

附件

## 作品征集要求及版权说明

### 一、征集作品主题

本次征集以助力高水平科技自立自强为主线，鼓励创作者围绕面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，强化科普的价值引领，弘扬科学家精神进行科普科幻作品创作，重点关注国家重大战略、科学技术前沿、社会生活热点等方面，运用丰富多样的手段，多角度、多形式、主题鲜明地讲述科技创新的故事，向广大社会公众弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法，展示青年创作者的能动力和创造力，在全社会营造浓郁的科普氛围，以想象助力科技，科技创造未来。

### 二、征集作品类型

#### （一）科普科幻图文

包括科学故事、科学随笔、科学小品文、科普科幻剧本、科普科幻漫画等多种类型作品。文字作品在 1500 至 5000 字之间为宜。图片文件要求 JPEG 格式，长边 1280 像素，文件大小在 800KB 以内。（建议留存大格式源文件，以供入选后高清展示及宣传。）

#### （二）科普科幻（短）视频

采用 MP4 格式（横屏录制、分辨率 1920×1080、H.264 编码、24-30 帧/秒），视频时长宜为 1 分钟、3 分钟、5 分钟等，大小不超过 150M，必要时可压缩后再上传，如有旁白须

添加字幕。（建议留存大格式源文件，以供入选后高清展示及宣传。）

### 三、征集作品要求

（一）主题鲜明。须结合相关选题开展创作。

（二）科学性。符合弘扬科学精神、普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想的要求，有助于启迪智慧，激励人们爱科学、学科学、用科学；

（三）思想性。政治思想正确，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。构思新颖，创作手法和表现形式有独创性，深入浅出，形象生动、富有趣味性、启发性和感染力；注重自然科学与人文科学相结合，有较高文化品位；

（五）制作规范。短视频及科学脱口秀作品音画与字幕同步，图像清晰稳定、构图合理，声音清晰、发音标准、语速适当、有节奏感，语言富有感染力。

### 四、作品版权等其他说明

（一）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；

（二）为更好地宣传作品，活动主办单位拥有传播权和转授权，用于线上线下非商业宣传；

（三）每位作者可投不同形式作品共 2 部，如科普类作品 1 部，科幻类作品 1 部；

（四）作品内容不得违反国家相关法律规定，不涉及宗教、黄色、暴力等。