**全** **国** **中** **学** **生** **生** **物** **学** **竞** **赛** **委** **员** **会**



**2025 年全国中学生生物学联赛通知**

全国中学生生物学竞赛委员会各省、自治区、直辖市（以下简称各省）分 会：

2025 年全国中学生生物学联赛（以下简称全国生物学联赛） 将于 5 月 11 日（星期日）举行，相关规定请见《全国中学生生物学联赛、竞赛章程》 和《全国中学生生物学联赛、竞赛实施细则》。具体事项通知如下：

**一、考试时间**

2025 年 5 月 11 日（星期日）上午 10：00－12：30，各省不得擅自变 更考试时间，否则视为弃权。

**二、报名办法**

2025 年 3 月 31 日前将 2025 年全国中学生生物学联赛报名表（附件 1）、全国生物学联赛省赛区活动承诺书（附件 2）加盖公章，寄到全国竞赛 委员会（以收到时间为准，下同）,同时将全国中学生生物学联赛报名表（附 件 1）、2025 年全国中学生生物学联赛参赛信息表（附件 3）的电子版发至 全国竞赛委员会邮箱。

**三、试题类型及赋分方法**

2025 年全国中学生生物学联赛试题采用判断题， 即对每道试题的每个 选项进行正确或错误判断。

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、考务及阅卷流程**

**1**．**全国生物学联赛试卷的发送** 全国生物学联赛电子试卷及密码分

别于考试当日，即 5 月 11 日 06:45 和 07:00 发出，电子试卷仅发至各省竞 赛分会，密码仅发至各省竞赛管理委员会负责人。未成立省竞赛管理委员 会的，由省竞赛分会负责人接收。电子试卷与密码接收人须来自不同单位。

试卷为 A4 纸规格。集中考试的省， 在试卷印制、分装过程中必须有省 竞赛管理委员会主要负责人和省竞赛分会主要负责人在场； 设分考点的省， 在分考点试卷印制、分装过程中必须有省竞赛分会成员在场。

机读卡、试卷袋和封条由全国竞赛委员会统一印制，考前寄至各省竞 赛分会。

2．**阅卷及** **T** **值成绩的计算** 各省阅卷工作须集中进行，省学科竞赛 管理委员会和省竞赛分会至少各有两人在场。集中考试的省份须于考试当 日完成学生机读卡原始数据的读取工作，复核无误后，于 23：00 前通过 电子邮件发送至全国竞赛委员会；分散考试的省须于 5 月 12 日完成学生 机读卡原始数据的读取工作，复核无误后，于 23:00 前通过电子邮件发送 至全国竞赛委员会电子信箱。

各省竞赛分会须在阅卷当天将所有学生的机读卡进行扫描或者拍照

（非图片式阅卷的省） ，扫描或照片的电子文件随学生机读卡原始数据一 起发送全国竞赛委员会。机读卡存档 1 年备查。

全国竞赛委员会收到所有省学生答题信息后,于考试结束后第三日发 出试题答案评议稿， 留出 2 天的意见反馈期。各省竞赛分会在反馈意见

时，应对收集到的意见进行初筛，汇总重复的问题，最后将本省竞赛分会 的反馈意见一次性上报全国竞赛委员会。全国竞赛委员会不受理个人、学 校等的反馈意见。考试结束后 8 日内根据意见反馈情况，全国竞赛委员会 决定是否对答案进行更正， 并通知各省竞赛分会对机读原始数据进行评

分。

各省竞赛分会对读取的学生机读卡原始数据进行评分和 T-score 计 算，保留小数点后四位，按总 T 值成绩排列名次。

**五、相关材料上报及成绩公示** **各省竞赛分会需报送材料包括：**

1.各省竞赛分会将读取无误的所有考生答题信息 Excel 格式电子文

档、机读卡图片扫描件或者拍照图片（非图片式阅卷的省）发送至全国竞 赛委员会电子信箱。

2.各省竞赛分会对全部考生答题信息进行评分和T 值计算，保留小数 点后四位，按总 T 值成绩排列名次的 Excel 格式电子文档（含考生信息、 各项原始成绩）发至全国竞赛委员会电子信箱，并将前 N(N=本省一等奖 名额×1.5)名考生的机读卡原件装袋密封，由省竞赛分会负责人在封条上 签名并标注时间； 同时将电子试卷接收人、密码接收人签字的保密承诺

