

# 四川省青少年科技创新大赛组织委员会

---

## 关于举办第 33 届四川省青少年科技创新大赛 终评展示活动有关事项的通知

各市州科协：

由四川省科协、教育厅、科技厅、环保厅、体育局、团省委、妇联、知识产权局和天府新区成都管理委员会共同主办的第 33 届四川省青少年科技创新大赛总评展示活动将于 2018 年 3 月 29 日—4 月 2 日在成都天府新区举行。现将有关事项通知如下：

### 一、参赛代表队组成

各市州组织一个代表队参加终评展示活动。各代表队由正、副领队（各 1 名）、参赛选手（学生代表、科技辅导员代表）组成。领队负责代表队参赛的组织与协调管理工作，由各市州级创新大赛组织单位选派，但必须有一名市州科协负责青少年工作的人员担任。参赛选手为初评后公示需接受问辩的学生（集体项目选手均要参加答辩）和科技辅导员。参加答辩的

“青少年科技创新项目”名单、“青少年科技创意项目”名单和“科技辅导员创新项目”名单将于2018年3月12日在四川省青少年科技创新服务平台公示，网址：<http://sichuan.xiaoxiaotong.org>。各代表队要认真填写报名表(见附件3)，核对无误后由领队签名确认，并加盖公章后于2018年3月16日前将扫描件和电子版报名表发送至大赛指定邮箱[scqsnzx@xiaoxiaotong.org](mailto:scqsnzx@xiaoxiaotong.org)，报到时将以此为准。逾期未发送者，组委会视为弃权处理。

如不参加决赛展示和答辩，将取消参赛资格和获奖资格。

## 二、报到时间和地点

### (一) 报到时间

3月29日全天报到布展，请各代表队于当日18时前完成报到布展。3月29日晚召开全体领队会议。

### (二) 报到地点

#### 1. 领队、参赛学生

成都市华阳中学(地址：四川省成都市天府新区华阳街道四河路99号)，开车定位：成都市华阳中学东门。路线示意图见附件7)

#### 2. 参赛科技教师

城市丽景酒店(地址：四川省成都市天府新区华阳镇正北下街80号。(路线示意图见附件7))

### (三) 报到及参赛费用

各代表队由领队负责参赛学生集体报到和领取资料（报到流程见附件 6）。参赛科技教师自行报到。领队和学生代表在“展示”活动期间的食宿和会议组织活动的费用由大赛组委会负担，往返交通费由各地自行解决。参加答辩的科技辅导员往返交通费自理，食宿由组委会统一安排，费用自理。

### 三、终评活动内容和要求

本届大赛的主会场设在成都市华阳中学。主要日程安排有开幕式、封闭问辩、颁奖典礼、公开展示、科教论坛、中学校长科技教育高峰论坛、科学嘉年华活动等（具体日程见附件 1）。如有变动，以报到时发放的《活动指南》为准。

本届大赛终评阶段将组织开展青少年科技创新项目、科技辅导员科技创新项目和青少年科技创意项目等级奖和专项奖的评选。获奖名单将在终评活动结束后在大赛网站进行统一发布公示，公示期为十五天。

青少年科技创新项目、青少年科技创意项目和科技辅导员创新项目布展和问辩具体要求如下：

**1. 展位：**采用标准展架（100cm×200cm），每个项目一个展位。展位上标有各自的项目编号和项目名称，布展前参赛选手根据各自的项目编号和项目名称确认自己的展位。

**2. 布展：**展板有效尺寸为宽 90cm、高 150cm，由参赛选手按照《四川省青少年科技创新大赛规则》的要求制作以上尺寸展板进行布展。自行设计并现场动手制作展板，完成布展工

作。展板不允许整版喷绘，不允许场外制作后携带入场。展板上不得出现指导教师和专家的姓名，不得出现正在申请的专利或已获专利的证明，不得出现以往获奖情况以及涉嫌侵犯知识产权的内容等，否则将不予以展示。

**3. 安全检查：**完成布展后，参赛选手填写好《布展合格证》后持胸卡到布展服务区申请检查，工作人员会根据排序依次进行安全检查，检查通过后工作人员在《布展合格证》上签字后，将《布展合格证》贴于展板旁空白处。未通过布展检查的项目将取消参赛资格。因展览场所禁止使用明火、酸碱等，作品演示如涉及明火、酸碱等禁用材料，请参赛选手准备其他演示方式。

