

上海科技节组委会

沪科技节组办〔2022〕1号

关于举办 2022 年上海科技节的通知

各有关委办局、各区政府、各有关单位：

2022 年是党的二十大召开之年，是开启第二个百年奋斗目标新征程之年，是上海建设具有全球影响力的科技创新中心“十四五”关键之年，是《上海市科学技术普及条例》实施开局之年。为加快推进科技规划政策扎实落地，广泛宣传科技创新成果，开展科学普及惠民活动，根据《科技部 中央宣传部 中国科协关于举办 2022 年全国科技活动周的通知》（国科发才〔2022〕69 号），本市将举办 2022 年上海科技节。现将有关事项通知如下：

一、主题与时间

1. 主题

走进科技 你我同行

2. 时间

2022 年 8 月 20-26 日

二、主办单位

上海市人民政府

三、重点内容

各委办局、各区、各单位结合工作特色，根据防疫要求，集聚优质资源、精心筹备、周密部署，针对不同群体需求，强化公众参与和共建共享，重点围绕以下几个方面开展活动：

1. 展示创新发展成效。在党的二十大召开之际，突出展示十三五以来上海科创中心建设取得的成就，推进重大科学工程、大科学装置、重点实验室、工程（技术）中心、重大科研试验场所等科技资源向公众开放。

2. 突出展示上海科技支撑疫情防控成果。集中展示上海抗击疫情的科技力量，在病毒检测、药物研发、AI 防疫等领域取得的一系列成果，展示筑牢疫情防控屏障的科技利器。

3. 融合构建科技传播矩阵。举办上海科技传播大会主旨大会、圆桌会议、科普红人大会和长三角科技传播院（所）长研讨会等系列科技传播活动，邀请国内外诺奖等各大科学奖得主和中外院士、科技传播专业人士、人气科普明星等，在会上就科技传播矩阵融合构建，科学家共同体如何与公众互动连接，公众如何参与理解科学等展开对话讨论。

4. 大力弘扬科学家精神。集中宣传科学家胸怀祖国、甘于奉献的高尚情怀，大力弘扬爱国精神和创新精神，积极讲述科技工作者追求真理、淡泊名利、勇攀高峰、敢为人先的创新故事，推动在全社会营造尊重人才、尊重创造的社会风尚，激发广大科技

工作者爱国奉献、自立自强的使命感和责任感。

5. 促进《上海市科学技术普及条例》的实施。加大宣传《上海市科学技术普及条例》的内容和方针，规范科普工作开展，形成全社会参与科普工作的格局。

6. 举办青少年科技创新活动。落实习近平总书记关于激发青少年好奇心的重要指示，组织广大青少年感兴趣的科技实践活动，让大中小学生树立尊崇科学家的人生价值观，激发热衷科学探索的兴趣，树立良好的作风学风，培养青少年投身科技自立自强的远大志向。

7. 开展科技为民服务活动。贴近民生科技热点，举办各种体验性强、参与度广、趣味性高的科技活动，普及科学知识和技术方法，使社会公众体会和感受到科技创新带来的美好生活。组织广大科技工作者和科普工作者，开展科技下乡、科普进社区、科普进校园等系列科普惠民活动。

8. 提升公众线上参与度。充分利用互联网、新媒体丰富科技节活动的举办形式，拓展公众参与渠道。加强协调联动，发挥各部门、各单位媒体宣传资源，提升科技节宣传力度。

四、主要活动安排

2022 年上海科技节分为九大版块：

1. 开幕版块

重点活动包括：（1）科学红毯秀；（2）2022 年上海科技节启动仪式。

2. 论坛版块

重点活动包括：（1）上海科技传播大会主旨大会；（2）上海

科技传播大会圆桌会议；（3）上海科技传播大会新媒体专场——科普红人大会；（4）长三角科技传播院（所）长研讨会；（5）她力量论坛；（6）“创业在上海”——创 Talk Show；（7）科技青年说；（8）上海国际青少年科技博览会网络峰会——校长论坛。

