吉林省青少年科技中心文件吉林省青少年科技教育协会

吉科协青发字(2024)1号

关于举办第十二届吉林省青少年科学影像节 展示交流活动的通知

各市(州)、长白山开发区科协青少年科技教育机构,梅河口市科协青少年科技教育机构,各有关单位:

为深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,全面践行《全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)》《教育部等十八部门关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》部署要求,促进科学影像类科普资源的创作与推广,鼓励青少年以短视频、动画等手段参与科普创作,提升科学与艺术融合能力,按照吉林省科学节活动安排,吉林省青少年科技中心、吉林省青少年科技教育协会 2024 年将举办第十二届吉林省青少年科学影像节展示交流活动。现将有关事项通知如下:

一、活动主题

探求科学世界 感受光影魅力

二、活动内容

围绕活动主题,着眼于传播科学知识,倡导科学方法,展示科学探究成果,鼓励运用新技术、新手段进行艺术创作,作品类别分为科学探究纪录片、科学微电影和科普动画。

三、参加对象

在校的大学生(含高职)、高中生(含中职)、初中生和 小学生均可以个人或团队方式参加活动。

四、组织实施

第一阶段: 3月20日-4月28日为作品申报阶段。

申报系统操作指南上传至http://jilin.xiaoxiaotong.org/,请参与选手、校级管理员、各地管理员下载查看,并按照操作指南提示进行操作。

(一) 参与选手

- 1. 本届活动参与要求请参照《第十四届全国青少年科学影像节活动实施办法》(附件1)执行。
- 2. 本届活动将采用网络申报系统进行报名,参与选手请登陆网址 http://qs.jlstnet.net/进行申报。
- 3. 申报平台于 3 月 20 日零点开放,参与选手需在 4 月 28 日 24:00 前登录网络申报系统进行申报。所有材料需一次性提交,提交后不允许增减及改动。参与选手在申报期内要持续关

注报名状态,出现问题及时修改,申报时间结束后平台自动关闭,无法修改及上报,未完成提交者视为自动放弃比赛。

4. 参与作品著作权声明表、作品申报表请在申报平台填写完成后下载,并按要求签章回传至平台中。

(二) 各级管理员

各级管理员登录网址为 http://qs.jlstnet.net/admin 2
021/login.aspx。

1. 校级管理员

- (1)各参与学校需指派1名科技教师作为活动校级管理员, 对本校申报作品进行审核上报。校级管理员需在平台内申请注 册,待所在地区管理员审核通过后,才可有权限审核上报本校 参与作品。
- (2) 新参与的学校需在注册平台下载"添加学校申请表",已 注册过的学校如需要替换校级管理员的下载"替换管理员申请 表",盖章后发送至各地管理员邮箱提交申请,学校名称请以 公章为准。

2. 各地管理员

- (1) 省级管理员已为各地管理员统一分配平台管理账号, 各地管理员需在4月30日16:00前审核本地作品,并在系统 内上传所有参与信息统计表,完成上报工作。
- (2) 各地管理员在审核增加学校时,要先确认系统内是否有相同名字的学校存在,需按照公章名字添加学校。

- (3)各地管理员在审核添加学校管理员时,先确认是否有重复的学校(每个学校每个项目只有一个管理员),若有新管理员需要替换的,要审核"替换管理员申请表",需学校盖章后方可通过,同时上一个管理员账号禁用。
- (4)各地管理员需持续关注邮箱,及时审核校级报名情况, 并审核本地学校提交的添加学校申请表和替换管理员申请表, 保障申报工作顺利完成。
 - 3. 中、省直学校,大学

先由校级管理员审核后直接报送至活动组委会,逾期不予 受理。

4. 活动组委会只接受平台提交的申报作品。

第二阶段: 5月15日前为省级评审组织阶段。

活动组委会组织作品的资格审查和评审工作。

第三阶段:6-10月为全国活动组织阶段。

活动组委会将按第十四届全国青少年科学影像节活动分配名额(原则上每省申报数量不超过 40 部)推荐省级优秀作品参与全国影像节活动,推荐参加全国的作品需登陆全国活动网址: https://yxj.cacsi.org.cn进行申报参与活动,具体要求等待全国通知。

第四阶段:11月末前为总结阶段。

将对获奖的单位和个人进行表彰。

五、奖励办法

- 1. 本届活动设最佳作品奖、一等奖、二等奖、三等奖。
- 2. 评奖比例标准:不符合作品要求的项目不予参评,初评之后,评奖比例为:最佳作品奖 10%、一等奖 20%、二等奖 30%、三等奖 40%,根据作品质量上下浮动不超过 2%。
- 3. 优秀指导教师奖。在获得最佳作品的指导教师中评选产生。
- 4. 优秀组织工作者奖。授予在活动组织宣传工作成果突出、效果显著的个人。
- 5. 优秀组织单位奖。授予在活动组织宣传工作成果突出、 效果显著的组织机构。

