

2024 年“大家说仪器”科普创作大赛

参赛作品主要评审指标

主要评审指标	说明
思想引领 (20 分)	政治思想正确, 内容积极向上, 反映时代主旋律。
科学教育 (20 分)	符合弘扬科学精神、普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想的要求, 科普作品内容科学准确, 不涉及任何商业推广, 能正确、严谨地诠释仪器仪表科学和技术的内涵, 引导公众认知和理解仪器科学。
原创声明 (20 分)	参与活动的作品要求遵守国家知识产权法律法规和相关政策, 由参赛者原创, 不涉及知识产权等侵权或争议, 参赛作品版权属于参赛者。
通俗易懂 (20 分)	作品的科普主题鲜明, 内容完整, 语言使用中文, 表述清晰流畅、以公众易于理解的表现形式和语言风格, 深入浅出的表达, 兼具科学性、知识性、专业性和趣味性。
技术规范 (20 分)	<p>1.视频类创作:</p> <p>1) 作品音质、画质清晰稳定, 分辨率为 1920 x1080(及以上), 构图合理, 表述流畅, 字幕与画面同步;</p> <p>2) 作品首页需标注 “ ‘大家说仪器’ 科普创作大赛参赛作品” 字样, 及作品标题、创作者、单位、指导老师等信息, 以备展播时使用。</p> <p>3) 支持上传 mp4、ogg、webm、mov 格式的视频文件(推荐上传 mp4 格式的视频作品), 每个视频文件大小不超过 2GB。</p> <p>2.图文类作品: 字数不超过 5000 字, 图片清晰, 素材(配图、配乐)原创或有授权。</p> <p>3.其他类作品: 结构合理、思路流畅; 图书作品, 需近两年出版, 提供目录和样章压缩文件。</p>

中国仪器仪表学会

2024年3月