|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **关于组织开展第四届科普公益作品大赛的通知**苏科协发〔2018〕76号 |  |

 |
| 各设区市、县（市、区）宣传部、科协、教育局、文广新局、团委，各省级学会，各有关单位：为深入贯彻落实党的十九大精神，深入实施《江苏省全民科学素质行动计划纲要》，在全社会大力弘扬科学精神，普及科学知识，树立科学思想，倡导科学方法，进一步提高全民科学素养，激励广大科技工作者和社会各界参与科普公益创作的积极性，省委宣传部、省科协、省教育厅、省文化厅、省新闻出版广电局、团省委将联合主办第四届科普公益作品大赛，具体参赛办法见附件。请各有关单位按照要求，及时做好大赛的组织发动和申报等工作。 附件：1、第四届科普公益作品大赛竞赛规程　　　2、第四届科普公益作品大赛报名登记表　　　3、第四届科普公益作品大赛参赛作品授权书 中共江苏省委宣传部       江苏省科学技术协会江苏省教育厅          江苏省文化厅   江苏省新闻出版广电局      共青团江苏省委                         2018年 3月28日附件1：第四届科普公益作品大赛竞赛规程 一、活动宗旨: 大赛以“人工智能 创想未来”为理念，旨在从大众视角、公众感受和需求出发，鼓励、支持和吸引科研机构、高等院校、青少年和企业、社会团体等社会力量积极参与科普创作，共同营造科学普及与艺术创作完美融合的良好氛围。二、主办单位中共江苏省委宣传部江苏省科学技术协会    江苏省教育厅    江苏省文化厅    江苏省新闻出版广电局    共青团江苏省委三、承办单位江苏省科学传播中心江苏省科教影视协会四、征集对象大赛分设专业组和青少年组，面向影视制作机构、传媒公司、高等院校、科技工作者，以及中专院校、中小学生等群体广泛征集各类作品。不具独立承担民事责任能力者，需有监护人参与。五、大赛主题大赛以“人工智能改变生活”为主题，从“节约能源资源，保护生态环境，倡导垃圾分类；保障安全健康，促进创新创造，满足美好生活”等角度，引导公众参与，凝聚社会共识，提升科学文化素养，树立精神文明新风尚，在全社会进一步营造科学生活的良好氛围。六、活动安排4月—8月上旬为作品征集阶段；8月中旬为作品评审阶段，并对参选作品进行展播；8月下旬公布获奖作品名单，将在首届南京国际科学节、全国科普日期间颁奖并展示，同时获奖作品将在省级主流媒体相关栏目集中展播。七、作品类别（一）专业组1.视频类2.平面设计3.摄影（二）青少年组1.科幻绘画2.创客作品3.科普微视频八、作品要求1、作品内容不得违反中华人民共和国现行法律、法规。2、作品要求主题相关，内容健康，具有科普意义。3、作品须为作者原创，无版权争议。若发现涉嫌抄袭或侵犯他人著作权行为，一律取消申报和评奖资格，如涉及版权纠纷，由申报者负责。4、填具报名表申报参赛即视同认可：作品的著作权归作者所有，作品的使用权由作者与主办单位共享，主办单位拥有非营利性的自主出版作品集、公开展映展示、宣传推介等作品使用权。九、格式要求**（一）视频类（专业组）**1、视频（含动漫、微电影、微型记录片等）作品时长10分钟以内，形式不限。申报参赛需附拍摄脚本、解说词。2、视频文件制式为PAL制，统一采用MP4格式，分辨率不低于720P。**（二）平面设计（专业组）**1、具有科学性、技术性和探究性的创意海报、插画等多种平面创意设计形式。可以是单幅作品，也可以是系列作品。2、申报作品文件统一采用JPG格式，A4大小，分辨率300dpi，附加作品创意说明。**（三）摄影（专业组）**1、作品可以是单幅作品，也可以是系列作品。可利用一定的影像技术进行后期制作。2、作品文件统一采用JPG格式，文件大小不低于1M。**（四）科幻绘画（青少年组）**1、绘画风格及使用材料不限，要求主题相关，内容健康，具有科普意义，配有科幻小说作品的优先。2、作品一律在规格为4开的纸质或是其它材料上绘制。作品绘制完成后，均需按要求拍摄成电子版照片，并保存好原始作品。**（五）创客作品（青少年组）****1.**设计类型此次大赛作品设计类型分为：硬件类、外形设计类2.评分标准:（1）思想性：主题明确，内容健康向上，贴近生活，能够解决实际生活问题，有可预见性的社会收益。（2）创新性：形式新颖，注重原创，构思巧妙，创意独特，能突破传统形式和思维。（3）艺术性：外观新颖美观，造型与实用相结合，具有想象力和个性表现力，成品能有一定质感。**（六）科普微视频（青少年组）****1.**拍摄要求作品时长在30秒以内，形式不限。申报参赛需附拍摄脚本、解说词。视频文件制式为PAL制，统一采用MP4格式。十、组委会设置及优秀作品使用规定大赛设立组织委员会（简称组委会），指导大赛的征集、评选、表彰等工作；大赛设立评审委员会（简称评委会），负责大赛的评审工作。组委会办公室设在江苏省科学传播中心科技活动部，负责大赛具体实施工作。大赛优秀作品将在省级媒体及互联网媒体展播，部分优秀作品将推荐参加更高层面的比赛。主办方将根据参赛作品的内容和类别制作画册及光盘，在大型科普活动中进行展示和推广宣传，在商圈大屏幕、移动电视终端、户外公共电子屏等媒介上播放，提高受众覆盖面及作品使用率。十一、奖项设置   （一）专业组1.视频类一等奖1名，奖金8000元；二等奖2名，奖金4000元；三等奖10名，奖金1000元；2.平面设计作品一等奖1名，奖金4000元；二等奖2名，奖金1000元；三等奖10名，奖金500元；入围奖50名。3.摄影作品一等奖1名，奖金4000元；二等奖2名，奖金1000元；三等奖10名，奖金500元；入围奖50名。   （二）青少年组1.科幻绘画作品一等奖1名，奖金2000元；二等奖2名，奖金1000元；三等奖10名，奖金200元；优秀奖50名。2.创客作品一等奖1名，奖金2000元；二等奖2名，奖金1000元；三等奖10名，奖金200元；优秀奖50名。3.科普微视频作品一等奖1名，奖金2000元；二等奖2名，奖金1000元；三等奖10名，奖金200元；优秀奖50名。注：大赛组委会将评选优秀组织奖、优秀指导老师奖若干，予以一定现金奖励。所有获奖者将统一颁发证书，奖金税收自理。另设参与奖若干，并发放电子证书。本次大赛最终解释权归大赛组委会所有。十二、参赛方法：参赛者请于2018年8月1日前将作品报送至江苏省科学传播中心官网指定位置或上传至jskpgy@163.com；线下报名须将《大赛报名登记表》和《大赛参赛作品授权书》（纸质版）随作品一起报送至江苏省科学传播中心科技活动部。电    话：025-84409464地    址：南京市秦淮区三条巷4-1号（江苏省科学传播中心科技活动部）邮    编：210002大赛官网：www.scol.org.cn |