为获胜方（即10:10时一分决胜）。每场比赛只换边一次：任意一方到6分时换边。

2. 比赛采用升降赛制，根据考生人数合理分组。

3. 每组比赛轮次 $=N+1+1$ 。N代表使用场地数量，使用场地数量根据分组考生人数决定。每组考生人数为偶数时： $N= \text{分组人数} \div 2$ ；每组考生人数为奇数时： $N= (\text{分组人数} - 1) \div 2$ 。第一个“+1”决出考生所在的最终场地号，第二个“+1”决出考生小组名次。

4. 比赛流程。每组考生人数为偶数时，如16人分为一组，总共进行10轮比赛，第1至9轮的比赛，1号场地胜者与8号场地负者固定不动，其他均胜者向前晋升一片场地，负者向后退一片场地。第10轮比赛时，1号场地决1、2名，2号场地决3、4名，3号场地决5、6名，以此类推，决出考生小组全部1至16名次。每组考生人数为奇数时，如17人分为一组，总共进行10轮比赛，第1至9轮的比赛，1号场地胜者固定不动，其他均胜者向前晋升一片场地；8号场地负者与轮空者交换场地，其他均负者向后退一片场地。第10轮比赛时，1号场地决1、2名，2号场地决3、4名，3号场地决5、6名，以此类推，决出考生小组全部1至16名次，轮空者不进行第10轮比赛，作为第17名。

5. 考生最终名次采用同名次并列处理。具体算法为： $\text{组数} \times (\text{组内名次} - 1) + 1$ 。如分6个小组，每组的第一名最终名次均为第1名，每组的第二名最终名次均为第7名，每

组的第三名最终名次均为第 13 名，以此类推。

### (二) 抽签编组

考生在组考学校现场报到确认时获取一个随机号作为签号，签号用于电脑编组用。电脑编组流程：视考生人数，确定组数后，再按照“运动等级 - 签号”进行排序入位，根据排序按蛇形排列进入到小组的位置进行比赛。

考生的第一轮比赛场地号由现场抽签决定。

其他内容参照中国网球协会最新审定的网球竞赛规则执行。

### (三) 评分标准

比赛成绩 =  $\frac{N-R+1}{N} \times 65+35$ ，其中 N 为该专项现场报到确认抽签人数，R 为比赛名次。

## 三、其他

考生服装要求：需穿着网球专业比赛服装，不允许有任何特殊标志。

注：

高水平运动队招生同分排序规则：在体育专项成绩相同时，按局胜率由高到低排序。

$$\text{局胜率} = \frac{\text{胜局数}}{\text{胜局数} + \text{负局数}} \times 100\%$$

注：1. 轮空。轮空考生记为胜 1 局，分数记为 11:0。

2. 弃权。比赛未开始，若甲弃权，甲乙比分记为 0:11；乙弃权，甲乙比分记为 11:0。比赛开始后，弃权方已得分数有效，获胜方直接记为最大分值。例如：甲乙比分为 7:5。若甲弃权，本场球记为乙获胜，甲乙比分记为 7:11；若乙弃权，本场球记为甲获胜，甲乙比分记为 11:5。