3. 惠民版块

重点活动包括：（1）科普基地惠民活动；（2）科技创新基地开放活动；（3）学会协会活动；（4）中国科学院上海地区系列活动。

4. 赛事版块

重点活动包括：（1）上海市科普讲解大赛；（2）上海市科学实验展演汇演活动；（3）上海市优秀科普作品评选；（4）上海国际科普微电影（微视频）大赛；（5）上海市健康科普作品征集大赛；（6）上海市疫情防控健康科普典型案例征集活动。

5. 视听版块

重点活动包括：（1）《执牛耳者》节目播出；（2）上海科技节云端会场；（3）《少年爱迪生》节目播出；（4）《未来中国》节目播出；（5）科教影片云展映；（6）新媒体“科普达人说”；（7）云分享·疫情防控之健康脱口秀。

6. 青少年版块

重点活动包括：（1）上海市青少年科技节；（2）2022（第九届）上海国际青少年科技博览会；（3）“明日科技之星”国际邀请赛；（4）科学之夜。

7. 企业版块

重点活动包括：（1）外资研发机构开放活动；（2）百家劳模和工匠人才创新工作室开放活动。

8. 联动版块

各委办局、各区围绕主题，结合自身特色，开展线上线下科技节系列活动。

9. 闭幕版块

2022 年上海科技节闭幕式暨特别版“科学之夜”活动。

各委办局、各区、各单位可结合实际，扫码填报 2022 年上海科技节期间举办的各类专题活动（详见附表 1-3）。

（注：根据疫情发展形势，若届时无法组织线下相关活动，将举办网络科技节）

五、工作要求

与时俱进，创新形式，注重实效，在内容上百花齐放，形式上推陈出新，充分依托主流媒体的影响力和新媒体的互动性，积极打造创新成果的发布会、科技产品的展示厅、科技工作者的节日、公众的科技嘉年华。

1. 加强组织协调

各委办局、各区、各单位要高度重视，加强组织动员和资源统筹。市（区）科技管理部门要做好牵头组织和协调工作，认真制订本区、本部门的科技节方案；要认真贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神，严格执行联防联控机制部署，加强安全防范措施，精心组织举办各类活动，防止聚集性感染事件发生，切实提高科技节活动实效。

2. 创新活动形式

各委办局、各区、各单位要充分利用现代化互联网手段，进一步加强线上科普活动的打造，以线上科技节为依托，不断加强

优质科普资源的推送，要有效聚焦公众的实际需求，推进科技资源开放与科技人员服务活动的结合，广泛动员各类社会力量，强化政府组织与社会参与的并举。

3. 加大宣传力度

各委办局、各区、各单位要加强对上海科技节的全媒体宣传报道，组织动员各级各类新闻媒体深入基层，进行深度报道，及时全面地宣传丰富多彩的群众性科技活动，扩大上海科技节的影响面和覆盖率。要充分发挥新媒体的优势，利用大数据、云计算、人工智能等现代信息技术，多采取微视频、微动漫、H5、VR、AR 等技术开展宣传，结合如元宇宙等热点技术概念，提升科技节在全社会的传播效果；要明确科技节名称、“上海科技节”和“上海科普”宣传标识等的统一性，各委办局、各区、各单位举办的科技节应统一名称：“2022 年 XXX 科技节”。

4. 保障活动安全

各委办局、各区、各单位要高度重视科技节的安全工作，杜绝任何麻痹和松懈思想，认真做好各项活动的防疫物资储备和现场防控。要充分提高安全意识，加强科技保密工作。积极做好大型活动的申报、审批和备案工作。各有关活动的主办单位和承办单位，要与公安、疾控等部门合作，认真制定活动安全保卫方案及应急预案，使安全保卫工作做到组织落实、任务明确、责任到人。

