

广西壮族自治区教育厅
中国共产主义青年团广西壮族自治区委员会
广西壮族自治区科学技术协会

文件

桂教基教〔2021〕74号

自治区教育厅 共青团广西区委 自治区科协 关于举办第六届广西青少年科技 运动会的通知

各市、县（市、区）教育局、团委、科协，各高等学校：

为进一步提升青少年科技素养，促进科学普及与科技创新协同发展，自治区教育厅、共青团广西区委、自治区科协决定举办第六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

2021年11月6—7日（5日报到）。

二、举办地点

柳州市第六中学桐油山校区（柳州市鱼峰区柳石路3号）

三、组织机构

主办单位：自治区教育厅、共青团广西区委、自治区科协。

承办单位：桂林兴华科学教育研究院、广西青少年学生校外教育培训基地（广西科技馆）、柳州市教育局。

协办单位：柳州市第六中学、广西师范大学科学教育研究所。

四、比赛项目

根据内容及成绩评判方式特点，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。以科技教育教学成果展评为主题，面向全区各类学校征集成果（见附件4）。组委会将邀请通过初审的学校到场设立展台、展板进行公开交流，由评委会聘请专家根据申报材料 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。每队人数限定详见各项目竞赛规则。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）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支队伍参加竞技项目比赛、2个二级单位的成果参加展评项目评审。

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%；对每个项目成绩排名前三的获奖选手分别授予冠军、亚军和季军的称号，并由组委会推荐参加第六届中国教育创新成果公益博览会展示。

（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）展评项目设一、二、三等奖，获奖规模按总数不高于初审入围项目总数的45%控制。获一、二等奖的展评项目，将由组委会推荐参加第六届中国教育创新成果公益博览会展出。

（四）对组织工作出色的市和高校，颁发优秀组织奖。

七、赛事组织者及教学骨干培训

为推进科技运动会相关工作顺利开展，委托桂林兴华科学教育研究院和广西师范大学科学教育研究所负责承办自治区级赛事组织者和教学骨干培训班。培训主要通过线上进行，具体由承办单位另行通知。

八、报名及咨询

(一) 请各市、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），并将电子版发至邮箱：rise10@163.com。

(二) 报名截止时间：2021年10月22日。

(三) 咨询联系方式：

网址：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），通过市级选拔赛和项目成果考察，确定参加自治区级活动选手和参展学校及项目，并做好参赛信息报送。对未经市级选拔和项目成果考察报送的名单，承办单位可拒绝接受。

(二) 请各市教育局在严格按照自治区防疫要求的前提下，认真做好组织参赛各项工作，如有培训或专业技术支持需求，请主动对接桂林兴华科学教育研究院，落实好本市赛事组织培训及市级选拔赛组织工作。

(三) 请承办单位认真做好运动会组织实施及保障工作，确保活动安全、顺利进行。

十、其他事项

学生参赛及赛事组织者和教学骨干培训不收费（参赛选手、领队人员往返差旅费、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，第六届广西青少年科技运动会费用从广西青少年活动中心项目专项经费中列支。

联系人及电话：自治区教育厅姜国安，0771—5815212；桂林兴华科学教育研究院陈春禧、陈宗燕，0773—5826221，13907730643。



附件1

第六届广西青少年科技运动会参赛名额分配表

序号	地市	竞技项目参赛队伍数	展评项目参赛学校/项目数
1	南宁市	78	10
2	柳州市	47	7
3	桂林市	49	7
4	梧州市	41	5
5	北海市	28	4
6	防城港市	15	3
7	钦州市	43	5
8	贵港市	60	7
9	玉林市	57	6
10	百色市	46	5
11	贺州市	25	3
12	河池市	46	5
13	来宾市	28	3
14	崇左市	24	3
合计		587	73

注：以上各市竞技项目名额为总数，各组和各参赛项目的分配，由各市自行确定。

附件2

第六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: 2021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）下载，请于2021年10月22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市育才路15号47号信箱，邮编：541004，联系人：陈宗燕、陈春禧，电话/传真：0773—5826221。

附件4

第六届广西青少年科技运动会展评项目成果申报表

项目申报学校或院系		成果名称	
项目负责人姓名：	手机：	微信：	邮箱：
项目联系人姓名：	手机：	微信：	邮箱：
项目成果简介			
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（≤5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）或赛事Q群（125781307）下载，请于 2021年9月6日前将所有申报材料统一发送到邮箱：rise10@163.com，同时将加盖公章的纸质版邮寄到桂林市育才路15号47号信箱，邮编：541004 联系人：陈宗燕、陈春禧 电话/传真：0773—5826221。

公开方式：公开