**4. 问辩：**参赛选手应着正式服装参加项目问辩。不参加项目问辩的参赛选手，将取消参赛资格。

优秀科技实践活动展示不做统一展示。少年儿童科学幻想画展示由组委会在决赛阶段统一制作、布展，科幻画作者不到展示现场。

#### **四、中学校长科技教育高峰论坛**

本届展示活动期间，设立了中学校长科技教育高峰论坛。论坛主题：“新时代下科学素养与创新型人才培养模式的变革”。特邀请部分参赛学校校长参加（参会名单见附件4）。时间：2018年4月1日上午9:00—12:00。请各市州科协项目负责人按名单通知校长参会并填写回执发至大赛指定邮箱

[scqsnzx@xiaoxiaotong.org](mailto:scqsnzx@xiaoxiaotong.org)。参会校长住宿由大赛组委会统一预订宾馆，往返交通费、食宿自理。

## 五、观摩活动

各市州自行组织安排观摩团事宜。封闭问辩期间只开放科幻画展区、科学嘉年华创客活动区，请各市（州）按日程安排提前作好观摩准备工作。

## 六、安全要求

安全是大型竞赛活动成功的前提和保障。各代表团领队要切实负起责任，加强对代表团成员的安全教育和管理，遵守各项安全规定要求，按照组委会统一要求参加各项活动，确保大赛安全、有序、顺利进行。

组委会办公室设在四川省青少年科技活动中心（成都市人民南路四段 11 号省科协办公大楼三楼 310 室）

联系人：周津伊、杨 惠

电 话：(028)85258734、85292782

电子邮箱：[scqsnzx@xiaoxiaotong.org](mailto:scqsnzx@xiaoxiaotong.org)

- 附件：1. 日程安排
2. 展板示意图
  3. 创新大赛报名表
  4. 中学校长科技教育高峰论坛参会学校名单
  5. 中学校长科技教育高峰论坛参会回执表

