

# 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〔2018〕6号

---

## 关于举办第16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、六盘水市教育局共同举办第16届六盘水市青少年科技创新大赛。现将有关事项通知如下：

### 一、主题、目的与内容

（一）大赛主题：“创新·体验·成长”。

（二）大赛目的：培养青少年和科技辅导员的科学道德、创新精神和实践能力，提高他们的科学素质，鼓励优秀人才涌现，推动我市青少年科技活动蓬勃开展。

(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(2018年修订版)》(请登录市科协网站(<http://skx.gzlps.gov.cn>)“资料下载”栏下载)。

(注: 按照省科协最新通知, 自本届大赛起取消“青少年科技创新比赛”项目)

(四) 奖项设置: 各竞赛项目分设一、二、三等奖和十佳优秀科技辅导员、优秀组织奖。全市大赛结束后, 根据竞赛结果, 择优推荐优秀作品参加第34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。大赛办公室设在市科协青少部, 负责大赛期间的日常事务工作。

## 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, 择优推荐参加全市大赛。

(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）竞赛具体办法详见《全国青少年科技创新大赛规则（2018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月上旬组织大赛决赛终评、展示活动。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、项目研究报告及附件、电子展板（宽900×高1500mm）等材料均报送**电子版**。大赛申报时不收取纸质材料和实物作品，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、项目报告、电子展板（宽900×高1500mm）等材料均报送**电子版**。大赛申报时不收取纸质材料和实物作品，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、电子展板（宽 900×高 1500mm）等所有材料均报送**电子版**。大赛申报时不收取纸质材料和实物作品，大赛决赛时选手自带“实物作品”前往展示、答辩现场。

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、原始作品照片等材料报送**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）全市“十佳优秀科技辅导员”评选

全市“十佳优秀科技辅导员”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、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全市“十佳优秀科技辅导员”评选活动，并加盖公章。

(3) 申报书（加盖单位公章）、获得过的奖励、获奖证书等材料电子扫描件和电子展板（宽 900×高 1500mm），均报送电子版（不收纸质材料）。

(三) 优秀组织奖推荐：各县（市、特区、区）分别推荐四个组织单位、主办方在市直学校中推荐四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 名组织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 **2018 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：308012753@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。

#### (六) 联系方式

##### 1. 六盘水市科协

联系人：吕武略

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：308012753@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



六盘水市教育局  
2018年4月16日

---

六盘水市科学技术协会办公室

2018年4月16日印发

（共印30份）