

# 宁夏回族自治区

# 青少年科技辅导员协会文件

宁青辅协[2017]1号

---

## 关于转发《关于举办第五届全国科学表演大赛 的通知》的通知

各市(县、区)科协、教育局:

为了进一步丰富青少年科普活动和形式,创新科技教育体系,提升青少年科技创新能力,繁荣我区科技辅导员和青少年的科普创作表演能力,推动科学表演活动在我区的普及和推广,现将《关于举办第五届全国科学表演大赛的通知》(辅协发文字[2017]6号)转发给你们,请接到通知后,按照文件要求,符合申报条件的学校和个人进行网上申报。具体活动安排详见附件。

联系人:郭晋宁

联系电话:0951-5085155

附件:关于举办第五届全国科学表演大赛的通知



宁夏青少年科技辅导员协会

2017年4月5日

# 中国青少年科技辅导员协会 中国科普作家协会 新 华 网

辅协发文字〔2017〕6号

---

## 关于举办第五届全国科学表演大赛的通知

中国青少年科技辅导员协会、中国科普作家协会，各会员单位、个人会员，各有关单位：

科学表演作为一项科学与艺术融合的科学传播与教育活动，日益受到科技场馆和学校的欢迎。为了进一步丰富青少年科普活动内容和形式，推动科学表演活动的普及和推广，中国青少年科技辅导员协会、中国科普作家协会和新华网将于2017年3月至9月，共同主办“第五届全国科学表演大赛活动”。现将有关事项通知如下：

### 一、大赛内容和对象

大赛由原创微型科普剧本创作、科普剧和科学秀表演3项活动组成。

全国中小学、科技场馆、青少年宫、校外机构的学生、科学教师、科技辅导员以及热爱科普事业的各界人士均可报送作品参赛。

## 二、大赛主题

2017 年全国科学表演大赛参赛作品不设特定主题，任何与科学技术本身相关，以及体现了科学技术与人类社会关系的作品均可参加。

## 三、参赛时间和步骤

**第一阶段：注册申报。**

请参赛者于 2017 年 5 月 31 日前完成网上注册报名工作，网上报名地址：[www.sciencebeijing.com](http://www.sciencebeijing.com)。在线提交参赛报名表及知识产权承诺与授权书（单位盖章及签字后，扫描上传），并以附件形式提交参赛作品（微剧本、表演类视频）。具体申报说明请参见《第五届全国科学表演大赛活动手册》（见附件）。参赛作品提交截止日期为 2017 年 5 月 31 日。

**第二阶段：评审。**

表演类入围决赛评审将于 2017 年 6 月中旬完成。科普剧和科学秀表演评审将由专家评审和公众网络投票相结合，产生入围表演赛的作品。

优秀原创微型科普剧本将由专家委员会评审产生，获奖名单将于 2017 年 8 月底之前公布。

**第三阶段：现场决赛。**

入围的优秀科普剧和科学秀表演作品将于 2017 年暑期举行现场决赛，地点另行通知。

全部获奖名单将在大赛官网和主办单位网站上进行公示。

## 四、奖励

大赛将设立原创微型科普剧本创作一、二、三等奖；科普剧和科学秀表演各组别一、二、三等奖；同时设立单项奖、优

秀组织奖、优秀指导教师奖等奖项。

部分获奖科普剧和科学秀剧目将被推荐参加次年在新加坡举行的国际科学表演大赛（费用自理）。

组委会办公室联系方式：

科学同盟网（北京美丽创想文化传播中心）

联系人：许世龙、索乐乐

电话：010—56296870            传真：010—82858448

邮箱：sciencebeijing@126.com

地址：北京市朝阳区北四环中路6号华亭嘉园D座8D科学同盟网（邮编：100029）

《中国科技教育》杂志社：

联系人：钟欣            电话：010-64522026

附件：《第五届全国科学表演大赛活动手册》



2017年3月21日

附件：

# 第五届全国科学表演大赛 活动手册

## 一、 大赛介绍

### （一） 综述

全国科学表演大赛是一项突出科学与艺术相互融合的比赛活动，以“鼓励原创科学表演作品，注重综合实践能力运用”为出发点，由原创微型科普剧本创作、科普剧表演和科学秀表演 3 项活动组成。

### （二） 组织结构

#### 主办单位：

中国青少年科技辅导员协会

中国科普作家协会

新华网

#### 支持单位：

中国科协青少年科技中心

中国家庭教育协会

北京学生活动管理中心

北京人民广播电台《文艺广播》

新加坡科学中心

#### 承办单位：

北京美丽创想文化传播中心（科学同盟网）

《中国科技教育》杂志社

### **活动组委会：**

活动设立组委会，组委会由主办单位、承办单位、支持单位推荐人员组成。组委会设办公室，具体负责活动的组织实施，办公室成员由主办单位、承办单位推荐人员组成，设在北京美丽创想文化传播中心(科学同盟网)。

