

# 广西壮族自治区 科学技术协会文件

桂科协发〔2020〕2号



## 关于开展首届广西青少年科技创新 自治区主席奖（含主席提名奖）评选活动的通知

各设区市人民政府，各设区市科协、文明办、教育局、科技局、团委，各高等学校、区直各中等职业学校：

为深入贯彻党的十九大及十九届二中、三中、四中全会精神，进一步引导广大青少年广泛参与科技创新活动，营造全社会共同关心和支持青少年科技创新活动的良好氛围。经自治区党委、自治区人民政府同意，决定开展“广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名奖）”（以下简称“主席奖”）评选活动。主席奖由自治区科协、自治区文明办、自治区教育厅、自治区科技厅、共青团广西区委承办。现将开展首届主席奖评选活动的有关事项通知如下：

## 一、评选范围及名额

(一) 评选范围：拥有广西学籍的在校（以申报截止日期为准）全日制本、专科生（含高职）和高中生（含中职）、初中生、小学生。

(二) 评选名额：广西青少年科技创新自治区主席奖表彰人数不超过 10 人；主席提名奖表彰人数不超过 10 人。

## 二、参评条件

(一) 拥护党的路线、方针、政策，思想政治坚定，热爱祖国，遵纪守法；有远大理想，积极向上；踊跃投身科技创新活动，有良好的科学道德与学风。

(二) 参评者的创新成果必须在广西区内完成，并且具备以下条件之一：

1. 在中国科协、教育部、科技部等国家 9 部委主办的全国青少年科技创新大赛青少年科技创新成果竞赛、中国青少年机器人竞赛中获三等奖及以上奖项。

2. 在教育部、中国科协主办的“明天小小科学家”奖励活动中获三等奖及以上奖项。

3. 在共青团中央、中国科协、教育部和全国学联共同主办的“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中获三等奖及以上奖项。

4. 在 Intel 国际科学与工程大奖赛、欧盟青少年科学竞赛、国际青少年科学家论坛、迈向未来—国际青少年科学大会、国际



环境科研项目奥林匹克竞赛等国际科学竞赛中获奖。

5. 在国家教育部公布的面向中小学生的全国性竞赛活动中的科技创新类或与之相关的竞赛中获三等奖及以上名次。

6. 在广西青少年科技创新大赛青少年科技创新成果竞赛、“挑战杯”广西大学生课外学术科技作品竞赛、广西青少年机器人竞赛、广西青少年科技运动会中获一等奖及以上奖项。

7. 被授予科技发明或实用新型专利权，有一定的社会效益或经济效益。

8. 在国内外核心学术期刊上发表与科学研究及技术研发相关的论文。

(三)项目或论文的奖项、专利权授予或发表时间应在2020年网络申报截止日的前三年内(即2017年3月9日至2020年3月8日)。

(四)参评者的项目或论文应具有科学性、先进性和实用性，在科学研究、技术发明、技术创新和创新思维等方面有独到之处。

(五)参评者应为项目或论文的主要贡献者(即第一完成人或第一作者)。

### 三、表彰形式

(一)首届主席奖由自治区党委、自治区人民政府下发表彰决定，对获奖者进行表彰；自治区主席为获奖者授予签名的荣誉证书和奖章。按有关规定发放奖金。

(二)广西各高校、中学在特长生招生或自主招生中优先录

取获奖者。

#### 四、组织机构

设立首届主席奖奖励委员会（以下简称“奖励委员会”），负责组织领导和审定获奖名单。奖励委员会下设办公室，办公室设在自治区科协，人员由各承办单位推荐联络员等组成，负责评选奖励工作日常事务，以及组织有关专家、学者开展评审工作，提出获奖建议名单。

#### 五、申报及推荐

##### （一）单位推荐

1. 各中小学校对拟推荐对象的相关推荐材料进行审核并公示（5个工作日）后报各设区市科协。各设区市科协联合文明办、教育局、科技局和团委等部门开展推荐工作，由设区市科协汇总推荐名单及申报材料报送奖励委员会办公室。

