

河南省科学技术协会
河南省精神文明建设指导委员会办公室
中国共产主义青年团河南省委员会
河南省全民科学素质工作领导小组办公室

文件

豫科协发〔2023〕20号

关于举办河南省第十七届青少年科学素质大赛的 通 知

各省辖市、济源示范区科协、文明办、团委、素质办，各高等院校：

为推动我省广大青少年学习前沿科技知识、培养青少年科技创新意识，使青少年树立“学科学、爱科学、讲科学、用科学”的良好风尚，促进高质量、高水平现代化河南建设，省科协、省文明办、共青团河南省委、省全民科学素质工作领导小组办公室决定联合举办河南省第十七届青少年科学素质大赛活动。现将有

关事宜通知如下：

一、活动主题

学习前沿科技 点亮智慧人生

二、活动时间

2023年4月25日~10月30日

三、指定网站

河南省科学技术协会网：www.hast.net.cn

河南省教育网：www.haedu.cn

河南移动同步课堂网：www.tbkt.cn

四、组织机构

(一) 主办单位

河南省科学技术协会

河南省精神文明建设指导委员会办公室

中国共产主义青年团河南省委员会

河南省全民科学素质工作领导小组办公室

(二) 承办单位

河南省科普中心

河南省教育网

河南移动政企部

五、活动内容

(一) 竞赛内容

以航空航天、深海探索，信息通讯、网络技术、人工智能、

智慧生活，能源利用、低碳环保、生物科技、建筑科学、纳米科技、量子科技等为主要内容，了解前沿科技的丰硕成果，思考科技发展与社会的关系，激发青少年学习科技的热情，培养青少年的爱国情怀。

（二）参加方式

1. 本次大赛分为小学组、中学组、大学组 3 个大赛组别和 18 个省辖市赛区，参赛者须在对应的组别和赛区参赛。

2. 电脑参赛登录指定网站，打开“河南省第十七届青少年科学素质大赛”页面，在对应的组别和赛区注册后即可参赛和练习。

3. 移动端参赛登录指定网站，扫描二维码后进入大赛页面即可参赛答题和练习。

4. 每位参赛者可两次答题并以高分计算成绩。

5. 所有参加大赛的学生须如实规范填写学校、班级、电话等信息，以便身份确认、数据统计和奖项管理。

六、活动对象

河南省内大学、中学（含职高、技校）和小学在校学生。

七、奖项设置

（一）竞赛奖：小学组、中学组、大学组设一等奖 300 名，二等奖 450 名，三等奖 600 名，奖励对象为学生。

（二）辅导奖：优秀辅导奖 600 名，奖励对象为科技教师、班主任和校长等。

(三) 组织奖：优秀组织奖 600 名，奖励对象为有关学校、主办及承办单位等。

(四) 竞赛奖、辅导奖、组织奖按照小学、中学、大学各组别参赛实际人数比例、参赛学生答题成绩确定奖项名额。

八、有关要求

(一) 大赛是一次提高全省青少年科学素质、树立“学科学、爱科学、讲科学、用科学”良好风尚的科技教育和科学普及活动；是面向广大青少年开展社会主义核心价值观教育、加强未成年人思想道德建设的一项重要举措，也是全民科学素质提升的重要组成部分，本届参赛数据纳入全民科学素质大赛数据统计。希望有关部门、有关单位高度重视，采取有效措施，积极组织辖区青少年参与竞赛，努力做好赛事各项工作。

(二) 各省辖市、济源示范区科协、文明办、团委、素质办，各高等院校要通力合作，对辖区的大赛工作进行统筹安排，及时转签分区竞赛文件，进行宣传动员。有条件地区可成立办事机构，指定专人负责当地大赛活动的组织、协调、评奖、表彰工作，督促学校积极参与。各级学校要组织学生利用课余时间参加竞赛。

(三) 各省辖市应按照省大赛办公室制定的评奖办法及奖项分配要求开展奖项初评活动，并将初评结果于 11 月 8 日前报省大赛办公室，由省大赛办公室审核后进行表彰。

(四) 本次大赛属于公益活动，任何单位和个人不得以任何

名义向学校、学生和家长收取任何费用。

九、联系方式

本届大赛组织实施工作由“河南省青少年科学素质大赛办公室”负责。

大赛办公室地址：郑州市花园路 53 号河南省科普中心

邮 编：450008

电 话：0371—65700208 63372869（技术咨询）

联系人：余东平 游 新 高梦舒 杨春海



河南省科学技术协会



河南省精神文明建设指导委员会办公室



中国共产主义青年团河南省委员会



河南省全民科学素质工作领导小组办公室

2023年4月11日

