

中国毒理学会关于举办 2026 年度校园科普作品大赛的通知

各有关高校：

为深入贯彻实施《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》，提升全民科学素质，推动科普创作高质量发展，中国毒理学会决定以“智创时代的毒理学科普”为主题，举办第九届校园科普作品大赛，面向全国在校学生征集毒理学相关科普作品。

获奖作品将在中国毒理学会“第十二次全国毒理学大会暨第九届全国会员代表大会”上颁发证书，并有机会在学会官网、微信公众号展示，同时择优推荐至中国科协相关科普专栏。

现将大赛具体事宜通知如下：

一、截止时间

作品征集截止至 2026 年 5 月 30 日。

二、参赛对象

全国高校在校学生（包括本科生、硕士生、博士生）。

三、作品内容要求

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、公共卫生、地方特色毒理的主题，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。
7. 所有作品首页，要有标题，推荐学校/单位，作者姓名，表明是“中国毒理学会 2026 年校园科普大赛参赛作品”

四、作品形式与规格

1. 漫画类

- ◆ 形式：单幅、四格、多格漫画或插画等。
- ◆ 要求：附 500 字左右文字说明；图片格式为 JPG 或 TIFF (CMYK 模式)，分辨率 $\geq 300\text{dpi}$ ；手绘稿请扫描后提交。

2. 动画类

- ◆ 格式：Flash 作品须提交 FLA 源文件及 MP4 成片；二维、三维动画提交 MP4 格式。
- ◆ 要求：时长 3-5 分钟；另须提供 1 张代表性画面索引图（尺寸 130×100，格式 GIF 与 JPG 各一，大小 < 50KB）。

3. 影视类

- ◆ 形式：纪录短片、微电影等。
- ◆ 要求：个人或团队同类作品不超过 3 部；时长 3-5 分钟；语言普通话，字幕中文。

4. 摄影类

- ◆ 要求：有明确且清晰的主题；仅接收数码文件，格式为 JPG，边长 ≥ 3500 像素；

- ◆ 个人或团队同类作品不超过 3 套。

五、报送方式

1. 认真填写《2026 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，加盖推荐单位公章。

2. 所交作品光盘 1 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. 不论作品类型，每个作者/团队提交的作品数不超过 3 个。每个学校/单位总作品数不超过 8 个。

4. 请于 2026 年 5 月 30 日前，将推荐表盖章版、参评作品文件光盘（或者 U 盘）寄至以下地址，并将推荐表电子版与 PDF 盖章版、参评作品同步报送指定邮箱：

邮寄地址：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（邮编：100039）

联系电话：010-68183899

电子邮箱：cst@chntox.org

邮件标题及文件命名格式：“参评作品+作品标题”

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。

欢迎各高校积极组织，鼓励学生踊跃参与。

