苏州市化学化工学会

苏化会[2023] 02 号

关于举办苏州市化学化工学会首届化学科普视频创作大赛的通知

化学是重要的自然科学之一,是研究物质组成、结构、性质和变化规律的科学。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步落实中共中央国务院《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》,传播科学思想、弘扬科学精神、普及科学知识和科学技能方法,激发青少年好奇心、想象力、探索欲,培育青少年创新能力,掌握必要的化学知识,苏州市化学化工学会联合苏州大学材料与化学化工学部研究生会和学生会共同开展首届化学科普视频创作大赛活动,征集与化学科普相关的原创视频作品,推广和普及化学知识。

一、活动时间

即日起至 2023 年 8 月 31 日

二、组织机构

主办单位: 苏州市化学化工学会

协办单位: 苏州大学材料与化学化工学部研究生会

苏州大学材料与化学化工学部学生会

三、参赛对象

全市在籍大、中、小学生

四、活动规则

(一) 主题

活动主题	主题描述			
大众化学科普	面向社会大众群体,包括但不限于衣食住行相关话题,可结合社会热点,			
	从化学角度看世界,运用化学知识分析和解决日常生活问题,破除谣言,			
	增强公众的化学鉴别能力。			
中学化学知识科普	包括但不限于与中学化学相关的趣味演示实验、神奇魔术表演,解释其			
7 7 10 7 7 11 11	中蕴含的化学原理知识。			
化学前沿硬核科普	基于化学前沿领域,聚焦"四个面向",包括但不限于食品安全、生命健			
10 4 114 12 17 11 11	康、环境保护、新材料、新能源、生物医疗、碳达峰、碳中和等,解释			
	其中的化学原理,展示化学魅力。			

(二)内容

- 1. 参赛作品符合党的路线、方针、政策,符合党的宣传工作方针,符合国家法律、法规, 坚持正向价值观。创作视频必须原创,不得抄袭、剽窃,若发现抄袭,取消评选资格。
- 2. 视频创作应与主题相关,内容兼具科学性、趣味性、通俗性、实用性。上传视频画面清晰、无明显的画面变形和水印。
- 3. 视频开头统一为"大家好,我是***,来自***学校/***年级***班级,我创作的科普视频是***"。视频配音和解说使用普通话,或配中文字幕。
- 4. 作品说明须使用中文,内容应充分表述作品名称、意义、创作背景、创作理念等,不超过 300 字。

(三)格式要求

拍摄尺寸:建议使用16:9(横屏)

视频大小: 5分钟以内, 100 M 以内

视频格式: MP4 格式

五、评奖及颁奖

获奖者将获得主办单位颁发的证书及奖品。

六、其他事项

- 1. 以个人或小组(不超过 5 人)的形式参赛,将视频和参赛报名表(附件 1)于 2023年 8 月 31 日前发送至邮箱 huaxuekp@163.com,邮件主题和附件命名格式为"学校+联系人姓名+手机号码"。同一主题,每人或小组参赛作品不超过 1 个,但可同时参与不同主题。
 - 2.学会拥有对投稿作品的使用权,将在学会微信公众号宣传推广。
- 3. 参赛者要保证投稿作品不侵犯任何第三方知识产权及其他合法权益。如有侵犯,参赛者依法承担全部责任。
 - 4. 本活动最终解释权归主办方所有, 比赛结果公示及优秀作品展示见后续通知。

附件: 苏州市化学化工学会首届化学科普视频创作大赛报名表



苏州市化学化工学会首届化学科普视频创作大赛报名表

姓名		手机号码	
学校名称		电子邮箱	
年 级		指导老师	
参赛主题	□大众化学科普 □中学化学知识科普 □化学前沿硬核科普		
科普视频名称			
作品说明*			

^{*}作品说明须使用中文,内容应充分表述作品名称、意义、创作背景、创作理念等,不超过300字。