

# 广西壮族自治区教育厅 文件 广西壮族自治区科学技术协会

桂教基教〔2019〕21号

---

## 自治区教育厅 自治区科学技术协会 关于举办第四届广西青少年科技 运动会的通知

各市、县（市、区）教育局、科协，各高等学校：

为贯彻实施《广西全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016—2020年）》，进一步提升青少年科技素养，自治区教育厅、自治区科学技术协会决定举办第四届广西青少年科技运动会。现将有关事项通知如下：

### 一、举办时间

2019年9月28日至29日（27日报到）。

### 二、举办地点

桂林中学临桂校区（桂林市临桂新区临桂大道延长线以

东)。

### **三、组织机构**

主办单位：自治区教育厅、自治区科学技术协会。

承办单位：桂林市教育局、桂林中学、桂林兴华科学教育研究院、广西师范大学科学教育研究所、广西青少年学生校外教育培训基地（广西科技馆）。

### **四、比赛项目**

根据内容及成绩评判方式的特点，运动会设竞技项目和展评项目两大类。

（一）竞技项目。设水火箭比高、气弓箭打靶、铁丝陀螺比久、抛石机攻城、纸桥承重、“鸡蛋”撞地球比轻、螺旋桨反冲力小车竞速、落体缓降比慢等8个比赛项目。具体报名要求和竞赛规则由承办单位另行发布。

（二）展评项目。以学生综合实践探究学习成果展评为主题，面向全区大中小学生征集成果（见附件4），所有获得本届科技运动会参赛资格的选手，均可申报反映个人或团队对参赛项目深入钻研的创新学习类成果。组委会将邀请通过初审的个人或团队到场设立展台、展板进行公开交流，由评委会根据选手在竞技比赛中的成绩、创新学习成果的水平 and 现场答辩做出综合评定。

### **五、参赛报名和分组办法**

（一）竞技项目和展评项目分为小学、初中、高中和大学

四个组别，以团队形式报名。每队人数上限详见各项目竞赛规则。竞技项目每位选手限报一个项目，不得兼顾，不得跨入低学段申报。大学组以学校为单位组织报名，其余各组以市为单位组织报名。各组均不接受个人报名和其他组织机构报名。

（二）竞技项目的报名采取限额制，各市名额分配详见附件1，高校每校限报10支队伍参赛。

（三）展评项目不设申报名额限制，由学校根据情况推荐、组织单位汇总申报，经承办单位组织初审，入围者参加终评。

## **六、奖项设置**

（一）竞技类项目设置一、二、三等奖，获奖比例不高于总参赛队伍数量的45%，并对每个项目成绩排名前三的选手分别授予冠军、亚军和季军的称号。

（二）为鼓励在运动会项目上的创新研发、推陈出新，组委会将邀请部分项目参与表演，并对表现积极、贡献突出的单位和个人颁发特别贡献奖。

（三）展评项目评审根据赛前公布的评审标准和宁缺毋滥的原则进行。终评视入围项目数量和质量情况可设一、二、三等奖，获奖规模按宁缺毋滥的原则和总数不高于初审入围项目总数的45%控制。

## **七、赛事组织和教学骨干培训**

为培养赛事组织者和相关教学骨干，委托广西师范大学科

学教育研究所和桂林兴华科学教育研究院负责举办自治区级赛事组织者高级研修班。

## 八、报名及咨询

请各市和各院校在落实负责人和联系人后，统一填写参赛选手报名汇总表（附件2、附件3），电子版发至邮箱 rise10@163.com。

报名截止时间：2019年9月5日。

咨询联系方式：[www.risechina.org](http://www.risechina.org)，微信公众号：risechina123，电话：0773—5826221、13907730643。

## 九、工作要求

（一）请各市教育局按照参赛名额分配表（附件1），认真组织市级选拔赛，确定参加自治区级比赛人选，并做好参赛信息报送。对未经市级选拔而指定少数学校直接选派学生代表本市进行参赛报名的，承办单位可拒绝其参赛。

（二）请各市教育局认真做好组织学生参赛各项准备工作，如有培训需求请主动对接广西师范大学科学教育研究所和桂林兴华科学教育研究院，落实好本市赛事组织者和骨干教师培训工作。

（三）请承办单位认真做好运动会保障工作，确保活动安全、顺利进行。

## 十、其他事项

学生参赛不收参赛费，参赛组织者参加培训不收培训费

（往返差旅费、交通费和住宿费等相关费用由各派出单位承担）。各市组织培训和市级选拔赛所需费用由各市负责解决，第四届广西青少年科技运动会和自治区级培训费用从广西青少年学生校外教育培训基地项目专项经费中列支。

