

湖南省地震局  
湖南省教育厅  
湖南省科技厅文件  
湖南省科学技术协会  
共青团湖南省委

湘震发〔2022〕92号

---

省地震局 省教育厅 省科技厅 省科协 团省委  
关于举办首届湖南省防震减灾科普作品  
创作大赛的通知

各市州地震局、科技局、科协、团委，各普通高等学校：

为全面贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾和科学普及重要论述精神，深入贯彻落实应急管理部、教育部、科技部、中国科协、中国地震局《加强新时代防震减灾科普工作的意见》和第

二届全国防震减灾科普大会精神，进一步弘扬科学精神，普及防震减灾科普知识，加强科普资源互惠互享，加强地震科技与科普资源开放融合，提升公众防震避险意识，提升全民防震减灾科学素质，省地震局、教育厅、省科技厅、省科协、团省委决定举办首届湖南省防震减灾科普作品创作大赛。现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：湖南省地震局、湖南省教育厅、湖南省科技厅、湖南省科协、共青团湖南省委。

承办单位：省地震局信息中心、省科协融媒体中心。

### 二、活动主题

防震减灾 科普先行

### 三、比赛安排

#### （一）参赛对象

湖南省普通高等学校（含独立学院）在校学生、青年群团组织成员、科普机构工作人员及热爱和关心防震减灾科普的社会各界人士。

#### （二）作品类别

1. 平面类：四格漫画（不少于3组）、条漫（不少于3组）、故事漫画（不少于8页）、电子绘本（不少于8页）等，作品提交格式为JPG，分辨率不低于300dpi。宣传海报、图解、宣传画等，尽量以PDF电子版形式报送。

2. 微视频类：微电影、动画片、公益广告等，时长为 10 分钟以内，要求拍摄制作的画面清晰、镜头运用流畅。作品分辨率最低要求为 1920\*1080，画面比例为 16: 9（横屏）或 96 16（竖屏），文件格式为 MP4。视频要有片头，视频中文字必须为简体中文，配音（解说）使用普通话。

3. 课件类：单独或综合运用文本、动画、视频、音频等素材讲解防震减灾前沿或重点、热点科普课题，要求内容科学准确、重点突出、层次清楚、合乎逻辑，讲解时长 4-5 分钟，讲稿文本不少于 800 字，PPT 不少于 15 张（或视频不少于 4 分钟）。

### （三）参赛要求

1. 作品内容积极健康向上，不得含有违反相关法律法规的内容。必须围绕地震与防震减灾相关科学知识进行创作，要求主题鲜明，观点正确，具有较高的思想性、科学性、艺术性和通俗性。

2. 参赛作品创造团队一般不超过四人，所有合作者需在纸质报名表上手写签名；合作者均视为本次竞赛的参赛者，应遵守相关比赛规则；同一用户名可提交多组不同类别参赛作品。

3. 参赛作品必须为参赛者原创，参赛者应对其作品拥有独立、完整、明确、无争议的著作权，并保证该作品未被商业使用过，未参与过其他赛事，不存在抄袭、盗用等。参赛作品发生著作权争议时，参赛者本人或团队承担法律责任。

4. 平面类、微视频类、课件类作品作者需承诺授予湖南省地震局对获奖作品的使用权。湖南省地震局将选送优秀作品代表湖

南省地震局参加中国地震局及有关单位组织的科普作品征集活动、讲解比赛等。

5. 参赛者在提交作品前请确保已经阅读并且愿意遵守相关比赛规则，作品一经提交将视为参赛作者同意并遵守比赛相关规定，任何违反比赛规则的作品，组委会有权取消其作者的参赛资格。

#### （四）参赛方式

参赛人员通过湖南省地震局门户网站“湖南省防震减灾科普作品创作大赛”专栏下载参赛报名表，按要求填写、签字、盖章。参赛作品电子档、参赛报名表电子档需自行或由组织方统一报送至大赛指定邮箱（hnfzjzkgp@126.com），邮件名称格式为：姓名+学校（单位）+作品名称+作品类型。同时将参赛报名表纸质件（参赛人员签字和学校、单位盖章）邮寄至大赛组委会办公室，作品报送截止日期为11月20日。

### 四、活动安排

#### （一）时间安排

1. 2022年9月，活动启动；
2. 2022年9月-11月，作品征集；
3. 2022年12月，作品评选、结果公布；
4. 2022年12月，作品展示及表彰。

#### （二）评选办法及奖项设置

按照“公开、公正、公平”的原则，大赛组委会邀请有关专

家对参赛作品进行统一评选。

比赛设立特等奖一个，奖金 30000 元；一等奖作品 3 个，奖金各 10000 元；二等奖 6 名，奖金各 5000 元；三等奖 20 名，奖金各 1000 元；优秀奖若干名，奖励防震减灾奖品一份。

大赛将为所有获奖选手和指导老师颁发荣誉证书。大赛鼓励各高等学校积极参赛，对积极发动、组织有力、成效明显的学校、单位授予优秀组织奖，颁发荣誉奖牌。

## 五、活动要求

（一）明确责任，强化协作。省地震局作为牵头部门，负责征集、评选、颁奖等环节任务，协调联系省内各级媒体进行宣传推广；省教育厅负责督促指导各高等学校做好在校学生参赛作品征集工作；省科技厅负责引导科研机构积极参赛；团省委负责引导各高等学校学生和群团组织积极参赛；省科协负责引导科普机构积极参赛。各有关单位要加强合作，密切配合，相互支持，确保大赛取得圆满成功。

（二）高度重视，广泛发动。组委会成员单位、各高等学校、各群团组织、科普机构等要将大赛通知链接至本单位门户网站，并做好本系统、本领域宣传发动工作。各级科技、科协、团委、地震部门要强化沟通协调，扎实做好宣传发动工作，努力扩大活动社会覆盖面，广泛吸引专业科普人员及热心科普人士参与防震减灾科普创作活动，提升活动成效。各级教育部门、各高等学校要把大赛作为强化在校大学生安全教育、提高科学素质、提升创

作能力的有利契机，组织学生积极参加；校团委要发挥宣传引导保障作用，细化任务分工，明确责任主体，确保大赛宣传发动到位，确保赛事服务保障到位。

## 六、联系方式

联系人：刘雨先、朱炳松

电 话：073185642557、18374841441

交流平台（QQ群）：210862090

邮 箱：hnfzjzpk@126.com

邮寄地址：湖南省长沙市中意一路326号 湖南省地震局震害防御处（公共服务处）