2. 各高等学校、区直各中等职业学校团委对拟推荐对象的相关推荐材料进行审核并公示（5个工作日）后向共青团广西区委推荐，共青团广西区委汇总推荐名单及申报材料报送奖励委员会办公室。

##### （二）个人申报

1. 各市及所辖中小学校个人申报。符合评选条件的个人可按相关要求自行申报，申报材料需经所在学校审核、公示（5个工作日），并由设区市科协审核盖章后报送。

2. 各高等学校、区直各中等职业学校个人申报。符合评选条



件的个人可按相关要求自行申报，申报材料需经所在学校审核、公示（5个工作日），并由共青团广西区委审核盖章后报送。

## 六、评审及公示

（一）奖励委员会办公室对推荐材料进行形式审查，确定符合推荐程序和条件的候选人。

（二）奖励委员会办公室组织有关专家、学者独立开展评审，以不记名投票形式从上述候选人中分别推选出不超过10名主席奖和不超过10名主席提名奖获奖建议人选。

（三）获奖建议人选名单经奖励委员会审议通过后，在自治区相关单位网站公示5个工作日，接受社会公众的监督。奖励委员会办公室对公示中收到的异议组织调查核实，形成核查报告，书面征求奖励委员会全体委员意见后提出处理意见。公示及异议处理结束后，报自治区党委、自治区人民政府审批。

## 七、工作要求

（一）评审遵循公开、公平、公正的原则，接受群众监督、社会监督、舆论监督。

（二）严肃评选纪律，加强监督检查，认真处理群众举报，杜绝暗箱操作，对于推荐工作中徇私舞弊、严重渎职的，经查证后取消推荐单位参加下一届评选推荐的资格。对于伪造成绩、材料等骗取荣誉的行为，经查实后撤销其评选资格。对在评选过程中发现有违纪违法行为以及正在接受行政执法、司法机关调查的人选，奖励委员会办公室有权中止其继续参评。

(三) 获奖者如有弄虚作假, 严重违纪违法和触犯刑律的行为, 一经查实由奖励委员会办公室报自治区党委、自治区人民政府批准后取消其荣誉称号, 收回证书、奖章和奖金。

## 八、材料报送

以下材料均通过网络申报平台提交。

### (一) 所需报送材料

#### 1. 单位推荐材料

(1) 《广西青少年科技创新自治区主席奖(含主席提名奖)申报书(单位推荐渠道专用)》(附件1), 《广西青少年科技创新自治区主席奖(含主席提名奖)推荐人选汇总表》(附件3, 由共青团广西区委、各设区市科协填写)。

(2) 推荐情况说明。内容包括推荐工作组织机构、推荐过程、推荐对象公示情况、推荐意见等基本情况, 由共青团广西区委、各设区市科协提交。

#### 2. 个人申报材料

《广西青少年科技创新自治区主席奖(含主席提名奖)申报书(个人申报渠道专用)》(附件2)。

单位推荐及个人申报除提交以上材料外, 每位参评者还需提交相关证明材料一套, 并附目录。其中, 论文提供刊物内论文所在页面的复印件及刊物的封面、版权页和目录, 无需提供刊物; 科技创新成果和被授予专利权的项目所取得的社会效益或经济效益要有实事求是的证明材料, 经济效益证明材料要盖相关单位



的财务公章；项目若涉及多个参与者，需由项目完成时申报人所在的学校以及其余参与者签署证明意见（未成年人由监护人签署），证明申报人为主要贡献者。

## （二）网络申报流程和时间

1. 网络申报系统开放时间为 2020 年 2 月 16 日 12 时至 2020 年 3 月 8 日 18 时。申报者进入广西青少年科技教育和科普活动云服务平台（<http://www.gxqs.org/>）“在线服务”栏目（需先注册为系统用户）。登录系统后点击进入“广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名奖）评选”栏目，选择相应的推荐渠道（地市科协推荐申报、高校团委推荐申报或个人申报）。

