

六盘水市科学技术协会 六盘水市教育局 文件

六盘水科协发〔2020〕2号

关于举办第 18 届六盘水市青少年 科技创新大赛的通知

各县（市、特区、区）科协、教育局，市直各中小学校、幼儿园：

为贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》和《全民科学素质行动纲要》，推进我市青少年科技教育事业蓬勃发展，提高青少年科学素质，培养青少年的创新精神和实践能力，鼓励优秀科技人才涌现。六盘水市科协、六盘水市教育局决定共同举办第 18 届六盘水市青少年科技创新大赛。现将大赛有关事宜通知如下。

一、主题、目的与内容

(一) 大赛主题：“创新·体验·成长”。

(二) 大赛宗旨：激发广大青少年的科学兴趣和想象力，培养其科学思维、创新精神和实践能力；促进青少年科技创新活动的广泛开展和科技教育水平的不断提升；发现和培养一批具有科研潜质和创新精神的青少年科技创新后备人才。

(三) 大赛内容：1.创新项目竞赛：青少年科技创新成果竞赛、科技辅导员科技教育创新成果竞赛；2.创新作品评比展示：青少年科技实践活动比赛、少年儿童科学幻想绘画比赛。具体内容详见《全国青少年科技创新大赛规则（2020年修订版）》（请登录市科协网站（<http://skx.gzlps.gov.cn>）“资料下载”栏下载）。

(四) 奖项设置：各竞赛项目分设一、二、三等奖，优秀科技辅导员、优秀组织奖。

市级大赛结束后，根据竞赛结果，择优推荐优秀作品参加第36届贵州省青少年科技创新大赛。

二、组织机构

成立六盘水青少年科技创新大赛组织委员会（以下简称“大赛组委会”），由市科协、市教育局两家主办单位组成。大赛组委会下设“评审委员会”和“大赛办公室”，评审委员会负责大赛期间的作品评审工作，大赛办公室负责大赛期间的日常事务工作。大赛办公室设在市科协青少部。

三、组织实施要求

(一) 全市以各县(市、特区、区), 市直各中小学、幼儿园等为参赛单位报送作品, 各参赛单位将收到的作品评审后, 择优推荐参加市级大赛。

(二) 各参赛单位要加强组织领导, 严格规范竞赛工作, 注重青少年科学探索和创新实践基础能力的培养。竞赛中要坚持“自己选题、自己设计和研究、自己制作和撰写”的三自原则, 坚持“科学性、先进性、实用性”的三性原则, 倡导青少年主动进行研究性学习, 主动探究身边的科学问题。鼓励和发掘青少年中质朴的原始创新意识, 强调和提倡青少年去主动发现、自主研究、自主创新。

(三) 各参赛单位的竞赛可以参照全国青少年科技创新大赛规则组织实施, 要切实加强组织领导, 严格规范竞赛程序, 确保竞赛的公开、公平、公正。

(四) 竞赛具体办法详见《全国青少年科技创新大赛规则(2020年修订版)》。

四、实施阶段

大赛采取自下而上、层层选拔的方式分三个阶段组织实施。

第一阶段: 9月20日前为县级赛事组织阶段。各县(市、特区、区)按照组织实施要求, 严格组织本级大赛, 并按规定时间和要求推荐优秀项目参加市级大赛。

第二阶段：9月20日至10月下旬为市级赛事组织阶段。市级组委会组织资格审查和初评。

第三阶段：11月组织大赛决赛终评、展示活动（将视疫情情况，决定是否采用线上评审方式）。12月发布大赛结果、处理投诉、发放获奖证书。

五、申报要求

（一）申报材料

1.青少年科技创新成果竞赛：分小学生项目和中学生项目两类，包括个人项目和集体项目，集体项目的申报者不得超过3人，每个参赛学生只能申报一个项目。项目申报书、查新报告、**查重报告**、项目研究报告及附件等材料均报送**纸质版和电子版**，**纸质版申报书须按要求提供作者签字和学校盖章原件**，**电子版为盖章后的扫描件**。大赛申报时不收取实物作品，大赛决赛时选手自带“实物作品”前往展示、答辩现场。

