附件：

第六届全国科学表演大赛活动手册

# 大赛介绍及组织架构

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，由微型科普剧本创作、科普剧、科学秀表演3项活动组成。

**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(待定)：**

中国科协青少年科技中心

北京人民广播电台《新闻广播》

新加坡科学中心

英国皇家化学会北京分会

**承办单位：**

科学同盟网（北京美丽创想文化传播中心）

《中国科技教育》杂志社

**活动组委会：**

活动组委会由主办单位、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。

# 活动指南

（一）关于科学表演

科学表演运用艺术表演的方式演绎科学原理，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学习科学知识，感受科学精神。

科学表演包括科普剧、科学秀等多种形式。科普剧是呈现在舞台上的戏剧艺术，表现形式包括话剧、歌舞剧、音乐剧、木偶剧等。演员综合运用文学、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、互动的特征，使观众沉浸在有趣的科学世界里。

（二）活动主题

2018年全国科学表演大赛的主题为“人工智能与未来生活”。旨在展望科技发展对人类生活带来的巨大改变，鼓励科普创作，启发青少年热爱科学、勇于探索、积极实践。同时，大赛也接受其它反映科学技术与人类社会关系的作品参赛,符合主题的作品将得到加分。

（三）比赛要求

1、微型科普剧本创作

（1）参赛作品必须是原创、未在任何公开发行的刊物上正式发表过的作品。作品可以对经典作品进行合理改编，但需标明所改编著作。剽窃、抄袭作品取消参赛资格。

（2）作品需围绕年度主题，符合主题的作品将得到加分。

（3）剧本长度需适合10分钟戏剧表演的要求。

（4）作品应具有创意性，反映科学传播正能量。

（5）参赛作品可以是独立创作也可以是团队创作，联合创作者不超过3人。

2、科普剧、科学秀表演

（1）有明确的科学主题，有完整的剧情，体现了科学与艺术的结合，有多种表演形式的创新应用。

（2）参赛作品需不侵犯他人知识产权，不限原创剧目，原创剧目在评审时将得到加分。

（3）演出人数最多不超过15人，演出语言为中文。

（4）表演时长在10分钟以内，超出时间评审将会被扣分。

（5）大赛分以下组别：成人组：18岁以上；青少年组：6-18岁在校中小学生；幼儿组：4-6岁幼儿园儿童。

（四）参赛办法

1、本次大赛不收取报名费，参赛者网上注册报名并提交作品（全国科学表演大赛官网<http://www.sciencebeijing.com/>）报名和提交作品截止日期为2018年9月15日。

2、微型科普剧本创作、科普剧、科学秀文档视频资料格式要求如下：

文档word或PDF格式；图片 JPG或PPT格式；视频MP4格式，25桢PAL格式，1920\*1080分辨率，时长不超过10分钟，片头配字幕（包含演出名称、单位、时间），视频中表演背景不得有参加其他大赛标题痕迹。

# 评审程序

（一）微型科普剧本创作由专家委员会对作品进行评审， 2018年11月底前公布获奖名单。

（二）科普剧、科学秀表演

1、2018年9月中旬，公众在大赛官网对参赛视频进行投票。

2、2018年9月下旬，组织专家评审团对网上提交的参赛作品（视频）进行评比。

3、2018年10月中旬，公布入围现场决赛的名单。

4、2018年11月上旬举办现场决赛。现场决赛分组进行，由评委现场打分，每个组别比赛结束后，评审团进行成绩加总复核，按照得分高低确定奖项。决赛期间举办颁奖式。

# 现场决赛要求

1、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。

2、参赛人员往返交通自理。

3、表演道具、服装由参赛队伍自备，组委会提供现场比赛舞台场地、投影、音响设施、桌凳等物品及会议设施。

# 奖项设置

大赛设以下奖项：

1、微型科普剧本创作一、二、三等奖和优秀奖，颁发证书，优秀获奖作品将被收录在《第六届全国科学表演大赛优秀作品选集》中出版；

2、科普剧、科学秀表演一、二、三等奖和优秀奖，颁发奖杯和证书，入围现场表演赛但未能参赛的队伍获得优秀奖，颁发获奖证书；

3、科学演绎达人奖等专项奖，颁发奖杯和证书；

4、优秀组织奖，颁发奖牌；

5、优秀指导教师奖颁发证书。

# 知识产权

所有参赛作品须向活动组委会提交《知识产权承诺与授权书》，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。

# 联系方式

组委会办公室：

科学同盟网（北京美丽创想文化传播中心）

电话：010-56296870，传真：010-82858448

邮箱：sciencebeijing@126.com

联系人：陈磊、索乐乐

《中国科技教育》杂志社

电话：01064522026 联系人：钟欣