6. 报到流程

7. 路线示意图

四川省青少年科技创新大赛



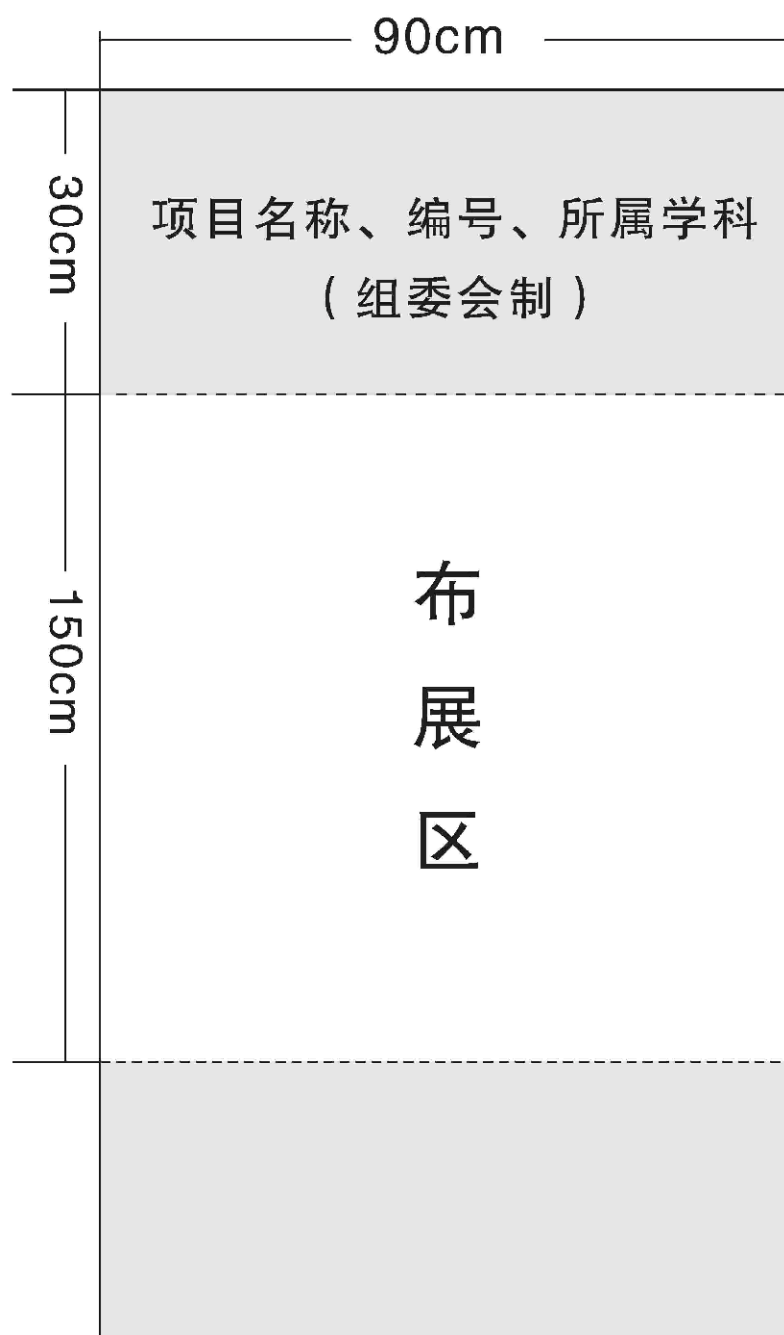
2018年3月6日

## 附件 1

## 第 33 届四川省青少年科技创新大赛日程安排

时 间		内 容	参加人员	地 点	
3 月 29 日 (星期四)	全天	08:30—18:00	报到注册、布展	全体参赛人员	华阳中学体育馆
	晚上	20:00	领队会	全体领队	华阳中学二会议室
3 月 30 日 (星期五)	上午	9:00—10:00	开幕式	各代表队	华阳中学学术厅
		10:00—12:00	公开展览	全体参赛人员	华阳中学体育馆
	下午	13:00—18:00	封闭问辩	全体参赛人员、评委	华阳中学体育馆
	公开展览(科幻画展区、科学嘉年华活动)		观摩人员、领队	华阳中学体育馆、图书馆	
3 月 31 日 (星期六)	上午	08:30—12:00	封闭问辩	全体参赛人员、评委	华阳中学体育馆
			公开展览(科幻画展区、科学嘉年华活动)	观摩人员、领队	华阳中学体育馆、图书馆
	下午	14:00—17:30	公开展示、科学嘉年华活动	全体参赛人员	华阳中学体育馆、图书馆
4 月 1 日 (星期日)	上午	08:30—11:30	公开展览、科学嘉年华活动	参赛学生、观摩人员	华阳中学体育馆、图书馆
			中学校长科技教育高峰论坛	全体参赛中学校长	华阳中学二会议室
			科技辅导员教师论坛	全体参赛教师、领队、观摩科技教师(限 150 人)	华阳中学三会议室
	下午	14:00-14:45	领导参观	出席闭幕式领导	华阳中学体育馆
		15:30-17:00	颁奖典礼暨闭幕式	全体参赛人员	华阳中学学术厅
		17:20	撤展	全体参赛人员	华阳中学体育馆
4 月 2 日 星期一	上午	疏 散			

# 展板示意图





附件 3

## 第 33 届四川省青少年科技创新大赛报名表 (每个市州代表队一份, 包括学生和辅导员)

代表队名称:

领队 (签名):

人员类别	姓 名	性别	民族	工作单位	手机号码	职务	身份证号码	备注
领 队								
副 领 队								
学生选手 项目编号	姓 名	性别	民族	所在学校 (全称)	手机号码	年 级	身份证号码	备注
辅导员项 目编号	姓 名	性别	民族	所在学校 (全称)	手机号码	职 务	身份证号码	备注

注: 1、创意项目学生一并填入本表;

2、本表可复制, 可续页

(单位盖章)

## 附件 4

## 第 33 届四川省青少年科技创新大赛 “中学校长科技教育高峰论坛” 参会学校名单

学 校 名 称	学 校 名 称	学 校 名 称
<b>成都市</b>	<b>内江市</b>	四川省射洪外国语中学校
成都市第七中学	内江市第六中学校	四川省遂宁中学校
成都石室中学	内江市第二中学校	<b>宜宾市</b>
成都树德中学	内江市翔龙中学	宜宾市第一中学校
成都华阳中学	内江市天立国际学校	四川省长宁县中学校
成都市玉林中学	<b>巴中市</b>	宜宾市工业职业技术学校
四川大学附属中学	四川省平昌中学	四川省兴文第二中学校
成都七中嘉祥外国语学校	巴中市第五中学	宜宾市南溪区第二中学校
成都市铁路中学	巴中市第二中学	宜宾市第三中学校
成都市龙泉中学	四川省平昌第二中学	<b>资阳市</b>
成都七中初中学校	巴中市职业中学	四川省资阳中学
成都双流中学实验学校	<b>德阳市</b>	四川省乐至中学
成都市石室天府中学	四川省德阳中学校	资阳市雁江六中
四川省简阳中学	四川省绵竹中学	<b>雅安市</b>
成都市新都一中	四川省什邡中学	四川省雅安中学
成都市大弯中学	<b>绵阳市</b>	四川省天全中学
成都市棕北中学	四川省绵阳外国实验学校	四川省汉源县第二中学
<b>眉山市</b>	绵阳东辰国际学校	雅安市雨城区第七初级中学
四川省洪雅中学	绵阳南山中学	四川省名山中学
四川省仁寿县第二高级职业中学	绵阳中学校	<b>攀枝花市</b>
东坡区苏祠中学	<b>达州市</b>	攀枝花市第三中学
眉山市彭山区职业高级中学	四川省大竹中学	米易县第二初级中学