### **专家委员会：**

专家委员会由主办单位和支 持单位推荐科技教育、科技活动、科学传播研究领域的专家，资深科普作家、儿童戏剧表演家以及媒体代表组成专家委员会。

## **二、 活动指南**

### **(一) 活动定义**

**科学表演：**含科普剧和科学秀。是目前国际上流行的一种全新而独特的科学传播与科学教育形式，它将科学知识、科学原理以表演剧的形式表现出来，让观众在观看表演的过程中接受科学知识，感受科学精神。

**科普剧：**是一种呈现在舞台上的戏剧艺术，演员通过综合运用文学、音乐、舞蹈、美术等艺术手段演绎剧情，揭示生活中的科学现象，传播科学知识，激发观众对科学的兴趣与探究。

**科学秀：**是一种科学实验表演，是将科学实验的教育元素与互动表演的趣味元素完美结合，在一些实验道具的特效衬托之下，突出魔幻、趣味、时尚的特征，使观众沉浸在有趣的科学世界里。

## （二）活动主题与表演形式

不设特定主题，任何与科学探索、技术发明、环境保护、科技发展史、科学幻想等主题相关的作品均可参加。

表演形式可以是话剧、歌舞剧、音乐剧等多种形式。

## （三）比赛要求

### 1、原创微型科普剧本创作大赛

#### （1）参赛对象

科技教师、科技辅导员、学生、家长和热爱科学传播的社会人士。

剧本创作者年龄、职业不限，可以个人创作，也可团体创作，联合创作不超过3人。

#### （2）比赛要求

必须是原创、未在任何公开发行的刊物上正式发表过的作品。可以对经典作品进行合理改编，但需标明所改编著作，杜绝剽窃、抄袭等行为。

内容需要有鲜明的科学主题，正确反映自然、科技与人类的关系，展示科技未来发展的前景；剧本所传递的科学知识必须准确无误；以积极、健康、向上的精神阐述科学精神，揭示科学现象，传播正能量；剧本完整，剧情连贯。

剧本须适合不超过10分钟的表演。

### 2、科普剧和科学秀表演大赛

#### （1）参赛对象

全国各省、区、市科技馆、中小学校、青少年科技馆、青少年活动



中心、少年宫及社会公众均可报送作品参赛。

比赛分为成人组、中学生组、小学生组和幼儿组四个组别。其中，成人组参赛对象为 18 岁以上（含 18 岁）成人，包括科技辅导员、教师和大学生；中学组参赛对象为 13-18 岁在校中学生；小学生组参赛对象为 6-12 岁在校小学生，幼儿组为 4 岁至 6 岁幼儿园儿童。各青少年科技馆、青少年活动中心组织的学生按年龄计入不同组别。

一个演出队伍由成人和学生共同组成的，按照主要演出角色的年龄归入相应组别。此外，参加科学秀学生组比赛的学生年龄为 14 岁（含 14 岁）以上，并须有 1-2 名指导教师。

#### （2）比赛要求

有明确的科学主题，有完整的剧情并注重科学与艺术的结合，鼓励多种表演形式的创新。

不限原创剧目，但原创剧目在评比时将得到加分。

演出人数：最多不超过 10 人。

演出语言：中文。

表演时长：10 分钟以内。

每个单位每类表演限报 1 个作品参赛。

#### （四）参赛办法

本次大赛不收取报名费，实行网上注册报名，提交作品。

1、全国科学表演大赛官网 <http://sciencebeijing.com/>

2、参赛团体或个人须先到官网注册，填写详细信息，待资格审查通过后进入报名页面报名。

3、按照报名须知在线填写报名表。

4、提交作品：剧本和表演剧目以电子附件形式提交

要求如下：

文档：word 或 PDF 格式。

图片：JPG 或 PPT 格式。

视频：MP4 格式，25 帧 PAL 格式，1920\*1080 分辨率。

时长：不超过 10 分钟。

音频：MPE3 格式。

背板：不得留有参加其他大赛标题痕迹。

片头：配字幕（包含演出名称、单位、时间）

★报名和提交作品截止日期：2017 年 5 月 31 日。

### 三、 评审程序

#### 1、原创微型科普剧本创作大赛

由专家委员会对作品进行评审，于 8 月公布获奖名单。

#### 2、科普剧和科学秀表演大赛

##### （1）观众投票

2017 年 5 月下旬，公众在大赛官网对参赛视频进行投票。

##### （2）入围赛评审

2017 年 6 月上旬，组织专家评审团，对提交的参赛作品（视频）进行评比。

##### （3）入围比赛结果公布

2017年6月中旬，宣布入围赛评比结果，并公布入围现场比赛的参赛名单。

(4) 现场比赛

2017年7月中旬，地点：待定。

(5) 公布获奖名单

2017年8月

(6) 颁发证书

2017年9月

#### 四、 现场比赛要求

- 1、现场决赛实行食宿统一管理，费用由参赛单位自理。
- 2、每支参赛队伍的往返交通自行解决，组委会负责现场决赛的舞台及会议设施。
- 3、表演道具、服装由参赛队伍自备。组委会提供比赛场地投影及音响设施和桌凳等物品。
- 4、入围表演赛队伍赛前需向组委会提交自行设计制作好的演出背景电子文档。

#### 五、 奖项设置

大赛设立以下奖项：

原创微型科普剧本创作一、二、三等奖，颁发证书，优秀作品将被收录在《第五届全国科学表演大赛优秀作品选集》中出版。

科普剧和科学秀表演一、二、三等奖，颁发奖杯和证书。

优秀组织奖，颁发奖牌。

优秀指导教师奖，颁发证书。

入围现场表演赛但未能参赛的队伍，获得优秀剧目奖。

## 六、 知识产权

所有参赛作品需向活动组委会提交《知识产权承诺与授权书》(在线提交)，同意活动组委会对所有提交的作品(含剧本、影像)进行结集出版、录制及宣传推广，并在与活动相关的非商业活动中使用。

## 七、 联系方式

组委会办公室：

北京美丽创想文化传播中心（科学同盟网）

电话：010-56296870，传真：010-82858448

邮箱：sciencebeijing@126.com

联系人：许世龙、索乐乐

《中国科技教育》杂志社

电话：01064522026      联系人：钟欣