书、机读卡交接单等文件（全国生物学联赛补充通知发出）一并邮寄到全 国竞赛委员会秘书处。

3.本省生物学初赛、全国生物学联赛工作报告， 内容包括： 生物学初 赛的规模和举办情况，全国生物学联赛的考场设置、试卷保管和阅卷等情 况；报告需省竞赛分会负责人签名并加盖公章（包括报告的电子文档）； 请于 2025 年 6 月 25 日前报送。

**4.各省竞赛分会公示考生成绩：**

全国竞赛委员会对各省竞赛分会上报的各项材料复核无误后，按照 T 值成绩进行排序，并向各省竞赛分会公布获奖学生名单。

各省竞赛分会收到全国竞赛委员会复核成绩通知后，应在本省竞赛分 会网站、主持本省生物学联赛单位网站，或本省竞赛管理委员会网站及时 公布所有有效考生的成绩，但不得在教育培训机构公示，公示期不少于

10 个工作日。

**六、获奖名额**

各省全国生物学联赛一等奖人数为基础名额加奖励名额，基础名额上 限 60 人；二、三等奖人数上限分别为 200 人和 300 人。

凡当年未举办省内初赛的省份， 其全国生物学联赛一等奖基础名额和 二、三等奖名额分别为本省参加全国生物学联赛人数的 3%、10%和 15%。

凡当年举办过省内初赛的省份， 且参加全国生物学联赛人数超过 800 人的省份，其全国生物学联赛一等奖基础名额和二、三等奖名额分别为本 省参加初赛人数的 3%、10%和 15%；如参加全国生物学联赛人数未达到

800 人，联赛一等奖基础名额和二、三等奖名额需首先按本省参加初赛人 数 3%、10%和 15%计算，第二步分别以参加全国生物学联赛人数占 800 人 的比例进行二次计算。

2025 年全国生物学联赛一等奖奖励名额分配情况随后发出。

**七、获奖证书**

获得全国生物学联赛一、二、三等奖的学生和一等奖学生的辅导教师 由全国竞赛委员会颁发电子获奖证书。每名一等奖学生最多可报三名辅导 教师，辅导教师证书列明全部辅导教师姓名，排序以上报为准。 全国竞赛 委员会将电子获奖证书统一发放给省竞赛分会，由省竞赛分会负责电子获 奖证书的分发工作。

**八、全国竞赛**

第三十四届全国中学生生物学竞赛将于 2025 年 8 月在陕西省西安市 西安铁一中举办，竞赛仍采用理论考试和实验考试的形式进行，理论考试 成绩前 240 名学生参加实验考试。各省参赛的选手须按照 2025 年全国生物 学联赛成绩从一等奖获得者中产生，每个代表队由 14 名基础名额和奖励名 额组成（奖励名额分配情况随后发出）。

2025 年全国生物学联赛允许使用不具备编程、存储、拍照功能的计算 器。为保证公平,第三十四届全国中学生生物学竞赛统一使用卡西欧 fx- 991CN CW 计算器，该计算器由卡西欧公司提供。

竞赛其他具体安排另行通知。

**九、联系方式**

联系人：王潇

联系电话：010-64807051 邮箱：czskp@ioz.ac.cn

地址：北京市朝阳区北辰西路1号院5号 中国动物学会

附件：1.2025 年全国中学生生物学联赛报名表

2.全国中学生生物学联赛省赛区活动承诺书

3.2025 年全国中学生生物学联赛参赛信息表

4.全国中学生生物学联赛、竞赛实施细则修改说明 5.全国中学生生物学联赛、竞赛章程

6.全国中学生生物学联赛、竞赛实施细则

全国中学生生物学竞赛委员会

2025 年 01 月 08 日

|  |
| --- |
| 抄报：中国科协青少年科技中心、教育部校外教育培训监管司 |
| 抄送：各省、自治区、直辖市学科竞赛管理委员会、科学技术协会青少年 活动中心、教委（教育厅）基础教育处    全国中学生生物学竞赛委员会 2025 年 01 月 08 日印发 |