

# 上海市科学技术协会

沪科协〔2026〕2号

## 关于开展 2026 年科学家精神展演 作品征集的通知

各学会、协会、研究会，区科协、基层单位科协，科学家精神教育基地，院士专家工作站，各有关单位：

为深入贯彻落实党的二十大精神和习近平总书记在全国科技大会上的重要讲话精神，大力弘扬科学家精神，营造全社会尊重知识、崇尚创新、尊重人才、献身科学的浓厚氛围，上海市科协继续开展 2026 年科学家精神展演作品征集活动，讲述优秀科技工作者的拼搏奉献故事，展示新时代科技工作者的风采。

现将有关事项通知如下。

### 一、作品主题

弘扬科学家精神，共筑科技强国梦

### 二、作品形式

围绕主题征集科学家精神展演作品，通过演讲、朗诵、讲故事、短视频、短剧、歌曲、多媒体等多种形式，生动讲述优秀科技团队或先进个人的感人故事，展示新时代科技工作者风采。

### **三、展演安排**

请各单位结合自身特点开展展演组织筹备工作，推荐有特色的作品参与 2026 年科学家精神展演活动，填写《2026 年科学家精神展演作品推荐汇总表》和《2026 年科学家精神展演作品征集表》（见附件）。市科协将组织专家对征集到的作品进行评审，评选优秀作品参加市级展演活动，并择优推荐申报中国科协“科学家故事舞台剧推广行动”。具体时间安排如下：

2026 年 1 月—3 月上旬：展演作品征集；

2026 年 3 月中下旬：展演作品汇总；

2026 年 4 月：评出优秀作品若干；

2026 年 5 月：组织开展“530 全国科技工作者日”科学家精神展演活动。

### **四、推荐渠道**

欢迎各单位广泛发动科技工作者积极参与科学家精神展演作品征集，主动挖掘本地区、本行业、本单位优秀科技工作者的先进事迹，以群众喜闻乐见的形式讲好身边优秀榜样故事、立好榜样典型。

请于 2026 年 3 月 6 日（星期五）之前，将填写完整的展演作品汇总表和征集表，发送到相应联系人电子邮箱。

1. 学会、协会、研究会，高校科协作品

联系人：市科协学会服务中心 徐萌 马娇龙

电 话：53822040-60713 E-mail：shksdj@126.com

2. 企业（园区）科协、院士专家工作站作品

联系人：市科普教育展示技术中心 倪源 陈军明

电 话：53828756 E-mail: shqykx@163.com

3. 区科协作品

联系人：上海科技报社 党寒露

电 话：63306810 E-mail: 870510206@qq.com

4. 在沪全国科学家精神教育基地、自荐作品

联系人：市科协学会学术部（创新部）康迪宇 陈怡文

电 话：53822040-44210、43240 E-mail: chenyw06@163.com

附件：

1. 2026 年科学家精神展演作品推荐汇总表

2. 2026 年科学家精神展演作品信息表



附件 1

## 2026 年科学家精神展演作品推荐汇总表

推荐单位（公章）：

序号	申报单位	推荐作品名称
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

附件 2

## 2026 年科学家精神展演作品征集表

作品名称			
申报单位			
其他参与单位 (如有, 可填写)			
推荐渠道	<input type="checkbox"/> 学会(协会、研究会) <input type="checkbox"/> 区科协 <input type="checkbox"/> 高校科协 <input type="checkbox"/> 园区(企业)科协 <input type="checkbox"/> 科学家精神基地 <input type="checkbox"/> 院士专家工作站 <input type="checkbox"/> 自荐		
推荐单位 (自荐可不填写)			
展演形式	<input type="checkbox"/> 表演类 <input type="checkbox"/> 语言类 <input type="checkbox"/> 歌曲类 <input type="checkbox"/> 舞蹈类 <input type="checkbox"/> 视频类 <input type="checkbox"/> 其他类_____		
联系人		联系人手机号	
电子邮箱			
百度网盘链接 及提取码	链接: (有效期请设置 1 年以上) 提取码:		

**一、作品内容简介**

(控制在 300 字左右)

**二、主要创作者（团队）和展演者（团队）简介**

(可主要介绍编剧、导演、演员，含演员姓名及人数)

### 三、技术需求

- 1、所需扩音设备数量：
- 2、舞美、道具清单：
- 3、其他需求：

注：请于 2026 年 3 月 6 日（星期五）前填写并反馈。