六、相关要求

- 1. 请参与选手务必重视学术诚信,确保作品由主创团队亲自创作,无任何侵犯他人著作权和版权行为,对于涉嫌抄袭的作品,由主创团队承担一切法律责任,同时活动组委会保留追究参与选手学术道德责任的权利。
- 2. 凡是提交参与的作品,代表主创团队允许主办单位共享作品著作权和版权,允许主办单位拥有出版作品集、公开展映展示、宣传推介等作品使用权,但不作为商业用途。
- 3. 申报作品请自行保存制作源文件,获奖作品如需要提供源文件格式,组委会办公室将与作者联系上传。
- 4. 主办单位对所有申报作品进行查重,往届影像节作品(或与以往申报作品雷同)不得重复申报,如发现将取消单位

申报和作者的参评资格。

5. 各级管理员请及时加入"2024年吉林省青少年科学影像节活动教师交流 qq 群 648961844"进行在线沟通交流,网络申报技术问题及活动其他相关要求也将在群内发布,入群请备注"地区+学校+姓名"。

七、联系方式

联系人: 郑宇迪

联系电话: 0431-85261363

通讯地址: 吉林省长春市朝阳区人民大街 6255 号

邮 箱: zyd981103@163.com

邮 编: 130021

附件: 1. 第十四届全国青少年科学影像节活动实施办法

- 2. 参评作品著作权声明表
- 3. 作品申报表
- 4. 各地青少年科学影像节展示交流活动管理员联系方式





第十四届全国青少年科学影像节活动 实施办法

一、参加对象

- 1. 全国各地在校的大学生(含高职)、高中生(含中职)、初中生和小学生均可以个人或团队方式参加活动。
- 2. 活动接受个人或集体申报。每项作品辅导教师不得多于2人,每项作品主创人员不得多于5人,不得中途换人,不得跨组别组队。在一届活动中,每个学生只能申报一个作品。

科普动画类作品原则上仅限大学生(含高职)、高中生(含中职)申报(考虑活动的延续性,第十四届活动初中生和小学生还可继续申报,自第十五届起仅限大学生和高中生申报)。

二、作品要求

- 1. 思想性:作品须遵守国家有关法律法规,尊重文化传统、公共道德,符合民族政策,内容健康,主题鲜明。
- 2. 原创性:作品由学生自主选题,亲自创作完成,无著作权争议。
- 3. 科学性:作品须围绕活动主题,内容符合客观实际,能够反映事物的本质和内在规律,论据充分,材料、数据、结果真

实可靠。

4. 完整性: 作品须通过完整的声画要素表达理念、阐释科学。

三、作品类别

以生活现象、科学现象或科学原理为创作选题,能够充分体现科学性、思想性、艺术性和教育性,且便于传播。分为科学探究纪录片、科学微电影、科普动画三类作品。

- 1. 科学探究纪录片:作品以真实的科学探究过程为内核,用科学方法和视角诠释科学内容,不能虚构,并能够以艺术的影视手段展现,引发人们对科学的思考。
- 2. 科学微电影: 创作具有科学价值的剧情故事, 要具备时间、地点、人物、主题和故事情节等要素, 注重剧本的创作, 使讲述的故事完整、生动, 具有较高的观赏性。
- 3. 科普动画:作者以简约、夸张、幽默的手法,围绕一个 生活中的科学现象或抽象的科学知识,通过生动的情节用动画 的方式表现出来。

四、作品标准

- 1. 时长: 科学探究纪录片时长 4-8 分钟, 科学微电影时长 4-8 分钟, 科普动画时长 2-4 分钟。
- 2. 格式: 作品采用 MP4 格式文件。画面比例为 4:3, 分辨率为 720×576 (像素); 或画面比例 16:9, 分辨率为 1280×720 (像素), 建议视频码流(单位时间的数据流量)在

2000-2500Kbps 之间为宜。每项作品须提交作品封面图 1 张(jpg 格式,横版 4:3,分辨率为 640*480 像素,大小 1M 以内)和作品的创意设计宣传海报 1 张 (jpg 格式,竖版 2:3,分辨率为 2000*3000 像素,大小 3M 以内)。

- 3. 质量:作品画面清晰,层次分明,色彩自然,无跳帧、漏帧现象。声音和画面同步,音量适中,不失真,无明显过大过小或时大时小,无明显背景噪声。作品配音应采用普通话,音质清晰。如内容需要采用方言或民族语言,须加同期字幕,字幕大小适中,不能出现错别字。
 - 4. 摄制过程与作品内容中,如出现以下情况的,不予评审:
 - (1) 有违法律法规、伦理道德、民族习俗和宗教信仰的。
 - (2) 存在公共、人身安全隐患的。
 - (3) 有对动、植物造成恶意伤害的。
 - (4) 有对环境、文物造成损坏的。

