

重庆市科学技术协会 重庆市教育委员会 共青团重庆市委 重庆市全民阅读活动办公室

文件

渝科协发〔2023〕39号

关于举办第三届重庆青少年科幻征文大赛的通知

各区县（自治县）科协、教委（教育局）、团委、全民阅读办，两江新区、西部科学城重庆高新区、万盛经开区科协、教育局（公共服务局）、团委、全民阅读办，市级有关单位，各高校、各职业技术学院：

为深入学习贯彻党的二十大精神，引导和激发广大青少年对科学的好奇心和想象力，深化全民阅读工作，推动科幻和科学素养的融合发展，全面提高全民科学素质，市科协、市教委、团市

委、市全民阅读办决定联合举办第三届重庆青少年科幻征文大赛。
现将有关事项通知如下。

一、活动主题

扬青春 创未来

二、活动时间

2023年5月—12月

三、组织机构

(一) 主办单位

重庆市科学技术协会

重庆市教育委员会

共青团重庆市委

重庆市全民阅读活动办公室

(二) 承办单位

重庆日报报业集团

四、参与对象

全市9—23岁小学、中学、中职、高职、大学学生。

五、征文要求

围绕主题，对祖国、世界的未来面貌进行大胆构思，生动描写和深入刻画。

(一) 内容要求

1.用科幻故事，传递中国精神。以故事化方式，融入科幻元

素，努力把集体意识、合作意识融汇在故事里，把中华文化的精髓、中国人的思维方式渗透在文字中，努力增进和提升中华民族自觉性和自豪感。

2.注重科学性，反对机械叙事。语言优美生动，故事逻辑严谨，情感真挚动人，人物形象可爱，既有相应科学原理，又不拘泥于纯粹的科学阐述。

3.不限制题材，自主选取切入点。鼓励围绕国家的关键领域和关键环节的核心技术突破进行大胆畅想，重点关注美丽乡村建设、远洋及深海探索、浩渺太空探索、人机交互的多种可能、6G技术下的相关生活场景等题材和方向。

4.简明扼要，严格控制文章字数。文章总字数包括标点符号在内，小学组 1000 字（含，下同）以内，初中组 2000 字以内，高中组（含中职）2500 字以内，大学组（含高职）3000 字以内。超过规定字数的文章无效。

5.注册信息规范填写，文章格式和内容务必严谨。注册时按照学校标准名称填写学校信息，指导教师务必写真实姓名。文章提交时务必规范使用标题、文字和标点符号。标题字数不超过 10 个中文文字，文内标点、单位、字母、数字的使用应符合出版物通行规则。

（二）其他要求

1.每位参赛学生限报 1 篇作品。

素，努力把集体意识、合作意识融汇在故事里，把中华文化的精髓、中国人的思维方式渗透在文字中，努力增进和提升中华民族自觉性和自豪感。

2.注重科学性，反对机械叙事。语言优美生动，故事逻辑严谨，情感真挚动人，人物形象可爱，既有相应科学原理，又不拘泥于纯粹的科学阐述。

3.不限制题材，自主选取切入点。鼓励围绕国家的关键领域和关键环节的核心技术突破进行大胆畅想，重点关注美丽乡村建设、远洋及深海探索、浩渺太空探索、人机交互的多种可能、6G技术下的相关生活场景等题材和方向。

4.简明扼要，严格控制文章字数。文章总字数包括标点符号在内，小学组 1000 字（含，下同）以内，初中组 2000 字以内，高中组（含中职）2500 字以内，大学组（含高职）3000 字以内。超过规定字数的文章无效。

5.注册信息规范填写，文章格式和内容务必严谨。注册时按照学校标准名称填写学校信息，指导教师务必写真实姓名。文章提交时务必规范使用标题、文字和标点符号。标题字数不超过 10 个中文文字，文内标点、单位、字母、数字的使用应符合出版物通行规则。

（二）其他要求

1.每位参赛学生限报 1 篇作品。

2.报名参赛即视为自愿遵守大赛的各项规定，授予大赛组委会对参赛作品的使用、发表、宣传、出版、展览、文创开发等相关权利。

3.严禁抄袭剽窃他人成果，严禁模仿他人作品。评审过程中发现剽窃模仿取消评奖资格，表彰后发现剽窃模仿收回获奖证书、奖牌等荣誉。

4.积极阅读优秀科幻图书，以实际行动助推书香重庆建设。利用赛事准备期，观赏优秀科幻电影、研读有关知识和教案，深入观察身边生活，积极参加科幻主题研学等实践活动。在做好扎实准备的基础上，努力创作出有前瞻视野、有应用前景的优秀文章。

5.大赛实施方案由上游新闻另行发布，请参赛学校、参赛同学自行在第三届重庆青少年科幻征文大赛的专题中下载掌握。

六、参赛程序

（一）报名方式

1.参赛师生于6月30日前，在手机端下载上游新闻APP，进入作文频道第三届重庆青少年科幻征文大赛专题，点击“我要参赛”，按步骤仔细填写信息。注册完成后妥善保存账号和密码。

2.以教师身份注册的，一位指导教师最多可指导50名学生，最多可上传50篇作品。学生可在家长的帮助下注册和投稿。

3.已有注册账号的用户，须在注册时间内登陆第三届大赛专

题，对原来的学校、年级、学段等信息进行修改与校对。

4.为便于沟通交流，协助学校组织参赛工作，方便递送奖状、奖牌等，请各参赛学校指派 1 到 2 名教师作为大赛联络人，于 7 月 15 日前将联络人信息用下表形式发送到 394754085@qq.com 邮箱中，邮件标题注明：**XXX 学校重庆青少年科幻征文大赛联络人信息表**。

