

关于举办第 40 届全国中学生物理竞赛（江苏赛区）的通知

根据《全国五项学科竞赛条例》、《全国中学生物理竞赛章程》、《关于举办第 40 届全国中学生物理竞赛的通知》（全国中学生物理竞赛委员会[2023]01 号文件）等相关规定，以及中国科协、中国物理学会、江苏省科协的要求，经江苏省物理学会中学生物理竞赛委员会研究决定，现将举办第 40 届全国中学生物理竞赛（江苏赛区）的有关事项通知如下：

一、竞赛对象

我省高中在校学生（不含复读生）自愿报名并经所在学校审核同意后可参加本竞赛活动。

二、竞赛流程

1. 预赛

预赛在全省各市指定考点举行，预赛时间为 2023 年 9 月 2 日上午 9:00 至 12:00，共 3 小时。预赛只进行理论考试，试题由全国中学生物理竞赛命题组统一命制，满分为 400 分。根据预赛成绩择优选拔出参加下一轮复赛考试的学生。

2. 复赛

复赛在南京市举行，分理论考试和实验考试两个阶段。

复赛理论考试时间为 2023 年 9 月 16 日上午 9:00 至 12:00，共 3 小时。复赛理论考试试题由全国中学生物理竞赛命题组统一命制，试卷满分为 320 分。

复赛实验考试采用笔试方式，在理论考试结束后的当天下午进行（具体考试时间另行通知），考试时长为 1 个小时。复赛实验考试试题由省竞委会组织专家命制，试卷满分为 80 分。凡是进入复赛阶段的学生均有实验考试资格，可自愿报名参加。

3. 决赛

决赛定于 2023 年 10 月 14 日至 10 月 19 日在北京市举行，由北京物理学会、北京大学、清华大学、中国人民大学、中国人民大学附属中学联合承办。根据复赛理论考试和实验考试的总成绩择优选拔出参加决赛的学生。

三、竞赛评奖

竞赛设赛区奖（颁发中国物理学会获奖证书）和省奖（颁发江苏省物理学会获奖证书）。根据竞赛成绩评定一、二、三等奖，其中赛区一等奖根据复赛理论考试和实验考试总成绩评定，其余奖项仅根据理论考试成绩评定。对指导学生获奖的教师将颁发荣誉证书。

四、命题范围

理论考试范围：《全国中学生物理竞赛内容提要（2015年修订版）》，实验考试范围：《江苏省中学生物理竞赛复赛实验大纲（2023年修订版）》，具体内容可登录江苏省物理学会网站的竞赛园地查看。

五、竞赛报名

有意参加本届竞赛的我省高中在校学生（不含复读生），可自愿向所在学校报名，经学校审核同意后，再由学校向市竞赛主管部门集体报名。不接受未经学校推荐的个人单独报名。本竞赛不向参赛学生收取任何费用。

六、其他

1. 有关本届竞赛的其他信息可登录江苏省物理学会网站（<https://www.jsphys.org.cn>）或微信公众号查看。
2. 预赛和复赛考试均可使用无存储和通信功能的计算器。
3. 决赛阶段指定使用卡西欧计算器 fx-991CN X，该计算器由卡西欧公司提供。
4. 省竞委会办公室联系电话：025-83594434

江苏省物理学会中学生物理竞赛委员会

2023年4月7日