2.科技辅导员科技教育创新成果竞赛：为个人项目，每个科技辅导员只能申报一个项目。项目申报书、查新报告、**查重报告**、项目报告等材料均报送**纸质版和电子版**，**纸质版申报书须按要求提供作者签字和学校盖章原件**，**电子版为盖章后的扫描件**。大赛申报时不收取实物作品，大赛决赛时选手自带“实物作品”前往展示、答辩现场。

3.青少年科技实践活动比赛：为集体项目，青少年以“团体”

(如：小组、班级、社团、年级、学校、校外教育机构等)名义进行申报。项目申报书、活动报告及附件等所有材料均报送**纸质版和电子版**,纸质版申报书须**按要求提供作者签字和学校盖章原件**,电子版为**盖章后的扫描件**。大赛申报时不收取实物作品。

4.少年儿童科学幻想绘画比赛：为个人项目，学生年龄5-14周岁（当年7月1日前），作品尺幅为4开，每个参赛学生只能申报一幅作品。作品申报书、原始作品扫描件等材料报送**电子版**,同时，将**纸质**申报书贴于作品背面左上角报送大赛办公室。

(二)“优秀科技辅导员”评选

“优秀科技辅导员”评选是针对青少年科技辅导教师指导、参加青少年科技创新大赛综合能力的评审。

1.评审条件

(1)热爱青少年科技教育事业，对青少年科技教育有正确的理念和认识。

(2)辅导学生或自己完成的项目参加**市级以上青少年科技创新大赛连续3年以上**,具备较高的科技教育理论水平和丰富的组织开展青少年科技活动的经验并取得优异成绩。

2.申报材料

(1)申报者须在申报书中如实填写个人简历、在青少年科技创新大赛中获得过的奖励等个人事迹。

(2)申报者所在单位应审查申报书中所填写内容，确认所

填写的内容是否属实、是否同意推荐其参加“优秀科技辅导员”评选活动，并加盖公章。

(3) 申报书（加盖单位公章）、获奖证书等材料电子扫描件均报送**纸质版和电子版**。

(三) 优秀组织奖推荐：各县（市、特区、区）分别推荐4个组织单位、主办方在市直学校中推荐4个组织单位作为本届大赛优秀组织单位候选单位。各推荐单位认真填写优秀组织奖推荐表，同时推荐1名具体负责本届大赛工作的同志作为优秀组织工作者候选人，加盖公章，报送电子扫描件。

(四) 申报时间：请各参赛单位于**2020年9月20日**前（以邮件发送时间为准，过期不予评审）将参赛作品申报材料、参赛项目登记表报送六盘水市科学技术协会青少部（邮箱：1537774200@qq.com）。各县（市、特区、区）将活动开展情况统计表、优秀组织奖推荐表、县级活动工作总结等材料电子版同时上报。

(五) 本届大赛所有项目申报书、优秀组织单位申报书、参赛项目登记表、活动开展情况统计表等均使用本届大赛统一格式，请登录市科协网站（<http://skx.gzlps.gov.cn/>）“资料下载”栏下载，**纸质版申报书须按要求提供作者签字和学校盖章原件，电子版为盖章后的扫描件。**

六、查重要求

根据全省青少年科技创新大赛相关要求，结合我市实际情况，从2020年起，在查新的基础上，增加查重内容，查重结果总文字复制比原则上不超过25%，并提供专业机构认定证明。

七、联系方式

1.六盘水市科学技术协会

联系人：张小六

联系电话：0858-8201148

2.六盘水市教育局

联系人：李建平

联系电话：0858-8202846

3.作品报送邮箱和通讯地址

电子邮箱：1537774200@qq.com

通讯地址：六盘水市钟山区向阳南路党群楼6楼（邮编：553001）。



六盘水市科学技术协会办公室

2020年5月9日印发

(共印30份)