全椒县科学技术协会 全椒县教育体育局

文件

全椒县科学技术局 共青团全椒县委员会

全科协〔2021〕号

**关于举办全椒县2021年青少年科技创新**

**大赛的通知**

各中小学：

为激发青少年学生的学科学、爱科学、用科学的兴趣和科创潜能，拓展培养青少年学生的科学思维和创新精神，进一步提升我县青少年科技创新水平；同时为选拔优秀作品参加2021年省、市青少年科技创新大赛打下坚实基础。县科协、县教体局、县科技局、团县委决定联合举办全椒县2021年青少年科技创新大赛。现将有关事项通知如下：

**一、大赛安排**

**（一）赛项设置**

1、少儿科学幻想画（科幻画）大赛。此项优秀作品推荐参加市青少年科技创新大赛，不参加县“青少年科技创新县长奖”和“青少年科技创新市长奖”的评选活动。

**2、**青少年科技创新作品大赛。此项优秀作品推荐参加县“青少年科技创新县长奖”、“青少年科技创新市长奖”的评选活动和省、市级科创大赛。

**（二）参赛对象**

全县所有在校青少年学生。其中，科幻画的参赛对象年龄为5—14周岁。

**（三）作品范围**

1.少儿科学幻想画。指少年儿童通过对科学理解和对未来科技发展的丰富想象，用绘画的形式表现出来的作品。

2.科技创新作品。指广大青少年在生活实践、科技实践活动以及研究性学习过程中创作出的发明、小制作等创新作品。

**（四）奖项设置**

根据作品征集情况确定奖项设置。

**（五）时间安排**

少儿科学幻想绘画（科幻画）大赛计划于5月份完成；青少年科技创新作品大赛计划于9月份完成。

**二、作品申报**

**（一）少儿科学幻想画**

**1、申报材料。**参赛作品1幅，申报表一式2份（其中1份张贴在参赛作品背面），以学校为单位填报参赛作品统计表1份（加盖学校公章）。参赛作品和申报表、统计表（纸质版和电子版）同步报送县科协（政务中心3号楼407室）。

**2、申报时间：**2021年4月28日-5月7日。

**3、基本要求**

（1）想象力：突出选题、创意和新颖程度。

（2）科学性：具备科学依据和逻辑思维。

（3）绘画水平：体现画面设计、色彩处理和绘画技巧。

**4、注意事项**

（1）参赛作品必须为当年创作且独立完成的科幻画，均可向所在组织单位申报参赛。

（2）参赛作品的艺术形式包括：油画、国画、水彩画、水粉画、钢笔画、铅笔画、蜡笔画、版画、粘贴画、电脑绘画等。绘画风格及使用材料不限，但不包括非绘画类的其它美术品与工艺品。

（3）参赛作品一律在规格为**4开（54cm×38cm）**的纸质或是其它材料上绘制（油画作品应自备画框）。作品要求干净、整洁，不准乱沾乱贴；背面贴申报表1张。

（4）参赛作品限个人作品，即由作者本人独立完成的作品。不接受集体作品参赛。

（5）参赛作品创意新颖，且在申报表中表述清楚，严禁抄袭他人作品，违者一经发现，将被取消资格。

（6）凡有下列情况之一者不予参赛：出现科学性错误的；画幅尺寸不符合规定的；把科学和神话混淆的；引入神鬼迷信故事内容的。

（7）每一幅作品辅导员限报1名。

**（二）科技创新作品**

**1、申报材料：**

（1）申报表格：申报者需按照比赛有关要求，认真填写申报表一式2份，以学校为单位汇总参赛作品统计表1份，申报表、统计表的纸质版和电子版同步报送县科协（政务中心3号楼407室）。

（2）说明及附录：所有申报项目除填写申报表外，还应提交完整的说明、结构图、原理图、实物图等图片资料等。如果需要提交论文附录，复印件即可。

**2、申报时间：**2021年9月5日-9月12日。

**3、基本原则：**

（1）坚持“三自”原则

自己选题：选题必须是作者本人发现、提出、选择的。

自己设计和研究：必须是作者本人构思、完成的。

自己制作和撰写：作者本人必须参与作品的制作，有关说明要求作者本人撰写。

（2）坚持“三性”原则

科学性：指该创新成果的科学技术意义、技术方案的合理性和研究方法的正确性、科学理论的可靠性。

新颖性：指该新成果的新颖程度、先进程度、技术水平与难易程度。新颖程度指该项发明或创新技术在申报日以前没有同样的成果公开发表过，没有公开使用过；先进程度指该项发明或创新技术同以前已有的技术相比，有显著的进步。

