关于举办 2023 年度中国毒理学会 校园科普作品大赛的通知

各有关高校:

为进一步深入贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》,提升全民科学素质,推进科普创作高质量发展。中国毒理学会以"创新驱动发展,科普促进健康-毒理学科普在行动"为主题组织第六届中国毒理学会校园科普作品大赛,面向在校学生征集毒理学相关科普作品。

现就有关事项说明如下:

一、征集截止时间

2023年6月30日

二、征集对象

征集对象:全国高校在校学生(含本科生、硕士生、博士生)

三、内容要求

科普作品应遵循弘扬科学精神,普及科技知识,传播科学思想, 倡导科学方法,繁荣毒理学科普创作的原则,并符合以下要求:

- 1. 作品内容要符合党的路线、方针和政策,遵守国家法律和法规;
- 2. 作品内容应突出毒理学、公共健康和安全的主题,清晰展示毒理学、公共健康与安全相关的知识点;鼓励提交毒理学科基础知识、评价技术和方法(包括替代评价方法)的作品。

- 3. 内容要求短而精,突出科学性和科普性,兼具知识性和时效性,趣味性和艺术性;
 - 4. 作品可以是近期已刊发或尚未正式发表的作品;
- 5. 作者承诺参选作品创意及素材的原创性,保证对提交作品拥有自主知识产权,不存在知识产权争议;
 - 6. 作品中的文字应为中文,语音应为普通话。

四、作品形式和要求

作品形式不限,包括漫画作品、动画作品、影视作品、摄影作品、文学作品等,具体要求如下:

- 1. 漫画作品
- (1) 单幅漫画、四格漫画、多格漫画、插画等,配 500 字左右文字说明,JPG、TIFF、CMYK 图片格式,分辨率不低于 300dpi;手绘稿保存原稿,扫描后参赛。
 - 2. 动画作品
- (1)参赛作品 Flash 须提交源文件和成片。源文件格式 FLA; 成片格式 MP4, 二维、三维动画作品提交成片格式 MP4。选取一帧代表性画面并截图处理成作品的索引图像(尺寸: 130×100 , 格式: GIF 及 JPG 格式各一幅, 大小: 50K 以下)。(2)参赛作品时长为3-5 分钟。
 - 3. 影视作品

- (1)个人或单个团体、工作室创作的纪录短片、微电影等,同 类作品申报数量不得超过5部。(2)单个微电影作品时长3-5分钟。
 - (3) 作品中的文字应为中文,语音应为普通话。

4、摄影作品

(1)参赛作品要有明确且清晰的主题;作品须为数码文件,不接收纸质作品;文件的格式一律为 JPG,边长不小于 3500 像素。(2)个人或单个团体、工作室同类作品申报数量不得超过 5 套。

5. 文学作品

(1)参赛作品可以是纪实散文、笑话、短篇小说和传记等,有明确清晰的主题和知识点,字数不少于 2000 字。(2)个人或单个团体、工作室同类作品申报数量不得超过 5 篇。

五、作品报送要求

- 1. 认真填写《2023 年中国毒理学会科普作品推荐表》(表样见附件),所有项目都要填写完整,打印1份,加盖单位公章。
- 2. 微视频光盘 3 套 (MP4 格式),每张光盘只可刻录一件作品,并在盘面上注明推荐单位、作品标题。也可以用 U 盘拷贝作品 (MP4 格式)。
- 3. 请各单位或作者按上述参赛要求提交作品,只有通过形式审查的作品才会进入审评。
- 4. 参评作品的推荐表、光盘于 2023 年 6 月 30 日前寄送至中国 毒理学会办公室(联系电话: 010-68183899。地址:北京市海淀区 永定路 88 号长银大厦 C 座 10C11,中国毒理学会办公室)。同时将

推荐表电子版、纸质版(加盖公章)扫描件及参赛作品文件等邮寄至中国毒理学会邮箱 cst@chntox.org,文件名以"参评作品+作品标题"命名。