校名	区县	地址	联络人	职务	手机号

本次比赛不收取任何费用，学生和教师自愿参与。

(二) 文章上传

1.9 月 15 日 24:00 前，指导教师或家长协助参赛学生，登录上游新闻 APP，输入账号和密码，提交参赛作品。

2.为更好地保护原创避免抄袭，学生作品提交后，上传者可凭本人账号密码查看本人作品及入围动态，在初审评审结束前，大赛专题不再对作品进行全文展示。

(三) 文章评审

9 月 20 日—10 月 30 日，由组委会办公室组织评委，对投稿作品进行多轮评审并确定奖项。初赛入围作品在上游新闻作文频道的专题页面中集中展示。

(四) 公示通报

11月1日—12月30日，对获奖作品、获奖教师、获奖单位进行公示并公布获奖情况。

七、奖项设置

大赛组委会为获奖者颁发荣誉证书或奖牌，优秀作品在上游新闻作文频道上集中展示，择优在《科幻世界》杂志等刊物上刊登，并结集公开出版发行。

（一）学生奖

设小学、初中、高中、大学四组，职高纳入高中组，高职纳入大学组，每组按照分数从高到低排名评奖，分别设一等奖30名、二等奖100名、三等奖300名，优秀奖名额占入围环节人数的30%以内。各组最终获奖数量根据实际参赛数量确定，一二三等奖及优秀奖总数最高不超过参赛数量的35%，参赛人数少于35%的组别，视情况按比例减少各奖项获奖数量。由大赛主办单位盖章并颁发纸质获奖证书。

（二）教师奖

设优秀指导教师奖400名，对在活动中表现突出的指导教师予以表彰，由大赛主办单位盖章颁发纸质获奖证书。

（三）单位奖

1.设优秀组织单位奖200名，对活动组织推动中表现突出的参赛学校和区县机关进行表彰，由大赛主办单位盖章颁发奖牌。学校按照参赛人数、是否引导师生做好参赛准备、学生获奖成绩

等进行综合评审。区县机关按照所在区县参赛人数、引导师生所做的参赛准备情况、学生获奖情况等综合评审，发给相应区县的科协、教委、团委、全民阅读办四家单位。

2.设科幻创意成果奖 100 名，对在科学想象力训练、科幻社团建设、专家科学知识讲座组织、创意空间设置、科普科幻实践锻炼开展的过程中，培育出原创性、前沿性科幻创意成果且取得较好成绩的学校进行表彰。由大赛主办单位盖章颁发奖牌。符合条件的大中小学校请在 7 月 15 日前，登录上游新闻第三届重庆青少年科幻征文大赛专题，在活动规则中下载申报表，按要求申报。

八、工作要求

（一）明确责任分工

各区县科协、教委、团委、全民阅读办要精心组织，分工协作。各区县科协统筹所在区县大赛方案策划，指导活动执行，积极对接大赛承办、执行单位，联动当地教委、团委、全民阅读办举办动员会议；各区县教委要积极组织动员本区县学校师生参赛，引导师生通过阅读优秀科幻书刊、观看优秀科幻电影、参加社会实践等方式做好参赛准备，努力抓好征文创作的过程指导；各区县团委要积极组织动员青少年参赛，利用少年宫等机构做好科幻征文的创作支持；各区县全民阅读办要统筹指导本区县活动的宣传工作，抓好优秀科幻书刊的引导阅读，组织好区县媒体对大赛进行充分报道；市级有关单位，各高校、各职业技术学院要积极

组织在校学生参赛，提供辅助支持，做好成果的应用与巩固，鼓励利用大赛取得的创意成果、涌现出的人才资源等进行产学研融合发展。

（二）广泛组织动员

重庆日报报业集团负责方案实施，统筹大赛宣传报道，联动各级媒体进行全程深入宣传，指导上游新闻等执行机构制定发布大赛执行方案，高效妥善推进大赛的执行工作。各区县各部门各单位要充分利用主流媒体，注重运用新媒体平台，做好线上线下宣传动员工作，形成全市青少年积极参与、全媒体广泛传播的生动局面。

（三）对接专业资源

各区县教委、科协要积极贯彻习近平总书记“要在教育‘双减’中做好科学教育加法”的具体指示精神，鼓励辖区学校积极参加科幻专家、科学家、院士讲堂，努力提高教师指导水平。各级各类学校努力引进科学类高素质人才，通过举办专题讲座打造精品课程；积极引导各级各类学校建立校级学生科幻社团，创建科幻空间，参加科幻实践，切实提高学生的推理能力、思辨能力和想象能力。

（四）严格审核把关

各区县各部门各单位各学校要高度重视作品内容质量，注意导向把关。要对文章内容进行严格审核，确保思想健康向上，确

保文章独立原创。

九、联系方式

联系人：陈能雄 程微曦 周罗

联系电话：18623057933、18580188638、18580380638

指定邮箱：394754085@qq.com

通讯地址：渝北区同茂大道416号重庆新闻传媒大赛17层上游新闻科幻项目部





重庆市科学技术协会办公室

2023年5月29日印发