实用性：指该项发明或创新技术具有可预见的社会效益、经济效益或效果，具有一定的推广前景。

**4、注意事项**

（1）申报者须是在校青少年学生。

（2）申报项目须是2019年以后完成的。

（3）连续多年的研究项目，如曾经参加过以往的创新大赛，再次以同一选题申报参赛时，必须反映最新的研究工作和研究成果。

（4）集体项目的申报者不得超过3人，并且必须是同一学历段参赛者的合作项目。

（5）集体项目不能转为个人项目，不能有新成员半途加入到一个集体项目中。每名成员都须全面参与项目，熟悉项目各方面的工作，研究成果应反映出所有成员共同努力。

（6）每个集体项目应确定1人为第一作者，其他为署名作者。在项目申报时，所有成员的信息资料均应在申报表中填写。

（7）每个项目限报1名科技辅导员。

（8）凡有下列情况之一者不予参赛：违反国家法律、法规和社会公德或者妨害公共利益的项目；涉及食品、药品试制和饮食安全类的项目；参加过历届青少年科技创新大赛的项目。

**三、工作要求**

1、参赛单位按时间节点做好宣传发动、作品征集和报送等工作，逾期申报无效。

2、所有申报作品必须按照规程操作，参赛作品的申报表、统计表填写完整无误，严禁自制表格填报。表格在全椒县科协网站公告栏上下载，网址：http://www.qjxkx.com/。

3、科幻画作品5月7日前报县科协（政务中心3号楼407室），科技创新作品按通知时间报送指定参赛地点，参赛作品的申报表和统计表的电子版发至县科协电子邮箱：qjxkx@126.com。

联系人：王珊珊 QQ：717170977

联系电话：0550-5011565

附件：全椒县青少年科技创新大赛相关表格

全椒县科学技术协会 全椒县教育体育局

全椒县科学技术局 共青团全椒县委员会

2021年3月30日

附件1：

**全椒县青少年科技创新大赛少儿科学幻想绘画项目申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报者情况 | 姓 名 | |  | | | 性别 |  | 民族 | |  | 出生年月 | |  | |
| 现学历类别 | | | | | □幼儿园 □小学生 □初中生 | | | | | | | | |
| 所在学校 | | |  | | | | | | | 年 级 | |  | |
| 学 校  通讯地址 | | |  | | | | | | | 邮政编码 | |  | |
| 学校电话 | |  | |
| 科技辅导员 | 姓 名 | | | 性别 | 民族 | 年龄 | 专业 | | 所 在 单 位 | | | | | 职务或职称 |
|  | | |  |  |  |  | |  | | | | |  |
| 画题： | | | | | | | | | | | | 艺术形式 | |  |
| 作品创意说明（限100字以内）： | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 申报者  确认事宜 | | 以上情况属实，我同意无偿提供申报作品及介绍，不要求退回原作品，授权主办单位无偿合理使用（包括公开出版等），同时本人亦享有公开发表自己作品及介绍的权力。  申报者或监护人签名： | | | | | | | | | | | | |
| 县级大赛  组织机构  评审意见 | | 此作品被评为全椒县2021年青少年科技创新大赛科幻画类项目 等奖。  评委会主任签名： 组织机构盖章：    年 月 日 | | | | | | | | | | | | |

附件2：

**全椒县青少年科技创新大赛创新作品项目申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一  作者 | 姓 名 |  | | | 性别 |  | 出生年月 | | |  | 现学历 | □小学 □初中 □高中 | | |
| 所 在  学 校 |  | | | | | | | 年级 |  | | 联系电话 |  | |
| 署名  作者 | 姓 名 |  | | | 性别 |  | 出生年月 | | |  | 现学历 | □小学 □初中 □高中 | | |
| 所 在  学 校 |  | | | | | | | 年级 |  | | 联系电话 |  | |
| 署名  作者 | 姓 名 |  | | | 性别 |  | 出生年月 | | |  | 现学历 | □小学 □初中 □高中 | | |
| 所 在  学 校 |  | | | | | | | 年级 |  | | 联系电话 | |  |
| 科技  辅导  员 | 姓 名 | 性别 | | 专 业 | | | | 所 在 单 位 | | | | 职 务  或职称 | | 联 系 电 话 |
|  |  | |  | | | |  | | | |  | |  |
| 项  目  情  况 | 项目名称 | |  | | | | | | | | | 学科类别 | |  |
| 项目说明（包括项目的制作过程，项目的科学性、实用性、先进性，项目结构图、原理图、实物照片等）：可另附纸张 | | | | | | | | | | | | | |
| 资  格  认  定 | 1、申报者均为在校学生。  2、本项目是申报者于2019年以后独立（含在科技辅导员指导下）完成的科技创新成果  辅导教师（班主任）签名： 学校学籍管理部门盖章：  学校校长（负责人）签名：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| 县级  大赛  组织  机构  评审  意见 | 此作品被评为全椒县2021年青少年科技创新大赛创新作品类项目 等奖。  评委会主任签名： 组织机构盖章：    年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |

附件3：

**创新大赛作品项目统计表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在学校** | **项目名称** | **项目作者** | **所在班级** | **辅导老师** | **项目类型** | **辅导老**  **师电话** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注:项目类型填写创新作品、科幻画

填表人： 联系电话： 组织单位负责人：