联系人及电话：自治区教育厅马月好，0771—5815212；广西师范大学科学教育研究所陈春禧、杨家美，0773—5826221，13907730643。

- 附件：1. 第四届广西青少年科技运动会竞技项目参赛名额分配表
2. 第四届广西青少年科技运动会竞技项目报名汇总表
3. 第四届广西青少年科技运动会展评项目报名汇总表
4. 第四届广西青少年科技运动会展评项目成果申报表

广西壮族自治区教育厅



广西壮族自治区科学技术协会

2019年3月27日



附件1

## 第四届广西青少年科技运动会 竞技项目参赛名额分配表

序号	地市	参赛队伍数
1	南宁市	78
2	柳州市	47
3	桂林市	49
4	梧州市	41
5	北海市	28
6	防城港市	15
7	钦州市	43
8	贵港市	60
9	玉林市	57
10	百色市	46
11	贺州市	25
12	河池市	46
13	来宾市	28
14	崇左市	24
合计		587

注：以上各市的名额为总数，各组和各项目参赛队伍数的分配，由各市自行确定。

## 附件2

# 第四届广西青少年科技运动会竞技项目报名汇总表

组织单位					负责人姓名:	手机:	
单位地址					联系人姓名:	手机:	
					邮箱:	微信:	
参赛选手及选送单位信息							
参赛项目	参赛选手姓名	学段	指导老师	选送单位和学 生所在学校	市级比 赛成绩	选送单位联系人	
						姓名	手机
水火箭							
气弓箭							
铁丝陀螺							
抛石机攻城							
纸桥承重							
反冲小车							
鸡蛋撞地球							
落体缓降							

组织单位公章:

负责人签名:

日期: 2019年 月 日

注：

1、“参赛选手姓名”一栏填写该参赛小组全部成员姓名（姓名之间用顿号分开，小组人数限定见竞赛规则），“指导老师”一栏最多填两人。

2、此表电子版请登录赛会承办单位官网（[www.risechina.org](http://www.risechina.org)）下载，请于2019年9月5日前将填好的所有表格电子版打包发送到rise10@163.com，同时将加盖公章的纸质版邮寄到桂林广西师范大学科学教育研究所，邮编：541004，联系人：杨家美，电话/传真：0773-5826221。



### 附件3

## 第四届广西青少年科技运动会展评项目报名汇总表

报送单位					负责人姓名:	手机:	
单位地址					联系人姓名:	手机:	
					邮箱:	微信:	
参赛选手、申报成果及报送单位信息							
参加竞技 项目名称	申报展评 项目名称	学生姓名	学段	指导老师	报送单位及学 生所在学校	报送单位联系人	
						姓名	手机

报送单位公章：                    负责人签名：                    日期：2019 年 月 日

注：

1、“学生姓名”一栏填写该参赛团队全部成员姓名（姓名之间用顿号分开，团队人数一般不超过3个），“指导老师”一栏最多填两人。

2、此表电子版请登录赛会承办单位官网（[www.risetchina.org](http://www.risetchina.org)）下载，请于2019年9月5日前将填好的所有表格电子版发送到 rise10@163.com，同时将加盖公章的纸质版邮寄到桂林广西师范大学科学教育研究所，邮编：541004 联系人：杨家美 电话/传真：0773-5826221。

## 附件4

# 第四届广西青少年科技运动会展评项目成果申报表

参加竞技项目名称		展评项目成果名称	
学段		作者（学生）姓名	
指导教师		学生所在学校	
成果简介			
简要介绍研究过程、取得的研究成果（进展）、创意特色等。（分点填写、字数不限、附成果图）			

注：

- 1、此表每项成果需单独填一份，请将此表与相应成果（如研究报告、论文、视频（≤3 分钟）等）以成果名称命名单独打包。
- 2、以上表格电子版请登录赛会承办单位官网（[www.risechina.org](http://www.risechina.org)）或赛事Q群（125781307）下载，请于2019年9月5日前将所有申报材料统一发送到邮箱：[rise10@163.com](mailto:rise10@163.com)，同时将加盖公章的纸质版邮寄到桂林广西师范大学科学教育研究所，邮编：541004 联系人：杨家美 电话/传真：0773-5826221。

**公开方式：公开**

---

广西壮族自治区教育厅办公室

2019年4月1日印发

---