

运城市科学技术协会 运城市教育局 文件

运科协发〔2021〕23号

关于举办第36届运城市青少年 科技创新大赛的通知

各县（市、区）科协、教育局、市直各中小学校：

为贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035）》，促进我市“青少年科创教育科普工程”深入实施，引领、发现、培养青少年科技创新人才，持续打造科创生态环境，激发青少年以顽强拼搏、科技报国的精神状态，在实现第二个百年奋斗目标中开阔视野、砥砺前行，由运城市科学技术协会、运城市教育局共同主办的第36届运城市青少年科技创新大赛拟于2021年12

月在运城市举行。有关事项具体通知如下：

一、大赛主题

创新·体验·成长。

二、大赛时间

2021年12月。

三、参赛对象

运城市在册在籍中小學生。

四、项目设置及申报要求

(一) 项目设置

大赛包括竞赛活动和展示活动两个系列。

1. 竞赛活动包括：

a、小学生科技创新成果板块。小学生项目分为物质科学、生命科学、地球环境与宇宙、科学技术、行为与社会科学等5个方面。

b、中学生科技创新成果板块。中学生项目分为数学、物理学、化学、微生物学、环境科学、生物化学、医药与健康学、工程学、计算机科学、动物学、植物学、地球与空间科学、行为与社会科学等13个方面。

c、科技辅导员科技创新成果板块，分科教制作项目和科教方案项目两类。科教制作类按学科分为物理教学类，化学教学类，

生物教学类，数学教学类和其他。科教方案项目是由科技辅导员本人设计撰写的科技教育活动或教学的预设方案。

2. 展示活动包括：

a、少年儿童科学幻想绘画板块。参赛作品的画种、绘画风格及使用材料不限，横竖不限，作品尺寸规格均为4开。

b、青少年科技实践活动板块。包括物质科学、生命科学、地球环境与宇宙科学技术与工程、其他5个方面。

c、青少年科学影像活动板块。包括科学探究纪录片、科学微电影、科普动画等形式。

（二）申报要求：

1. 学生竞赛项目的申报者为现就读于中、小学校（包括职业中学、技工学校）的学生。每名学生在一届大赛上，只能申报一项科技创新成果竞赛项目（包括集体项目）。

2. 集体项目的申报者不得超过3人，并且必须是同一地区、同一学历段（小学、初中、高中）学生的合作项目。每个集体项目应确定一名第一作者，其他为署名作者。

3. 不接受申报的项目：涉及食品、药品试制和饮食安全类的项目；参加过往届青少年科技创新大赛的项目；不是在距本届比赛举办时间两年之内完成的项目；与国家现行法律和法规有抵触的项目；危及人类生命、财产安全的项目。

4. 各县级组织机构于 2021 年 11 月 30 前将全部申报材料、发明或制作实物报至市赛办公室（市青少年创客协会），逾期视为放弃。

5. 申报材料包括：申报书、查新报告、查重报告、县级初赛汇总表等其他纸质材料与电子版材料各一份。申报材料不退回，请自行做好备份工作。

6. 大赛规则、各类申报书、县级初赛汇总表请登陆运城科协网 (<http://www.ycast.cn/>) 自行查阅下载。

五、组织实施

1、时间安排

本届大赛采取自下而上、层层选拔的方法分三个阶段组织实施。

第一阶段：2021 年 9 月至 11 月底，初赛组织阶段。市直各中小学校以校为单位进行初赛，各县级组织机构做好县级初赛，加强作品指导，提升作品质量。按照市赛时间安排将市直各学校各类竞赛作品一等奖、县级各类竞赛作品一等奖上报市赛办公室（市青少年创客协会）。

第二阶段：2021 年 11 月至 12 月底，市赛组织阶段。市级大赛组委会组织项目申报、资格审查、初评和终评、公示、总结。

第三阶段：根据第 36 届山西省青少年科技创新大赛时间安排，组织申报优秀作品参加省赛，积极争取入选国赛。在 2020

年运城市“星辰杯”青创赛中获得的最优作品奖，推荐参加第36届省赛。

2、奖项设置

大赛将评选出各类竞赛项目一、二、三等奖和优秀指导教师奖，并评选出各类项目的最优作品奖，优秀组织奖。

3、精心组织

(1) 各县(市、区)科协和教育局、市直各中小学校一定要高度重视，认真组织本地区、本学校的初赛，结合本次大赛广泛开展校园科技节等课外科技活动，推动青少年科技创新活动开展，力争每一所中小学都参与大赛。

(2) 各级中小学校要确定科技教师负责此项活动，保障组织实施，促进衔接工作。科技教师要积极组织学生开展各目科技活动，在“做”与“学”的实践中，促进学科知识融会贯通，不断提升学生深度学习的科学思维能力，发现一批对科技创新有兴趣、有潜质的优秀学生。

(3) 此项活动将纳入2021年度工作考核范围。

4、报送资料

各县(市、区)科协和教科局要留存初赛的影像资料、文字材料，包括学生进行发明或制作实物、实践活动时的重要影像资料，在上报作品时一并交到市青少年创客协会或发送到电子邮箱

(山西寰烁科技有限公司——运城市盐湖区文化产业园区学院西路 8 号), 作为组织评选依据。

5、云展示作品活动

大赛将于 2021 年 12 月 20 至 30 日, 举办云展示作品活动。通过运城市智慧教育——青少年科技创新活动服务平台, 更广泛宣传和展示获奖作品及学生, 提升科技创新大赛作品质量, 激发更多的青少年参与科技创新大赛, 并予以表彰奖励。

六、联系方式

联系人: 高菊英 17735298853 王云 13008009080

电子邮箱: 13008009080@163.com



2021 年 9 月 1 日