中国科普作家协会

普协字[2020]6号

关于开展 2020 年 "科普科幻青年之星计划" 的通知

各有关单位及青年科普、科幻写作爱好者:

"科普科幻青年之星计划"是中国科普作家协会 2017 年以来持续开展的青年科普科幻创作人才培训和扶持计划。在中国科协的指导和大力支持下,三年来,累计开展科普科幻类高级培训、初级培训、评论培训等共计 40 余场,超过 4000 人次参加。2017 年以来,通过大赛遴选出优秀科普科幻作品 173 篇,授予作者"科普科幻青年之星"称号,为科普科幻创作遴选、培训了后备创作力量。

2020年,为持续培育科普科幻创作的社会土壤和优秀人才, 中国科普作家协会将继续实施 "科普科幻青年之星" 计划。现 将有关事项通知如下:

一、培训对象及遴选

对科普科幻创作感兴趣、具有良好创作基础的中国青年。年龄在18-45岁之间。

二、培训对象遴选

项目主要通过科普科幻作品征集评选形式进行优秀科普科

幻青年作者的遴选。

- 1、作品征集时间: 2020年7月21日至9月20日
- 2、作品要求:

来稿可为科学童话、科学小品文、科学故事、科学随笔、科幻小说、科普剧本等多种类型文字或图文作品。其中,科幻小说字数以不超过10000字为宜;其他类作品字数在1500字至5000字之间为宜;(作品主题及相关其他要求详见附件1)

3、参与方式:

参与者可通过中国科普作家协会官方网站 (www.kpcswa.org.cn)和活动官网(sci.kpcswa.org.cn)了 解活动详情,注册登记、提交作品、参加在线投稿,以及报名 在线培训或线下培训沙龙等。

4、评审与遴选

协会将组织有关专家组成征集活动评审委员会,对所申报 的作品从作品的主题、科学性、思想性、可读性进行评审。(具 体内容参见附件1)

凡入选50篇优秀作品的作者均可以享受免费高级培训和专家全程创作指导,可获得中国科普作家协会颁发的培训证书。

三、培训内容与形式

项目将邀请国内外科普科幻创作、编辑、评论领域的知名作家、学者等,开展理论讲解与创作指导相结合的培训授课,提升青年科普科幻创作者的选题、构思、表达、发表等能力和技巧。

培训形式将采取线下线上结合的形式开展。

四、培训地点

培训地点将视优秀青年作者所在地,在全国分区选点开展(具体日程及安排,待定)。

五、培训成效

- 1、培训创作优秀作品有机会在中国科普作家协会相关平台进行发表,包括《科普创作》《科学故事会》《科幻世界》《科学大众》《科幻立方》《民主与科学》《科普时报》以及中国少年儿童新闻出版总社的出版物、中国科普作家网、中国科普作家协会公众号等。有机会参评"中国科普作家协会优秀科普作品奖"评选:
 - 2、优秀作者有机会参加中国科普作家协会 2020 年会;
- 3、优秀作者有机会申请加入中国科普作家协会及地方科普作家协会。

六、联系方式

联系人: 钟 欣

联系电话: 010-62195493

电子邮箱: kpkhzx@163.com

附件: 征集作品要求、版权说明及评审方式



附件

征集作品要求、版权说明及评审方式

征集作品要求、版权说明:

- 一、作品应是原创科普科幻文字作品,主题鲜明,具有较高的科学性、思想性和艺术性;
- (一)主题鲜明,须结合以下三大方面选题(经专家遴选确定)进行创作:

1、服务国家重大战略

围绕国家前瞻性战略部署,聚焦国民经济和社会发展的重点领域、重大工程和重大计划等,包括:重大战略举措,空天探测、开发和利用,海洋资源高效开发和利用,深地极地探测、开发和利用,深蓝技术研发与应用,重大科技基础设施;

2、聚焦科学技术前沿

针对具有前瞻性、先导性和探索性的重大科研技术本身进行追踪和策划,聚焦科学技术自身发展的重要成果和重大突破等,包括:宇宙探索、地球发现、生命认知、物质结构等;

3、关注社会生活热点

基础科学研究的重大突破、前沿科技的成果转化,各类重大活动、科技事件、自然灾害,以及安全、健康、军事、能源、环保等领域。

(二)科学性:符合普及科学技术知识、倡导科学方法、 传播科学思想、弘扬科学精神的要求,有助于启迪智慧,激励 人们爱科学、学科学、用科学;

- (三)思想性:主题思想和内容健康向上,反映时代主旋律,代表先进文化的发展方向;
- (四)可读性:整体构思新颖,创作手法和表现形式有独创性,语言生动流畅、富有特色,具有感染力;注重自然科学与人文科学相结合,有较高文化品位;
- 二、作品须为完全原创作品,且至今作者未将版权、改编权、开发权出让给第三方;
- 三、50 部优秀科普科幻作品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;
- 四、作者须实名投稿(可以用笔名,但要求填写个人信息为实名信息),来稿即同意主办方拥有作品的传播权,公开发布全文用于线上线下的非商业宣传,且同意公布评委匿名或公开的点评内容;

五、每位作者科普和科幻可分别投稿一篇;

六、作品内容不违反国家相关法律规定,不涉及宗教、黄 色、暴力等。

评审方式:

所有作品评审均采用随机+指定学科评委进行评审,保证每篇稿件不少于四位评审打分点评。四位评委中,两位来自专家评委,两位来自社团评委,均从相应学科类和高校社团中抽取。

主题、科学性、思想性、可读性,共100分。由四位评委依据上述要求打综合分,然后取平均分为该作品最终分数。