

江西省科协普及工作部 江西省科普作家协会

关于转发《关于开展 2020 年全国青少年科学创作活动的通知》的通知

各设区市科协普及部，省科普作家协会会员、各有关单位：

为响应国家繁荣科普科幻创作号召，建设中国科普科幻创作教育平台，展示新时代中小学生科普科幻创作成果，促进青少年综合素质的全面发展，中国科普作家协会将开展 2020 年全国青少年科学创作活动，现将《关于开展 2020 年全国青少年科学创作活动的通知》转发给你们，请结合实际，积极组织参赛，并将参赛情况（含学校、学生姓名、参赛作品等）电子信息报省科普作家协会秘书处。

联系人：张全市 联系电话：0791-86265859

电子邮箱：1614015167@qq.com

附件：关于开展 2020 年全国青少年科学创作活动的通知

江西省科协普及工作部

江西省科普作家协会

2020 年 4 月 13 日

中国科普作家协会

关于开展 2020 年全国青少年科学创作 活动的通知

为响应国家繁荣科普科幻创作号召，建设中国科普科幻创作教育平台，展示新时代中小学生科普科幻创作成果，促进青少年综合素质的全面发展，中国科普作家协会将开展 2020 年全国青少年科学创作活动，具体通知如下：

一、活动宗旨

引导中小学生追求和探索科学的奥秘、培养科学创新精神和科技创新能力，弘扬“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的科学家精神，建设新时代中小学生想象力、观察力、阅读力、表达力的展示平台，促进创作与科技的融合，繁荣科普科幻创作事业。

二、组织机构

主办单位：中国科普作家协会

承办单位：《科学故事会》编辑部

协办单位：北京科学技术普及创作协会、上海市科普作家协会、江苏省科普作家协会、四川省科普作家协会、重庆科普作家协会、《知识就是力量》杂志、《科普时报》、北

京科技报社、北京紫光在线教育科技有限公司、卓众出版有限公司、深圳市梦想家科普教育中心、《科学大众》杂志

三、活动内容

2020年是不平凡的一年。

2020年，新冠肺炎防控的科研攻关牵动着所有人的心；科技工作者是阻击疫情不可或缺的主力军，他们在抗击疫情中展现的科学家精神值得我们学习和发扬。

2020年，我国将继续实施月球探测工程；将实施首次火星探测任务；我国空间站飞行任务也将拉开序幕。

2020年，我国重大科技基础设施建设将迎来快速发展期，它们将为基础科学和工程科学等领域的原创性、突破性创新研究提供重要支撑。

2020年，更多科技在高速发展。5G进入商用阶段的攻坚之年，人工智能安全面对新的挑战，云计算新时代的开启，虚拟现实、增强现实与混合现实正在改变人们对数字世界的感知……

请围绕以上科技发展状况展开想象，讲述新时代的科学故事，塑造新时代的科学家形象，完成科学创作。

四、活动安排

本次科学创作活动分为作文类、绘画类。

（一）作文类

作品须含有科学知识，同时具有较高的思想性、艺术性、观赏性和可读性，主题思想明确，内容健康积极向上；能弘

扬科学家精神，激发中小学生爱科学、学科学、用科学的热情。

字数、体裁不限。

(二) 绘画类

作品须含有科学知识，具有较高的思想性、艺术性、观赏性，主题思想明确，内容健康积极向上，能够启迪智慧，弘扬科学家精神，激发中小学生爱科学、学科学、用科学的热情。

单幅手绘插图（漫画），画幅规格为A4或A3纸大小。

作品以电子版形式原图大小300Dpi上传指定网址（请保留作品，获奖时需邮寄到组委会）。

作品材料与艺术形式不限，包括但不限于水彩画、钢笔画、蜡笔画、版画等。

作品需附500字以内创作意图说明。

五、报名方式

本次活动征稿全部采取网上投稿，登录《科学故事会》官网<http://gushihui.kpcswa.org.cn> 点击活动主题页面参与。

稿件标题前请注明“青少年科学创作”字样。

六、活动信息

活动对象：中小学生，鼓励团体报名

征集时间：2020年4月-7月

初评复评：2020年8月-9月

公布时间：2020年10月中旬

七、活动成果

主办单位将组织专家对报送作品进行审读，评选出优秀作品，颁发证书，优秀作品在中国科普作家协会主办的《科学故事会》上发表，并有机会在其他权威网站、微信公众号、报刊、杂志和教育论坛进行公益性同步宣传或者发表。

优秀作品的作者将获得“小创作家”优秀勋章、“小创作家”杰出勋章、“小创作家”卓越勋章。所有“小创作家”有机会优先推荐参与中国科普作家协会主办的“全国中学生科普科幻作文大赛”。

优秀作品的辅导教师将被聘为《科学故事会》科学创作优秀辅导教师。

积极组织参与活动的学校和社会机构，有机会成为青少年科普科幻阅读创作基地。

八、补充说明

投稿作者需对投稿作品拥有独立、完整的著作权，应保证投稿作品不侵犯第三人的包括著作权、肖像权、名誉权、隐私权等在内的任何权利。

活动本着“自愿参加”的原则进行，评委会将秉持“公平、公正”原则认真评选作品。

本届活动将在官方网站实时公布进程，所有参与者活动信息均可在官网进行查询。参与作品一经入选即视为作者同

意活动主办方有编辑发表、出版、使用权和改编权。

如遇到版权不清、有抄袭嫌疑以及内容明显违反法律法规规定、思想消极的作品，主办方有权取消其评选资格。

如因不可抗拒因素导致活动延期或停办，主办方将不承担任何责任。

本次活动最终解释权归中国科普作家协会所有。

九、活动联系方式

咨询电话：400-689-1290

电子邮箱：kexuechuangzuo@126.com

李 磐：13718070421

张海燕：13718672996

周亚楠：13381226687