五、申报和评审

1. 省级推荐申报:参加全国活动的作品,须由省级组织单位在省级评审获奖作品中按规定名额择优推荐,须符合全国活动规则和各项申报要求。5 月 31 日前完成省级的评审和审核及推荐工作。省级管理员须在系统中按要求完成对本省推荐作品的审核和推荐提交。审核中如发现错误,进行退回修改操作,并提醒申报者按时完成修改后再次提交。全部审核无误后,下载打印省级审核推荐表,签字盖章后扫描,并在系统中提交,

确认完成推荐申报。逾期视为放弃本省参加本年度活动的参赛资格。

- 2. 全国初选:活动组委会选聘影像、科学等相关领域专家、 青少年活动专家、大众传媒等社会各界的资深专家组成作品评 审委员会,对各省推荐作品按组别进行评审。根据专家评审成 绩,按一定比例选取作品参加终评展映展评。
- 3. 终评展映展评:终评展映展评环节,将通过技能测试、现场问辩等环节,评选产生本届活动各类奖项。未通过技能测试者,取消参赛资格。入围终评展映展评的作品须由作者本人到现场参加终评活动,否则视为放弃获奖资格。组委会将择优推荐获奖作品在相关电视、报刊、网站等媒体上播出或刊载。

参评作品著作权声明表

所在市(州):

第一作者		性别	身位	分证号	
所在学校			联	系方式	
其他主创人员姓 名、单位及分工					
辅导教师姓名及 工作单位					
作品名称					
作品类别	□科学探究纪录片 □科学微电影 □科普动画	L.		作品组别	□小学组 中学组 (中学组分为初中组和高中组,且不能 跨组别组队) □初中组 □高中组 □大学组

声明:

本作品是本人和上述其他主创人员自主选题,亲自创作,共同努力完成,且无著作权争议,是此作品的著作权人,作品无任何侵犯他人著作权和版权行为,如有著作权或版权追究,以及其他虚假行为和事实的,自愿承担一切法律后果,并承担一切法律责任,与主办单位无关。

我和其他主创人员了解全国青少年科学影像节活动组委会关于作品著作权和版权的相关要求,允 许主办单位共享作品著作权和版权,允许主办单位拥有出版作品集、公开展映展示、宣传推介等作品 使用权。

特此声明。

声明人(全部作者)签字:

年 月 日

注: 此表格在系统中填写完成后下载打印签字扫描,以 PDF 格式文件提交。多名作者的作品,需要全部作者签字。

作品申报表

所	在市(州)	:			作	品编节	号:		
作者	姓名		性别		身份证号				
有信息	所在学校				年级			上传作者 证件照片	
总(限五名以内)	联系电话			E-mail					
	姓名		性别		身份证号				
	所在学校				年级		上传作者 证件照片		
	联系电话		E-mail						
	分工(个人 品不填)								
辅导	姓名	工作单位	Ĭ.	职务/职称	联系电记	f	E-m	nail	
导教									
师									
	作品名称								
作品信息	作品类别	□科学探究纪录片 □科学微电影 □科普动画		作品组别		□小学组 中学组 (中学组分为初中组和高中组,且不 能跨组别组队) □初中组 □高中组 □大学组			
		(不超过 200 字): 作品创意和内容)							
附件材料	(作品创意	说明、拍摄脚本、角	解说词、活	动经验或心征	导体会等)				
学校意	单位负责力	单位负责人签字:				单位盖章:			
思加					日期.				

注:此表格在系统中填写完成后下载打印签字盖章扫描,以 PDF 格式文件提交。

各地青少年科学影像节展示交流活动 管理员联系方式

地区	姓名	联系方式	电子邮箱	
中、省直学校,大学	郑宇迪	13394310536	zyd981103@163.com	
长春市	刘传博	0431-88921221	ccskxqsb@126.com	
吉林市	胡丁予	0432-66550821	hudingyu2008@163.com	
延边朝鲜族自治州	王岩	13620708966	2582562356@qq.com	
四平市	隋广新	15500100065	spsgx@163.com	
通化市	郭婷婷	13704356432	331461013@qq.com	
白城市	李威	13694363236	bckx317@163.com	
辽源市	杨旭春	13234378899	415331417@qq.com	
松原市	刘丹	15143853163	1139574201@qq.com	
白山市	孙 磊	13943962236	bssqsn@163.com	
长白山开发区	孙 萌	15981361771	cbstywc@163.com	
梅河口市	崔汶博	13943553299	mhkskx@163.com	