

# 四川省青少年科技创新大赛组织委员会

---

## 关于举办第37届四川省青少年科技创新大赛的 通 知

各市（州）科协、教育局、科技局、生态环境局、体育局、团委、妇联：

第37届四川省青少年科技创新大赛将于2023年1月正式启动。本届大赛由省科协、教育厅、科技厅、生态环境厅、省体育局、团省委、省妇联、中国科学院成都分院和资阳市人民政府共同主办。现将有关事项通知如下：

### 一、主题和内容

第37届四川省青少年科技创新大赛主题为：科创促成长，扬帆新时代。

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

## 二、评审和展示

本届大赛采用线上与线下相结合的方式进行。初评采用线上评审，终评采用线下问辩并参加展示活动。参加终评线下问辩的作品范围，根据届时疫情防控要求划定。

## 三、方法步骤

本届大赛采取自下而上、层层选拔方式分三个阶段组织实施。

**第一阶段：**2023年1月15日前为市（州）级赛事组织阶段。须严格按照分配名额和规定时间，推荐经过市（州）级选拔的优秀作品参加全省大赛。

**第二阶段：**2023年1月15日至4月30日为全省大赛组织阶段。四川省大赛组委会将组织作品申报、资格审查、科学道德和伦理审查、初评和终评展示。

**第三阶段：**2023年5月至12月为发布竞赛结果、处理投诉、发放获奖证书和奖牌、组织大赛总结、资料整理归档、组织大赛工作者培训等。

## 四、申报

### （一）名额分配

1. 各市（州）级组织单位按照《第37届四川省青少年科技创新大赛作品名额分配表》（见附件1）名额进行申报。填写《作品申报名额反馈表》，签字盖章后于2022年12月31日前发送扫描件至大赛邮箱 [scqsnzx@xiaoxiaotong.org](mailto:scqsnzx@xiaoxiaotong.org)

2. 省级科技示范学校申报名额不作单列，含在市（州）总名额中，申报作品可以是未参加市（州）级比赛的作品，但必须符合大赛章程和规则，并且是已经完成的优秀作品。

3. 2022 年和 2023 年入选“英才计划”培养学生作品可直接申报，不占用市（州）名额，申报作品必须符合大赛章程和规则，并且是已经完成的优秀作品。

4. 全国十佳科技创新学校可直接申报，不占用市（州）名额，名额数量详见《作品名额分配表》，申报作品必须符合大赛章程和规则，并且是已经完成的优秀作品。

## （二）网上申报内容

中小學生科技创新作品、科技辅导员科技教育创新作品、市（州）级组织工作单位报告、基层赛事优秀组织单位。

## （三）申报要求

本届大赛所有内容均采取在线申报，日期为 2023 年 1 月 15 日至 2 月 15 日，请各市（州）级组织单位按时组织完成申报工作。大赛章程、规则和申报指南等文件，请登录“天府科技云”平台查阅（网址：<https://www.tfkjy.cn/>）。

四川省青少年科技创新大赛组织委员会办公室，设在四川省青少年科技中心。

地 址：四川省成都市人民南路四段 11 号省科协 310 室

邮 编：610041

联系人：梁 石

联系电话：（028）85260370

附件：1. 第 37 届四川省青少年科技创新大赛作品名额  
分配表

2. 第 37 届四川省青少年科技创新大赛作品申报  
名额反馈表

四川省青少年科技创新大赛

2022 年 12 月 22 日



## 附件 1

第 37 届四川省青少年科技创新大赛作品名额分配表

序号	市、州	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	市级以下 优秀组织奖 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		
1	成都市	54	29	9	16	6	5	10	6
2	自贡市	23	10	6	7	3	2	8	3
3	攀枝花市	25	11	6	8	3	2	8	4
4	泸州市	26	11	6	9	3	2	16	4
5	德阳市	33	17	6	10	4	3	10	5
6	绵阳市	35	18	7	10	4	3	12	5
7	广元市	18	9	4	5	2	2	6	3
8	遂宁市	28	14	6	8	3	3	8	4
9	内江市	29	16	7	6	3	3	8	4
10	乐山市	25	12	6	7	3	2	10	4
11	南充市	29	15	6	8	3	3	6	5
12	宜宾市	30	16	5	9	3	3	12	4
13	广安市	24	12	5	7	3	2	10	3
14	达州市	33	17	7	9	4	3	16	5
15	巴中市	25	11	5	9	3	2	14	2

序号	市、州	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	市级以下 优秀组织奖 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		
16	雅安市	35	18	7	10	4	3	10	5
17	眉山市	23	13	3	7	3	2	6	3
18	资阳市	24	12	5	7	3	2	6	3
19	阿坝州	13	6	3	4	1	1	4	3
20	甘孜州	10	5	2	3	1	1	4	2
21	凉山州	26	11	5	10	3	2	8	3
十佳创新 学校	成都七中	2	2						
	成都华阳中学	2	2						
	绵阳东辰国际学校	2	2						
	成都石室中学	2	2						
	平昌县实验小学	2			2				
	成都双流实验学校	2		2					
承办市	资阳市	5							
	<b>合 计</b>	<b>585</b>	<b>291</b>	<b>118</b>	<b>171</b>	<b>65</b>	<b>51</b>	<b>192</b>	<b>80</b>

**备 注：**1、各市（州）须严格按照分配的名额进行申报，各类别不得随意调整和变更。  
2、科技辅导员科技教育创新作品名额为“科教制作类”和“科教方案类”作品的总数，两类作品申报比例建议各为 50%。

## 附件 2

# 第 37 届四川省青少年科技创新大赛 作品申报名额反馈表

市（州）：

<b>一、青少年科技创新作品名额分配情况</b>					
说明：请以正式下发的名额分配表为基准，在名额限制范围内，根据本地实际情况确定每个学段（小学、初中、高中）个人作品和集体作品的具体数额，填写在下表：					
高中		初中		小学	
个人作品	（    ）项	个人作品	（    ）项	个人作品	（    ）项
集体作品	（    ）项	集体作品	（    ）项	集体作品	（    ）项
<b>二、科技辅导员科技教育创新作品名额分配情况</b>					
说明：请以正式下发的名额分配表为基准，在名额限制范围内，根据本地实际情况确定“科教制作类”和“科教方案类”作品的具体数额，填写在下表：					
科教制作类			科教方案类		
（    ）项			（    ）项		
<b>三、项目负责人信息</b>					
姓 名		电子邮箱			
移动电话		办公电话			
单位负责人（签字）：					
单位名称（盖章）：					
日 期：					

请将此表填写完毕并签字盖章后，发送扫描件至大赛邮箱 [scqsnzx@xiaoxiaotong.org](mailto:scqsnzx@xiaoxiaotong.org)