

# 广东省中学生生物学竞赛委员会

## 2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）通知

省直属各中学、各地市科协或教育局教研室：

按照《面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法》（教监管厅函〔2022〕4号），《全国中学生五项学科竞赛管理条例（修订）》（科协办函青字〔2020〕98号），《2025 年全国中学生生物学联赛通知》（附件 1），全国中学生生物学联赛、竞赛章程（附件 2），全国中学生生物学联赛、竞赛实施细则（附件 3）等文件的要求。结合我省实际，现将 2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）报名的具体事项通知如下：

### 一、参赛报名

#### 1、参赛学生的产生办法

2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）参赛学生的选拔工作由广东省中学生生物学竞赛委员会（以下简称“省竞赛委员会”）统一部署。本年度拟于 4 月 13 日上午 10:00-12:30 统一组织选拔赛，由省竞赛委员会提供试题，各地市在规定时间内自行开展选拔工作，请各地市在 3 月 21 日前将参加选拔赛考生人数（建议各市参加选拔赛人数为参加联赛的 5 倍左右，共计 4000 人以上）发送至省竞赛委员会邮箱（gdsswjs@163.com）。

省直属中学在省竞赛委员会的监督下开展选拔工作；其他学校在所在地市科协或教育局教研室的监督管理下开展选拔工作；选拔过程坚持公平公正原则，并接受社会监督。**仅限在读高一和高二学生参赛，初中生和高三学生严禁参赛。**报名应遵循学生自愿报名原则，不得摊派和限制。

具体名额分配方式如下：

各地市参加 2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）学生的人数由基本名额、奖励名额和调剂名额共同组成，详见名额分配表（附件 4）。其

中，基本名额+奖励名额③由各地市科协或教育局教研室统筹分配；奖励名额①和②直接分配给学校；调剂名额①和②由省竞赛委员会直接分配，调剂名额③和④由地级市科协或教育局教研室统一向省竞赛委员会申请，调剂名额⑤由省队教练分配，不限于本校学生；调剂名额⑥由省竞委会各片区执委会负责人进行指定分配（注：①、②…，与下文标题对应）。

### 1) 基本名额

800 人。

### 2) 奖励名额

分配方式如下：

① 省队培养示范学校各奖励 5 个名额。

② 按照全国竞赛获奖情况进行奖励：获得金牌且排名前 50 名的，每名奖励 3 个名额，获得金牌且排名为 51-150 名的，每名奖励 2.5 个名额，获得银牌的每名奖励 2 个名额，获得铜牌的每名奖励 1.5 个名额；获 2024 年度全国联赛（广东赛区）一等奖（除入选省队外的）的每名奖励 1 个名额。

③ 获 2024 年度全国联赛（广东赛区）二等奖的每名奖励 0.5 个名额。

### 3) 调剂名额

① 作为 2025 年全国联赛（广东赛区）考点的学校将给予不超过 10 人的调剂名额。

② 对 2025 年全国联赛（广东赛区）做出贡献的地级市或学校将视情况给予最高不超过 15 人的调剂名额。

③ 有以下情况的可申请调剂名额，每个学校不超过 2 个名额：

A.各地级市中当年有新参加学校的（重点学校给予 2 个名额，其他学校给予 1 个名额）；

B.三年以上（含三年）未参赛的学校；

④ 各地市或学校根据当年考生的需求可适当申请调剂名额。

⑤ 省队教练组总调剂名额为 19 名（不限于本校学生，其中，主教练调剂名额各 3 名，教练调剂名额各 2 名）。

⑥ 粤东粤西粤北每个片区各 5 个调剂名额，由省竞委会各片区执委会负责人进行分配。

## 2、报名办法

2025 年 4 月 20 日前由各地级市审核汇总后统一将盖章的 2024 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）报名表（附件 5）、举办面向高中学生的全国生物学联赛（广东赛区）联赛活动承诺书（附件 6）寄到省竞赛委员会（以收到时间为准，下同）。同时，将 2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）报名表（附件 5）电子版及参赛学生大一寸免冠彩色白底照片（以学生**身份证号码**命名，jpg 格式，大小不得超过 120K）发至省竞赛委员会电子信箱（gdsswjs@163.com）。

所有报名信息通过省竞赛委员会审核后，将进行准考证编排，再由省竞赛委员会统一发送至指导教师邮箱，由考生自行打印。

## 二、时间和地点

### 1、时间

**考试时间：**2025 年 5 月 11 日（星期日）上午 10:00—12:30；开考 30 分钟后不得进场；未按时进场和未参加考试的，视为自动弃权。

考生可于 2025 年 5 月 10 日（星期六）下午 14:00—17:00 自行进校查看考场。

### 2、考试地点

中山市华辰实验中学（广东省中山市港口镇美景东路 1 号）。该中学将承办第四届广东省中学生生物学竞赛研讨会。

## 三、试题类型及赋分方法

2025 年全国中学生生物学联赛试题由全国中学生生物学竞赛委员会统一出题，试卷采用判断题，考生需对试题的每个选项进行正确（T）或错误（F）的判断。

**赋分方法：**每题 2 分，包括 4 个选项。答对 0 或 1 个选项得 0 分；答对 2 个选项得 0.2 分；答对 3 个选项得 1 分；答对 4 个选项得 2 分。

## 四、考试范围

以高中生物学为基础，并有一定扩展，扩展部分可参考高校相关基础生物学课程的内容。试题难度高于高考、低于全国生物学竞赛，含有一定比例的实验笔答题，各学科内容所占比例大致为：

