

广元市科学技术协会文件

广科协〔2023〕29号

广元市科学技术协会 广元市教育局 关于举办广元市第三十八届青少年科技创新大赛 暨第二十二届中小学师生科技节的通知

各县（区）科协、教育（教科）局，市直属学校：

为全面贯彻实施《广元市全民科学素质行动实施方案》，加强对青少年科学兴趣、创新精神和实践能力的培养，提升青少年科学素质，培育科技创新后备人才。经研究，决定举办广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节。现就有关事项通知如下。

一、活动主题

科创促成长，扬帆新时代

二、活动内容

分为青少年和科技辅导员两个板块，竞赛活动包括中小學生科技创新作品、科技辅导员科技教育创新作品，具体内容详见大赛规则。

三、参赛对象

全市中小学校在校学生、科学教师、科技辅导员，各级教育研究机构、校外科技教育机构和活动场所的科技教育工作者。

四、活动时间

10月10日前，各县（区）及市直属学校开展科技创新活动，进行评选表彰及作品展示，并严格按照分配名额，在规定时间内推荐优秀作品参加市级竞赛；11月，市级大赛组委会组织全市作品展评活动；12月至次年5月，组织优秀作品参加全省、全国青少年科技创新大赛展评。

五、奖项设置

本次大赛设立青少年科技创新成果项目、科技辅导员科技创新成果项目一、二、三等奖；优秀科技辅导员、优秀组织单位奖。

六、成果申报

（一）名额分配。各县（区）、市直属学校要严格按分配的名额（见附件1）申报作品。

（二）申报要求。申报作品必须符合《四川省青少年科技创新大赛章程（2022年修订）》《四川省青少年科技创新大赛规则

(2022年修订)》，并且是已经完成的优秀作品。申报材料按类别分别汇总后，以县(区)、市直属学校为单位统一报送，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。《四川省青少年科技创新大赛章程(2022年修订)》《四川省青少年科技创新大赛规则(2022年修订)》和各项表册请在广元市科学技术协会官网(网址 <http://gyskx.gov.cn/htm/index.htm>)“公示公告”栏查阅下载。

(三) 申报时间。请各县(区)、市直属学校于2023年10月10日前将活动成果申报材料及活动总结材料报送市科协普及部。

(四) 联系方式。邮箱：2271626707@qq.com，市科协普及部联系人：王旦旦，电话：3271032，市教育局基教科联系人：向荣标，电话：3266204。

七、相关要求

(一) 精心组织实施，扎实有效开展。要加强对本次大赛的组织领导，认真组织学习《四川省青少年科技创新大赛章程(2022年修订)》《四川省青少年科技创新大赛规则(2022年修订)》，进一步提高认识、统一思想，推进大赛改革。要按照工作任务，早谋划、早启动、早实施，确保作品质量。各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、市教育局将对各县(区)科协、教育(教科)局、学校开展活动情况纳入年度工作目标绩效考核的考核内容，并按照活动的组织开展、效果亮点、作品质量等指标评选先进。

(二)广泛宣传动员，营造浓厚氛围。要把大赛的组织发动与弘扬科学精神、科学教育等工作结合起来，注重对青少年科学探究和创新实践能力的培养，鼓励引导青少年主动进行研究性学习，主动探究身边的科学问题，努力扩大学校学生的参与面，提高学校学生的参赛率。要积极与各级新闻媒体联络，全方位、多视角、多层次对本次活动成果进行广泛宣传报道，大力营造良好的社会创新文化氛围，提高本次活动的美誉度和知晓度。

(三)强化服务保障，筑牢安全防线。要高度重视安全工作，立足赛事特点，完善提升方案预案，严格遵守相关规定，从严从紧从细落实各项防控措施和校园安全防范各项工作，全力确保本次活动安全有序开展。

- 附件：1. 广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节成果名额分配表
2. 广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节作品汇总表
3. 广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节作品申报表
4. 广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节优秀科技辅导员申报表
5. 广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节基层优秀组织单位申报表



附件 1

广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节 成果名额分配表

单位	青少年科技创新作品申报数						科技辅导员科技教育创新作品申报数		优秀科技辅导员申报数	优秀基层学校组织单位申报数
	总额	高中	初中	小学	高中集体作品上限	初中与小学集体作品上限	科教制作	科教方案		
苍溪县	20	10	5	5	3	3	2	2	4	2
旺苍县	30	15	7	8	4	4	4	4	6	4
剑阁县	15	8	3	4	2	2	2	2	3	2
青川县	11	5	3	3	1	1	2	2	3	2
利州区	20	10	5	5	3	3	2	2	3	2
昭化区	11	5	3	3	1	1	2	2	3	2
朝天区	11	5	3	3	1	1	2	2	3	2
广元中学	20	20			5		2	2	3	
零八一中学	5		3	2		1	1	1	1	
广元市实验小学	5			5		1	1	1	1	
广元外国语学校	5	2	1	2	1	1	1	1	1	
广元天立国际学校	5	2	1	2	1	1	1	1	1	
广元市利州中学	5		2	3		1	1	1	1	
广元市实验中学	5	3	2		1	1	1	1	1	
广元市树人中学	5	2	2	1	1	1	1	1	1	
广元市八二一中学	5	2	2	1	1	1	1	1	1	
广元职高	5	5			1				1	
合计	183	94	42	47	26	23	26	26	37	16

附件 2

广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节 作品汇总表

报送单位：（盖章）

类别：

序号	作品名称	申报者	学历	辅导教师	所在学校（完整规范名称）	联系电话

填表人：

联系电话：

说明：按照类别分别汇总。

附件 3

广元市第三十八届青少年科技创新大赛 暨第二十二届中小学师生科技节作品申报表

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

说明:

1. 青少年科技创新作品和科教制作类作品附研究报告、研究日志等相关资料，并附实物照片和设计图，无需报送实物；
2. 科教方案类附方案及活动照片。

附件 4

广元市第三十八届青少年科技创新大赛 暨第二十二届中小学师生科技节优秀科技辅导员 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	
主 要 事 迹	
所 在 单 位 意 见	<p style="text-align: center;">负责人签字： （单位盖章） 年 月 日</p>
县（区） 组 织 机 构 意 见	<p style="text-align: center;">负责人签字： （单位盖章） 年 月 日</p>
市青 创 赛 组 委 会 意 见	<p style="text-align: center;">（盖章） 年 月 日</p>

说明：县（区）组织机构意见由县（区）科协或教育（教科）局签字盖章。

附件 5

广元市第三十八届青少年科技创新大赛 暨第二十二届中小学师生科技节基层优秀组织 单位推荐表

单位名称					联系电话	
通讯地址					邮政编码	
单位负责人 情况	姓名	性别	年龄	职称/职务	联系电话	
成绩 简要 说明						
县(区) 级组 织机 构审 查结 果及 推荐 意见	<p>我们已对其申报资格做了审定，内容属实，同意上报该单位参加广元市第三十八届青少年科技创新大赛暨第二十二届中小学师生科技节基层优秀组织单位的评选。</p> <p style="text-align: center;">负责人签字： (单位盖章) 年 月 日</p>					

说明：1. 本表用于各县（区）组织机构向市大赛组委会推荐基层优秀组织奖；
2. 县（区）级组织机构审查结果及推荐意见由县（区）科协或教育（教科）局签字盖章。