2. 参照本通知附件 1 或附件 2 要求，按照系统提示填写相关信息，并上传证明材料扫描件，填写完毕后下载或在线打印申报书。申报书经相关单位和个人盖章或签字后，扫描上传系统，确认提交申报。

3. 审核过程中发现材料缺漏或存在问题，返回个人修改或补充，在 3 月 10 日 18 时前再次提交。

4. 共青团广西区委、各设区市科协登录系统，于 3 月 11 日 24 时前审核并通过符合条件和申报程序的推荐人材料，同时在线提交推荐情况说明和推荐对象汇总表扫描件。

## 九、联系方式

联系人：张薇、李丹

联系电话：0771-2802163, 18978965626, 18677108547

传 真：0771-2802163

电子邮箱：qszhk@163.com

网络技术咨询：苗蕾（联系电话：010-59792520-3 邮箱：  
miaolei@xiaoxiaotong.org QQ: 2911380563）

- 附件：1. 广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名  
奖）申报书（单位推荐渠道专用）
2. 广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名  
奖）申报书（个人申报渠道专用）
3. 广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名  
奖）推荐对象汇总表

广西壮族自治区科学技术协会  
2020年2月15日





附件1

**广西青少年科技创新  
自治区主席奖（含主席提名奖）申报书**  
(单位推荐渠道专用)

推荐对象： \_\_\_\_\_

所在学校（盖章）： \_\_\_\_\_

推荐单位： \_\_\_\_\_

广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名奖）奖励委员会制

年 月 日

## 填表说明

1. 表格附 2 寸蓝底证件照
2. 推荐对象：填写推荐对象姓名。
3. 所在学校：填写推荐对象所在学校。
4. 推荐单位：各高等学校、区直各中等职业学校填写共青团广西区委，各中小学校填写设区市科协。
5. 联系人：18 周岁以下青少年填写监护人信息，18 周岁（含）以上填写学校相关负责人信息。
6. 创新领域：选择若干项主要创新领域填写，需与证明材料一致。
7. 主要成绩和突出贡献：需描述项目或论文的基本情况（研究内容、研究方法、同类研究现状、研究最新进展、创新点、应用推广情况等）。
8. 重要成果“基本信息”栏填写要求：科技奖励，按顺序填写成果（项目）名称，类别（国家、省、部）名称，获奖等级，排名，获奖年份，证书号码，主要合作者等，同一成果相关科技奖励只填一项最高奖项；专利信息，按顺序填写实施的发明专利名称，批准年份，专利号，发明（设计）人，排名，主要合作者等；代表性论文，按顺序填写论文标题、年份、作者序位，主要合作者，发表刊物名称、年期（或卷期，出版年月）；其他成果参照填写。
9. 所在学校意见：由推荐对象所在学校填写，须由学校负责人签字并加盖学校公章。意见中应明确写出是否同意推荐。
10. 推荐单位意见：各推荐单位意见应明确写出是否同意推荐。各高等学校、区直各中等职业学校由共青团广西区委填写并盖单位公章；各中小学校由所在的设区市科协填写并盖单位公章。