学 校 名 称	学 校 名 称	学 校 名 称
丹棱职业高级中学	四川省达川中学	四川省米易中学
<b>南充市</b>	达州市第一中学	攀枝花市大河中学校
四川省南部中学	开江中学实验学校	攀枝花市第二十五中学校
四川省营山中学校	万源市第三中学校	<b>广元市</b>
四川省阆中中学校	四川省万源中学	四川省广元中学
南充市高级中学	四川省渠县中学	四川省旺苍七一中学
<b>泸州市</b>	<b>乐山市</b>	四川省旺苍县英萃初级中学校
四川省泸州高级中学校	乐山市峨眉三中	<b>甘孜州</b>
泸州市第十二中学校	乐山市峨眉一中	甘孜藏族自治州康定中学校
泸州老窖天府中学校	乐山市峨眉二中	<b>凉山州</b>
四川省泸县第五中学	乐山市峨山中学	西昌俊波外国语学校
泸州市江阳职业高级中学校	乐山市第一中学校	西昌市第一中学
四川省泸县第二中学	<b>自贡市</b>	<b>阿坝州</b>
泸州市天立学校	富顺第二中学校	阿坝州松潘县白羊九年一贯制学校
<b>广安市</b>	富顺第一中学校	
四川省邻水中学	自贡市城关中学	
广安市友谊中学	自贡市蜀光绿盛实验学校	
广安坛同中学	<b>遂宁市</b>	
四川省邻水第二中学	四川省射洪中学校	
四川省邻水实验中学	四川省蓬溪中学校	

附件 5

### 第 33 届四川省青少年科技创新大赛中学校长科技教育高峰论坛参会回执表

所在市州	姓名	性别	所在学校	职务	是否住宿	联系电话	备注

## 报 到 流 程

一、对口接待市（州）代表团的志愿者与各自服务的代表团领队联系确定到达华阳中学报到的时间和人数（以领队到达的时间为准），由组委会安排志愿者提前做好代表报到、注册、食宿等事宜；

二、各市（州）所有学生代表的报到注册工作必须由领队来完成，不接受学生选手直接报到，参赛证及资料均由领队领取后发放至本市（州）参赛学生，未能完成报到，则无法进入展场进行布展工作，请领队务必提前做好本代表团所有参赛学生选手到达华阳中学的时间，并给学生留下领队联系方式。参赛科技教师自行报到。

三、各代表团报到注册完毕后，参赛选手即先进入场馆布展，布展完毕后再回到驻地入住。

四、选手布展完毕，接受展览组工作人员检查，签发了《检查合格证》并将证贴于展板上方可离开。

## 交通路线示意图

### 1. 学生报到地点及路线示意图

成都市华阳中学东门进



A、地铁 1 号线四河站 A、B、C 出口下车，沿天府大道向南行 700 米左右至龙灯山路口后，右转向西行 300 米到达广都大道五路口，再右转向北行 260 米到达成都市华阳中学东门。

C、地铁 1 号线广都站 A 出口下车，沿雅和街直行 500 米左右穿过天府大道再直行 300 米到达广都大道五路口，再右转向北行 260 米到达成都市华阳中学东门。

D、共交 501、517 龙灯山路口下车，倒回 30 米左转向西行 300 米到达广都大道五路口，再右转向北行 260 米到达成都市华阳中学东门。

## 2. 参赛科技教师

城市丽景酒店（地址：四川省成都市天府新区华阳镇正北下街 80 号）

乘车路线：



A、地铁 1 号线四河站 A 出口下车，左转穿过 100 米左右的小巷后左转沿正北下街向西南方行 280 米至四河路口，穿过四河路口直行 250 米到达城市丽景酒店。

B、共交 501、517 龙灯山路口下车，倒回 30 米左转向西行 300 米到达广都大道五路口，再右转向北行 800 米到四河路口，左转向西南方行 250 米到达城市丽景酒店。

---

抄报：中国科协青少年科技中心

---

抄送：四川省教育厅、科技厅、环保厅、体育局、团省委、妇联、  
知识产权局、天府新区成都管理委员会

---