- 1) 生物化学 分子生物学 细胞生物学
- 2) 植物学 植物生理学 微生物学
- 3) 动物学 动物生理学 生态学
- 4) 遗传学 演化生物学 生物信息学

各部分比例大致为 1/4。

根据国际生物学奥林匹克竞赛试题的变化，全国竞赛委员会有权对以上学科试题比例进行调整。

## 五、评奖办法

### 1、国家奖（由全国竞赛委员会统一颁发电子证书）

根据理论考试成绩（T 值）的高低，评出一等奖 91+? 名（其中，60 名为基本名额，31 名为奖励名额，? 为 2024 年高一级参加联赛获得一等奖学生 2025 年度参赛再次获得一等奖，则该部分学生每有一名奖励 1 个名额）、二等奖 200 名、三等奖 300 名。

### 2、省内奖（由省竞赛委员会统一颁发电子证书）

#### 1) 优秀学校

针对参赛学校，符合下列条件之一的：

- ① 参赛学生入选省队的；
- ② 参赛学生获得全国联赛(广东赛区)一等奖的且总分超过 10 分的；
- ③ 参赛学生获得全国联赛（广东赛区）三个二等奖以上的或五个三等奖以上的且总分超过 12 分的。

#### 2) 优秀组织奖

针对地市科协/教育局教研室，符合下列条件之一的：

- ① 参赛学生入选省队的；
- ② 参赛学生获得全国联赛(广东赛区)一等奖的且总分超过 12 分的；

③ 参赛学生获得全国联赛（广东赛区）四个二等奖以上的或六个三等奖以上的且总分超过 15 分的。

## 六、费用

按照《教育部办公厅印发<关于面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法>（试行）的通知》（教基厅[2018]9 号）文件精神，本次赛事不收取学生、家长、学校的报名费等任何费用。举办选拔报名的地市不得以竞赛名义向参赛学生、家长及学校收取任何费用，禁止与经营性教育培训机构合作举办。

## 七、成绩公布

在全国竞赛委员会复核成绩通过后，将由省竞赛委员会在动物学会官网及微信公众号、植物学会官网公示所有有效考生的 4 项原始成绩及总 T 值成绩，公示期不少于 6 个月。省竞赛委员会不会在任何教育培训机构公示考试成绩。

## 八、省队的产生

省队名额共 26 名，其中按照全国联赛理论成绩（T 值）排名选取排名靠前的 23 名考生，若有学生放弃，按照成绩由高至低顺序依次递补；另有 3 名由全国中学生生物学竞赛委员会直接按照章程及实施细则等相关规定奖励给第 33 届全国中学生生物学竞赛承办学校，若承办学校考生未用满奖励名额，剩余名额则按照全国联赛理论成绩（T 值）排名依次递补。

## 九、注意事项

1、报到和考试时，**参赛学生必须同时携带双证（准考证、身份证，双证不齐全者不得进入考场，学生证、户口本不能代替身份证），请自带 2B 铅笔和橡皮擦，允许使用不具备编程、存储、拍照功能的计算器（第三十三届全国中学生生物学竞赛统一使用卡西欧 fx-991CN CW 计算器），不可带其余电子器材和通信设备。**

2、各级组织单位要高度重视参赛学生的安全工作，做好安全预案，事先对学生开展外出安全教育。联赛当天，各校须指派至少 1 名带队教练/老师，并明确其安全管理职责，确保联赛工作安全顺利进行。

广东省中学生生物学竞赛委员会办公室联系方式

联系人：梁老师 联系电话：020-84191955 E-mail: gdsswjs@163.com

地址：广州市海珠区新港西路 105 号科技楼 B 座 710(省竞赛委员会办公室)

本年度各片区执委会负责人及联系方式

粤东：章老师 13592865628

粤西：陈老师 18820706692

粤北：彭老师 18807514096

附件：1. 2025 年全国中学生生物学联赛通知

2. 全国中学生生物学联赛、竞赛章程

3. 全国中学生生物学联赛、竞赛实施细则

4. 2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）名额分配表

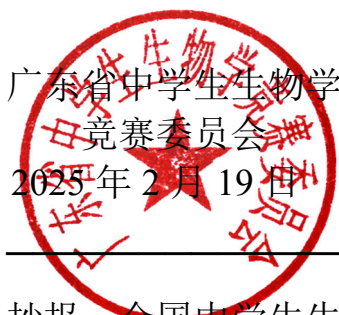
5. 2025 年全国中学生生物学联赛（广东赛区）报名表

6. 举办面向高中学生的全国生物学联赛（广东赛区）联赛活动承诺书

广东省中学生生物学

竞赛委员会

2025 年 2 月 19 日



广东省动物学会

2025 年 2 月 19 日

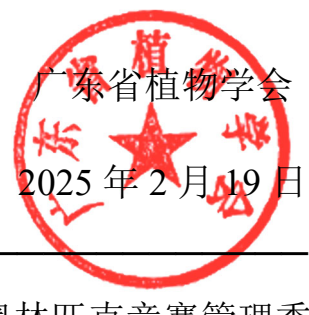
2025 年 2 月 19 日



广东省植物学会

2025 年 2 月 19 日

2025 年 2 月 19 日



抄报：全国中学生生物学竞赛委员会、广东省中学生奥林匹克竞赛管理委员会、广东省科协学会学术部

抄送：省直属各中学、各地市科协或教育局教研室

广东省中学生生物学竞赛委员会

2025 年 2 月 19 日印发