## 二、学习经历（从小学填起）

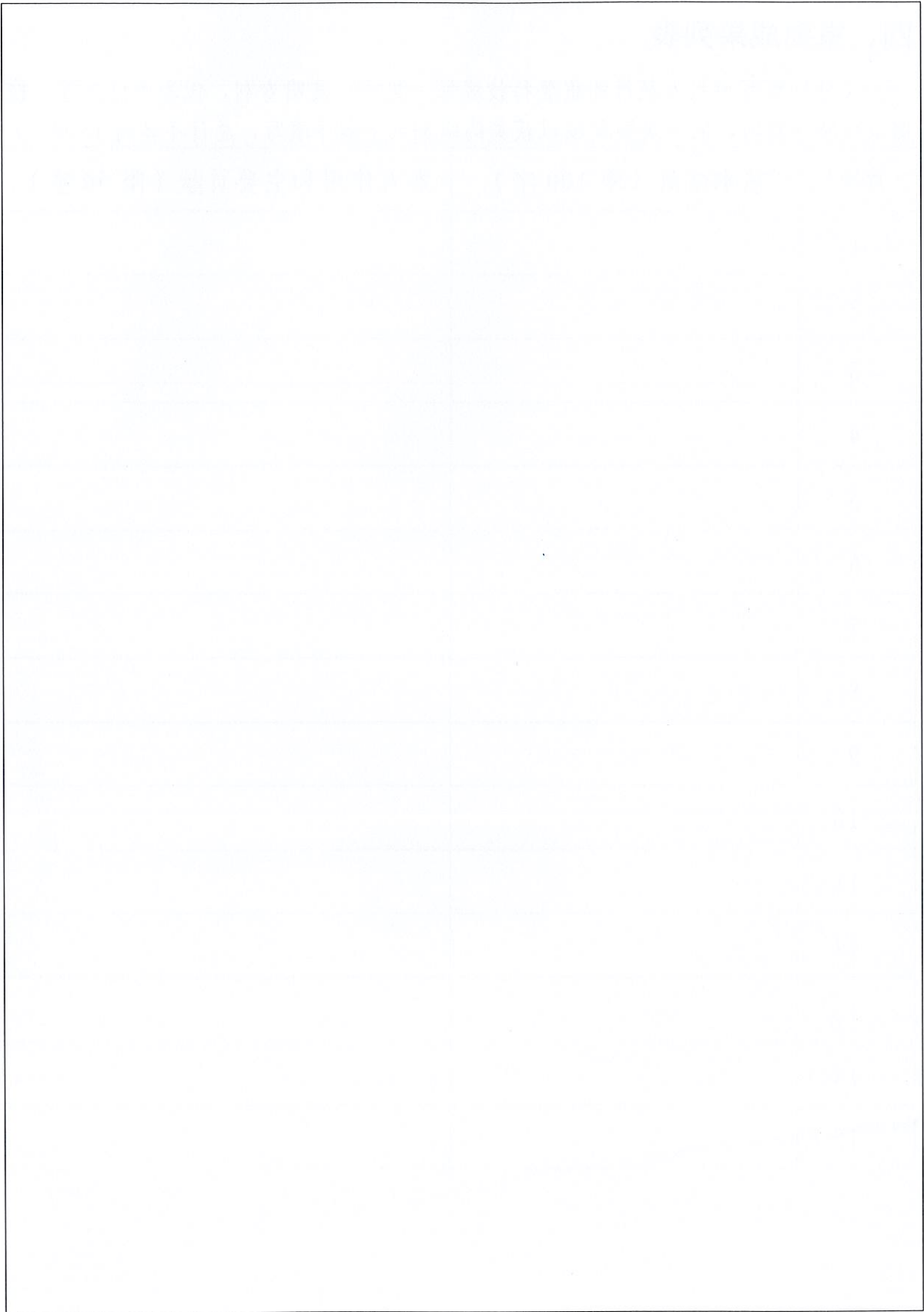
起止年月	学校及班别（院系）	专业	担任职务

## 三、主要成绩和突出贡献

（本栏目是评价申报人的重要依据，应详实、准确、客观地填写近三年内，在科学研究和技术研发上所做出的主要成绩。限 1500 字以内。）

--





#### 四、重要成果列表

(分别填写申报人获得的重要科技成果、奖项,发明专利,代表性论文等,按照上述顺序填写,同一类型奖项以获奖的级别大小顺序填写,总计不超过15项。)

序号	基本信息(限100字)	本人作用和主要贡献(限50字)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		