## 北京化工大学2023年高水平运动队男子篮球项目测试内容及标准

### 一、15米×17次折返跑测试（10分）

#### 1. 测试内容

在篮球场地两边线之间折返17次跑。

#### 2. 测试目的

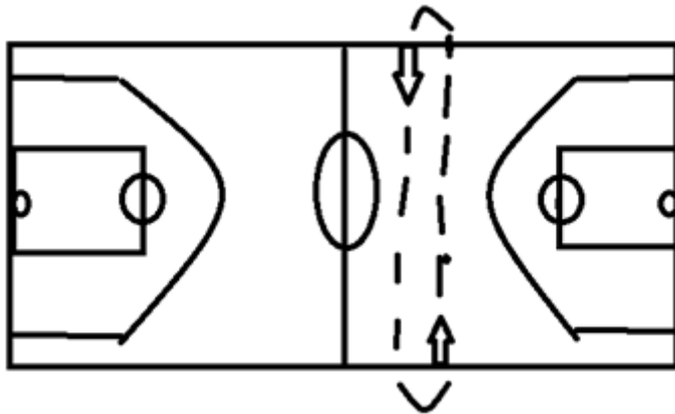
专项速度耐力测试。

#### 3. 测试场地与器材

标准篮球场、秒表。

#### 4. 测试方法及线路图

在两边线之间反复折返跑，中间无停顿，共17次（从一边跑到另一边记为1次）。听到“跑！”的口令快速起跑（同时计时），第17次冲过边线后停表。



#### 5. 测试要求

起跑时不能踩边线，在发令员喊“预备，跑！”期间，不能抬起脚或抢跑；在跑的过程中，要求运动员每次折返时都要“踩到球场的边线”。

#### 6. 成绩记录

每组测试完后，考生退场。记录员向考官报告17次折返跑的成绩。

## 7. 得分成绩标准

在篮球场两边线之间折返跑17次。

按照身高分为1.90米以下： 成绩60秒（含60秒）以内为 10 分

成绩60.1-62秒为 8 分

成绩62.1--63秒为 6 分

成绩63.1--64秒为 4 分

成绩64.1秒以上为 2 分

1.90米-1.95米： 成绩61.0秒（含61秒）以内为 10 分

成绩61.1—62.0秒为 8 分

成绩62.1—63.0秒为 6 分

成绩63.1—64.0秒为 4 分

成绩64.1秒以上成绩为 2 分

1.95米以上： 成绩62.0秒（含62秒）以内为 10 分；

成绩62.1—63.0秒为 8 分

成绩63.1—64.0秒为 6 分

成绩64.1—65.0秒为 4 分

成绩65.1秒以上为 2 分

注：计时精确到1/10秒

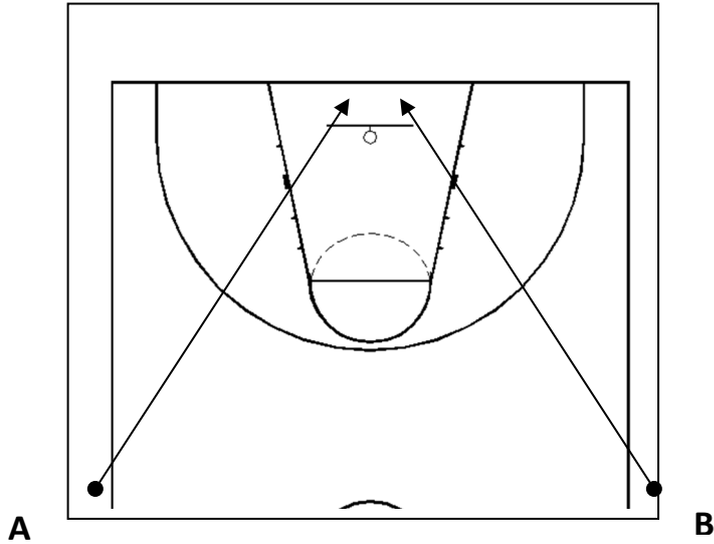
## 二、往返运球上篮（20分）

**测试办法：**测试考生由球场篮筐下中心点处开始运球，同时计时开始，测试考生运球至A点处折返（不绕桩）面向球篮运球上篮（左右手上篮均可）。球投中篮后，运球至右侧边线B处，然后折转（不能双手持球转身），运球上篮（左右手上篮均可）。投球中篮后再运球回到A处折返运球上篮，往返两趟进4个篮，第4次运球上篮进篮后停表计时结束。

注 每次上篮必须上进篮后（不进可补篮）才能做下一次上篮

### 1. 时评（15分）

评分标准:



成绩	分值
≤28 秒	15
28.1-29 秒	14
29.1-30 秒	13
30.1-31 秒	12
31.1-32 秒	11
32.1-33 秒	10
33.1-34 秒	9
34.1-35 秒	8
35.1-36 秒	7
36.1-37 秒	6
37.1-38 秒	5
38.1-39 秒	4
39.1-40 秒	3
40.1-41 秒	2
41.1-42 秒	1
>42 秒	0

注：计时精确到1/10秒

## 2. 技评（5分）

重点是投篮技术动作，身体平衡性，移动速度，脚步技术动作，有无走步、翻腕、带球跑等违例现象。

技术评分标准：

很好完成4-5分；较好完成3-4分；基本做到完成2-3分；勉强完成1-2分；不能够完成0分。

## 三、投篮（20分）

1. 测试办法：内线队员两分球测试（内线队员也可选择三分投篮 成绩按外线队员成绩算），外线队员三分球测试。

2. 成绩要求：外线队员：三分投篮（6.75）两分钟自投 自抢，投篮点不限。内线队员：5.8米（罚球线外沿距端线内沿）延长线投篮，两分钟自投自抢，投篮点不限。

## 3. 命中（15分）

投中得分15分：外线队员投中一球得1.5分，投中10球为满分。

内线队员投中一球得1分，投中15球为满分。

#### 4. 技评（5分）

重点是投篮手型，身体平衡，移动速度，脚步技术动作。

技术评分标准：很好完成5分；较好完成3-4分；基本做到完成2-3分；勉强完成1-2分；不能够完成0分。

#### 四、比赛：（50分）

采用综合评分办法。按照队员报名时的位置进行分组：五人一组，进行比赛，每组比赛用时10-20分钟（可根据实际测试人数进行人员、时间调整）按中锋、前锋、后卫三个不同位置各自的任务和应起的作用作为考核重点，以测试者所掌握的技术规格程度，技术运用效果，战术配合意识，实战能力和比赛作风等方面，进行综合评分。

位置	评分标准
中锋	a. 封盖、盖帽、内线强攻得分能力；
	b. 进攻篮板球，补篮；
	c. 抢断球，防守篮板球；
	d. 策应、补位。
	e. 防守和协防、补防能力。
前锋	a. 个人进攻得分和突破及中、远投得分能力；
	b. 封投、补位。
	c. 快攻意识和助攻能力；
	d. 抢断球、篮板球。
	e. 个人防守和协防、补防能力；
后卫	a. 控球、传球、突破和进攻组织能力；
	b. 中、远投得分能力
	c. 抢断、补位能力；
	d. 防守组织能力和协防、补防能力，
	e. 发动快攻意识和篮板球意识。

评分标准：以上各个位置中能够做到很好地完成40-50分；较好的完成30-39分；基本的做到完成20-29分；勉强完成10-19分 不能够完成0-9分。

# 北京化工大学 2023 年高水平运动队测试 考生诚信考试承诺书

本人(姓名: \_\_\_\_\_身份证号: \_\_\_\_\_), 作为参加北京化工大学 2023 年高水平运动队测试的考生, 自觉遵守国家相关法律法规及北京化工大学 2023 年高水平运动队测试相关规定, 现郑重承诺如下:

1. 真实、准确提供本人个人信息、证明资料、证件等相关资料。如提供虚假、错误信息或弄虚作假, 本人承担由此造成的一切后果;

2. 自觉服从考试组织管理部门的统一安排, 接受监考人员的管理、监督和检查;

3. 自觉遵守相关法律法规和考试规定、考场规则, 诚信考试, 不作弊。

对违反以上承诺造成的后果, 本人自愿承担由此带来的全部违规或违法责任。

承诺人: \_\_\_\_\_

年 月 日