六、活动征集

为了在全市营造科技创新的良好氛围，更好地宣传推广各委办局、各区、各单位在上海科技节期间的各项专题活动，请各委

办局、各区、各单位于 8 月 10 日前，将相关表格按要求填报（附表 1-3），组委会将对部分专题活动进行宣传推广。

联系方式：上海科技节组委会办公室

联系人：华雯君 葛航铭

联系电话：22005108

传 真：63582686

上海科技节信息报送技术支持

联系人：祝镇波

联系电话：22001087

特此通知。

- 附件：1. 2022 年上海科技节活动信息征集表
2. 2022 年上海科技节各区宣传资源表
3. 2022 年上海科技节科普基地票价优惠活动征集表
4. 2022 年上海科技节工作总结表

上海科技节组委会办公室

2022 年 8 月 1 日

（此件主动公开）



2022 年上海科技节活动信息征集表

(无需回复表格, 请扫描右侧二维码填报)

申报主体	<input type="checkbox"/> 市委办局 <input type="checkbox"/> 区 <input type="checkbox"/> 园区企业 <input type="checkbox"/> 街道乡镇 <input type="checkbox"/> 科技创新基地 (大科学装置 重点实验室 工程中心 平台等) <input type="checkbox"/> 科普基地 <input type="checkbox"/> 社区创新屋		
所属区		主办单位	
活动形式	<input type="checkbox"/> 线下活动 <input type="checkbox"/> 线上活动 (若线上活动已有网址链接, 请填写活动链接)		
活动开始日期		活动结束日期	
活动名称			
活动地点			
开放时段		活动人数	
活动内容:			
是否需要预约	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
预约方式和内容:			
活动负责人		手 机	
邮 箱		公众热线	

1. 纸质版无需回复, 请扫描二维码或登录小程序链接 <https://docs.qq.com/form/page/DRVFGVetxeVdab1lC#/fill> 报送信息;
2. 联系人: 上海科技节组委会 徐芷妤 23119277。



2022 年上海科技节各区宣传资源表

(无需回复表格，请扫描右侧二维码填报)

区					
联系人			座机		
手机			邮箱		
电子屏（播放组委会统一提供的电子海报、宣传片）					
常设科普阵地			商业圈		
时间	地点	数量	时间	地点	数量
备注：					

- 1. 纸质版无需回复，请扫描二维码或登录小程序链接 <https://docs.qq.com/form/page/DRVJxdXRsvXljd2Jq#/fill> 报送信息；
- 2. 联系人：上海科技节组委会 徐芷好 23119277。



2022 年上海科技节科普基地 票价优惠活动征集表

（无需回复表格，请扫描右侧二维码填报）

区		活动单位	
活动地点			
优惠开始日期		优惠结束日期	
开放时段			
优惠形式	<input type="checkbox"/> 免费 <input type="checkbox"/> 折扣	折 扣	原价: 现价: 折扣:
是否需要预约		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
预约方式：（如无需预约，填无） 			
活动内容：			
负责人（公开）		手 机	
公众热线（公开）		邮 箱	

1. 纸质版无需回复，请扫描二维码或登录小程序链接 <https://docs.qq.com/form/page/DRUphaFdGVG9kZHRG#/fill> 报送信息；
2. 联系人：上海科技节组委会 徐芷妤 23119277。



2022 年上海科技节工作总结表

(无需回复表格，请扫描右侧二维码填报)

单位类型	<input type="checkbox"/> 委办局（市、区） <input type="checkbox"/> 区 <input type="checkbox"/> 街道乡镇 <input type="checkbox"/> 科技创新基地（大科学设施、重点实验室、工程中心、平台等） <input type="checkbox"/> 园区 <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 科普基地		
单位名称			
工作总结：			
(可另附页)			
盖章：			
日期：			
负责人		手机	
邮 箱			

- 1. 纸质版无需回复，请扫描二维码或登录小程序链接 <https://docs.qq.com/form/page/DRVBIYkZMaWtWQnlP#/fill> 报送信息；
- 2. 联系人：上海科技节组委会 徐芷妤 23119277。