## 五、推荐对象个人声明

本人自愿申报，承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。

申报人签名：

监护人签名：

（18周岁以下的申报人与监护人同时签名）

年 月 日

## 六、推荐对象所在学校意见

（由推荐对象所在的学校对推荐对象的政治表现、遵纪守法、道德品行等方面出具意见，说明公示情况，并对申报书及附件材料的真实性、准确性进行审核，限300字以内。）

（300字以内）

单位负责人签字：

单位盖章

年 月 日

## 七、推荐单位意见

推荐单位负责人签字：  
推荐单位盖章  
年 月 日



附件2

**广西青少年科技创新  
自治区主席奖（含主席提名奖）申报书**  
(个人申报渠道专用)

申报人： \_\_\_\_\_

所在学校（盖章）： \_\_\_\_\_

广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名奖）奖励委员会制

年      月      日

## 填表说明

1. 表格附 2 寸蓝底证件照。
2. 申报人：填写申报人姓名。
3. 所在学校：填写申报人所在学校。
4. 联系人：18 周岁以下青少年填写监护人信息，18 周岁（含）以上填写学校相关负责人信息
5. 创新领域：选择若干项主要创新领域，需与证明材料一致。
6. 主要成绩和突出贡献：需描述项目或论文的基本情况（研究内容、研究方法、研究最新进展、同类研究现状、创新点、应用推广情况等）。
7. 重要成果“基本信息”栏填写要求：科技奖励，按顺序填写成果（项目）名称，类别（国家、省、部）名称，获奖等级，排名，获奖年份，证书号码，主要合作者等，同一成果相关科技奖励只填一项最高奖项；专利信息，按顺序填写实施的发明专利名称，批准年份，专利号，发明（设计）人，排名，主要合作者等；代表性论文，按顺序填写论文年份，排名，主要合作者，发表刊物名称、年期（或卷期，出版年月）；其他成果参照填写。
8. 所在学校意见：由申报人所在学校填写，须由单位负责人签字并加盖单位公章。意见中应明确写出是否同意申报。
9. 审核单位意见：审核单位意见应明确写出是否同意申报。各高等学校、区直各中等职业学校由共青团广西区委审核并盖单位公章；各中小学校由所在设区教育局审核并盖单位公章。





## 二、学习经历（从小学填起）

起止年月	学校及班别（院系）	专业	担任职务

## 三、主要成绩和突出贡献

（本栏目是评价申报人的重要依据，应详实、准确、客观地填写近三年内，在科学研究和技术研发上所做出的主要成绩。限 1500 字以内。）

练习集附录(四)

一、填空题  
1. 已知  $\sin \alpha = \frac{3}{5}$ ,  $\alpha$  是第二象限角, 则  $\cos \alpha =$  \_\_\_\_\_  
2. 已知  $\tan \alpha = 2$ , 则  $\frac{\sin \alpha}{\cos \alpha} =$  \_\_\_\_\_  
3. 已知  $\sin \alpha = \frac{1}{2}$ ,  $\alpha$  是锐角, 则  $\alpha =$  \_\_\_\_\_



#### 四、重要成果列表

(分别填写申报人获得的重要科技成果、奖项,发明专利,代表性论文等,按照上述顺序填写,同一类型奖项以获奖的级别大小顺序填写,总计不超过15项。)

序号	基本信息(限100字)	本人作用和主要贡献(限50字)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

## 五、申报人个人声明

本人自愿申报，承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。

申报人签名：

监护人签名：

（18周岁以下的申报人与监护人同时签名）

年 月 日

## 六、申报人所在学校意见

（由申报人所在学校对申报人的政治表现、遵纪守法、道德品行等方面出具意见，说明公示情况，并对申报书及附件材料的真实性、准确性进行审核，限300字以内。）

（300字以内）

单位负责人签字：

单位盖章

年 月 日

七、审核单位意见

（此处为审核单位意见填写区域，内容模糊不可见）

单位负责人签字:

单位盖章

年 月 日



附件 3

广西青少年科技创新自治区主席奖（含主席提名奖）  
推荐对象汇总表

推荐单位（盖章）：

序号	姓名	性别	民族	出生年月	学校	手机	邮箱

信息公开选项：主动公开

广西壮族自治区科学技术协会办公室

2020年2月15日印发

