

溆浦县科学技术协会
溆浦县教育局
溆浦县科学技术局文件
共青团溆浦县委
溆浦县关心下一代工作委员会

溆科协联发〔2023〕3号

关于举办第45届溆浦县青少年科技
创新大赛活动的通知

各乡（镇）科协、各学校：

为深入贯彻落实党的二十大和习近平总书记关于教育、科技、人才重要论述和重要指示精神，激发青少年好奇心和想象力，培育一大批具备科学家潜质的青少年，县科协、县教育局、县科技局、团县委、县关工委拟共同举办第45届溆浦县青少年科技创新大赛（以下简称大赛）。现将有关事项通知如下：

一、主办单位

溆浦县科学技术协会

溆浦县教育局

溆浦县科学技术局

共青团溆浦县委

溆浦县关心下一代工作委员会

二、组织机构

为抓好本届青少年科技创新大赛活动，特成立组委会。本届大赛组委会由大赛主办单位分管领导组成，负责大赛的组织工作。组委会下设办公室，办公室设县科协内，负责大赛的日常工作。

四、活动内容

（一）主题和内容

1. 竞赛主题：创新·体验·成长

2. 竞赛内容

①**青少年板块：**青少年科技创新成果竞赛、青少年科技实践活动展示、青少年科学影像作品展示和少年儿童科学幻想绘画展示。

②**科技辅导员板块：**科教制作项目、科技教育方案。

③**先进个人及单位评选：**优秀科技教师、优秀科技教育创新学校、优秀组织单位。

（二）项目申报

1. 申报时间：2023年12月31日前。

2. 申报对象：我县中小學生（含中職）、校內外科技輔導員、

各级中小学校和各级竞赛组织单位。科学幻想绘画每个单位限报3幅作品，申报者年龄为5-14周岁，2023年12月31日之前满14周岁者不能申报。

在一届大赛中每个学生（包括集体作品的学生）只能申报一个青少年科技创新成果作品参加竞赛。

3. 申报类别：本届大赛参赛作品分为青少年科技创新成果、科技辅导员科技教育创新成果、青少年科技实践活动、青少年科学影像、少年儿童科学幻想绘画5个类别。

青少年科技创新成果按照创意来源和专业程度分为A、B两类：A类作品指选题专业性较强，且需具备较为深厚的专业基础，并在专业实验室或专业机构完成的作品；B类作品指选题源于日常生活，能够为经济社会发展或社会生活带来便利的小发明、小制作、小论文等。小学生原则上只能申报B类。小学参赛项目按物质科学、生命科学、地球环境与宇宙科学、技术、行为与社会科学5个学科分类申报。中学参赛项目按数学、物理与天文学、化学、生命科学、计算机科学与信息技术、工程学、环境科学、行为和社会科学8个学科分类申报。

科技辅导员科技教育创新成果分为科教制作与科教方案2类申报。

青少年科技实践活动分为物质科学、技术与工程、生命科学、

地球环境与宇宙科学、其它 5 个学科申报。

青少年科学影像作品按科学探究片、科学微电影、科普动漫作品 3 个类别申报。

4. 材料报送:

①除科幻画外，所有项目都必须提交项目申报书、项目研究报告以及必要的项目附件资料（详见竞赛规则和评审标准），一式一份，整齐装订，用档案袋封装，档案袋正面贴上申报书首页。

②科幻画作品的规格为 4 开（38cm*54cm）纸质或其它材料，但不能是玻璃画框，申报书贴到作品背面左上角，各竞赛组织机构要用档案袋统一封装本地区、本学校所有科幻画竞赛申报者本人的户口本中常住人口登记卡复印件一份。

③青少年科学影像作品随同报送的作品光盘上要注明作品名称、作者姓名、学校名称、指导老师姓名等信息，并随同报送作者关于作品创意的解说视频 1 份，时长不超过 3 分钟，视频格式为 MP4。

④所有项目报送纸质材料同时，还须报送项目申报书、项目研究报告的.doc 格式电子文档（科幻画作品的电子照片须是专业相机拍摄、清晰度高、JPG 格式、1MB-2MB 内）。

⑤所有项目类别的申报资料均报送县级组织单位，市直学校直接向市级大赛申报。所有申报材料不退还，请自行备份。申报

书一律使用本届市级大赛用表，并用4号楷体填写。逾期不报，作弃权处理。

5. 申报方式。所有作品由各参加活动单位统一报送。请各单位严格把好审查推荐关，如发现有抄袭、弄虚作假的项目，一律取消参赛资格。严格把好作品汇总信息录入关，所在学校和辅导机构名称要填写准确的全称。打印获奖证书和获奖通报文件以汇总表（作品名称、申报者姓名、学校或辅导机构、辅导老师）信息为准，因填报信息不准确所带来的影响，由错误一方承担责任与后果，获奖证书和获奖通报文件一律不做修改。

五、奖项设置

1. 等次奖。作品项目设置一、二、三等奖。评奖比例根据作品数量和质量、参赛人数综合确定，作品项目评奖数量原则上不超过近年来平均值。

2. 优秀组织奖。根据各乡（镇）、学校推荐，由大赛组委会根据各参赛作品申报情况及获奖情况、组织工作总结等综合评定。

3. 优秀科技教师奖。“优秀科技教师”评选是根据乡（镇）、学校推荐、结合科技教师创新成果进行的针对科技教师综合能力的评审。从被推荐的县级科技教师中推荐1名从事科技辅导工作3年以上的中小学在职教师，且所辅导学生获当年县市区创新大

赛一等奖的优秀科技教师参加市“优秀科技教师”评选。被推荐科技教师须提交事迹材料1份和本人设计的青少年科技教育活动方案或科教制作1份。

六、联系方式

联系人：丁丽娟（科协）

联系电话：13762940168

伍玉庚（教育局）

联系电话：18607485608

淑浦县科学技术协会

淑浦县教育局

淑浦县科学技术局

共青团淑浦县委

淑浦县关心下一代工作委员会

2023年12月14日

淑浦县科学技术协会

2023年12月14日印发