

# 广元市科学技术协会文件

广科协〔2017〕39号

---

## 广元市科学技术协会 广元市教育局 关于举办第十七届中小学师生科技节暨 第三十三届青少年科技创新大赛的通知

各县（区）科协、教育（教科）局、市直属学校：

为深入推进未成年人科学素质行动，培养学生的创新精神和实践能力，经研究，决定举办第十七届中小学师生科技节暨第三十三届青少年科技创新大赛。现就有关事项通知如下。

### 一、活动主题

创新·体验·成长

### 二、活动内容

分为竞赛活动和展示活动两个系列。竞赛活动包括中小學生科技创新成果竞赛、科学小论文竞赛、科技辅导员科技创新成果

竞赛；展示活动包括少年儿童科学幻想绘画展示、青少年科技实践活动展示、青少年科技创意展示、青少年科学影像作品展示、科技小制作展示等。

### 三、参加对象

全市中小学、中专、职中、技工校在校学生、科技辅导员、教师和学校。

### 四、活动时间

9月至10月底，县区和学校制定工作计划，确定活动选题，开展科技教育与科技实践活动；11月上旬，学校收集学生科技作品并进行校内展评；11月中旬，县区进行评选表彰及作品展示；11月下旬和12月，组织全市作品展示、评选、总结表彰，并推荐报送优秀作品参加四川省青少年科技创新大赛展评。

### 五、成果申报

（一）名额分配。各县（区）、市直属学校须严格按分配的名额（见附件1）申报作品或成果。

（二）申报要求。各项作品参赛的具体内容及相关信息，可登陆广元市科学技术协会官网(网址 <http://www.gyskx.gov.cn>)“公示公告”栏查阅《四川省青少年科技创新大赛规则章程（2016年版）》，参照相关要求。科技制作作品需自制作品实物或模型，要可操作、可演示，附工作原理和操作说明，并在作品上附注申报表；科学小论文必须具备科学性、创造性、实践性；科学幻想绘画作品需将申报表张贴于作品背面左上角。县区、市直属学校汇总作品后申报，申报表及汇总表见附件，采用统一格式，不能

随意更改，一并提交纸质和电子文档。

(三)申报时间。请于2017年12月1日前将活动成果申报材料报送市科协科普部，逾期不予受理。

(四)联系方式。市科协科普部联系人：贯慧 电话 3271032 邮箱：714961311@qq.com 市教育局基教科联系人：罗观礼 电话 3266204 邮箱：28320075@qq.com

## 六、活动要求

(一)加强组织领导。相关单位和部门要认真按照《通知》要求，统一思想认识，切实加强组织领导、明确工作任务，早谋划、早启动、早实施；强化对开展各项活动的保障和支持。省、市青少年科技活动示范校、基点校必须组织参赛并按要求申报作品或成果。市科协、市教育局将对各地、各学校活动开展情况进行通报，并将其纳入对县（区）科协、教育（教科）局工作和青少年科技活动示范校工作的考核内容。

(二)落实安全责任。相关单位和部门要高度重视安全工作，制定切实可行的应急预案，明确安全职责，落实安全措施，加大工作力度，全力确保本次活动安全有序开展。

(三)强化舆论宣传。相关单位和部门要强化对各级新闻媒体的联络与统筹，动员组织各类媒体全方位、多视角、多层次对本次活动进行广泛的宣传报道，积极营造良好的活动氛围，提高本次活动的美誉度和知晓度。

附件：1.广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届青

少年科技创新大赛名额分配表

2.广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届  
青少年科技创新大赛成果汇总表

3.广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届  
青少年科技创新大赛成果申报表

4.广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届  
青少年科技创新大赛优秀辅导员申报表



广元市科学技术协会



2017年9月19日

## 附件 1

## 广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届青少年科技创新大赛名额分配表

单 位	学生科技 创新成果 申报数	学生科技 制作申报 数	科技辅导员 科技创新成 果申报数	青少年 科技创意 申报数	优秀科技 实践活动 申报数	少儿 科幻绘画 申报数	优秀科学 影像活动 申报数	科技小论 文申报数	优秀科技 辅导员 申报数
苍溪县	20	2	5	1	5	10	3	2	1
旺苍县	20	2	3	1	5	10	3	2	1
剑阁县	20	2	2	1	5	10	2	2	1
青川县	10	2	2	1	5	5	1	2	1
利州区	20	2	2	1	5	10	3	2	1
昭化区	5	2	2	1	2	5	1	2	1
朝天区	5	2	2	1	3	5	1	2	1
广元中学	10	2	2	1	5		3	2	1
零八一中学	5	1	1	1	2		1	1	1
广元市实验小学	5	1	1	1	3	5	1	1	1
广元外国语学校	5	1	1	1	3	5	2	1	1
广元市天立国际学校	5	1	1	1	2	5	2	1	1
市级机关幼儿园			1			5	1		1
广元市利州中学	5	1	1	1	3		1	1	1
广元市实验中学	3	1	1	1	1		1	1	
广元市树人中学	3	1	1	1	1		1	1	
广元市八二一中学	3	1	1	1	1		1	1	
广元市树人幼儿园						5			
合 计	141	24	30	16	41	80	27	24	14



附件 3

广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届  
青少年科技创新大赛成果申报表

作品名称		所属类别	
申报者		辅导教师	
所在学校		联系电话	
作品简介			

说明:

1. 发明创造类作品附外观图、结构图（或原理图）、项目研究报告，无需报送实物；
2. 论文类作品附论文全文；
3. 科技实践活动方案附方案全文（以团体名义申报）；
4. 青少年科技创意根据作品附文字方案、动画或设计图；
5. 科幻画作品附参赛作品原件、对原始作品拍摄的电子版照片，要求一律为 jpg 格式，分辨率为 300dpi；
6. 科学影像作品附视频文件 U 盘 1 个，附件材料（作品创意说明、拍摄脚本或解说词、活动经验或心得体会等）1 套。

附件 4

## 广元市第十七届中小学师生科技节暨第三十三届 青少年科技创新大赛优秀辅导员申报表

姓 名		性 别		民 族		照 片
出 生 年 月		籍 贯		参 加 工 作 时 间		
工 作 单 位			职 务 职 称			
单 位 地 址				联 系 电 话		
工 作 学 习 简 历						
奖 惩 情 况						



<p>主 要 事 迹</p>	
<p>所 在 单 位 意 见</p>	<p>负责人签字： (单位盖章) 2017年 月 日</p>
<p>市 青 创 赛 组 委 会 意 见</p>	<p>(盖 章) 2017年 月 日</p>

