

# 上海市科学技术委员会

沪科〔2024〕100号

## 关于举办2024年上海科技节的通知

各有关单位：

为深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述和考察上海重要讲话精神，培育城市科学文化，大力弘扬科学家精神，打造全国高质量科普发展标杆，在全市营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围，根据《科技部 中央宣传部 中国科协关于举办2024年全国科技活动周的通知》（国科发才〔2024〕31号）有关精神，本市将举办2024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

科技让生活更美好

## 2. 时间

2024年5月18日-31日

## 二、主办单位

上海市人民政府

## 三、重点内容

各单位要根据行业特点、区域特色，通过“引进来”让市民积极走进科技创新基地、科普基地等，通过“走出去”让科普活动进乡村、进社区、进商圈、进学校、进园区，重点围绕以下内容开展活动：

**1. 国际科创中心建设。**重点展示新时代以来上海建设具有全球影响力的科技创新中心取得的成就，邀请一线科技工作者亲身讲述、现场科普，展示我市教育科技人才一体化融合发展、国家战略科技力量不断壮大、打赢关键核心技术攻坚战等取得的进展和成就，展示科技现代化支撑中国现代化，呈现科技改变生活、科技让生活更美好的美好图景。

**2. 弘扬科学家精神。**积极讲好科学家爱国奋斗故事，展示老一辈科学家的爱国精神、创新精神、高尚情怀，讲述科技工作者勇攀科学高峰、加快实现高水平科技自立自强的上海故事、科技故事，展现青年科学家创新争先、勇接科学“接力棒”的精神面貌，以崇尚科学、热爱科学的社会风尚成风化人。

**3. 科普为民、科普惠民。**科技节期间，各收费性科普基地应有一定优惠开放措施，切实把惠民措施落到实处。各单位组织设计科普活动应重在体验感和参与感，具备举办线下活动条件的以

线下为主，扩大市民参与范围，要广泛动员各类社会力量，加强科普志愿服务活动，强化全社会参与度。

**4. 加强青少年科学教育。**依托各类科技创新基地、青少年科学创新实践工作站、科普基地，广泛开展面向青少年的科学教育活动，包括科学技术知识、科学精神、科学思想、科学方法等，注重青少年科学思维的培养。

#### 四、主要活动安排

2024年上海科技节拟设置**开幕板块、会议板块、开放活动板块、赛事板块、媒体科普板块、闭幕板块**6大板块专题活动。

**1. 开幕板块：**科学红毯秀和上海科技节启动仪式，拟于5月18日上午举行。科学红毯秀嘉宾涵盖老、中、青三代科技力量，优秀科技传播工作者和优秀青少年代表等群体将共同参与。

**2. 会议板块：**举办第三届上海科技传播大会，主题为“创新·传播·融合”，包含主旨大会、科创教育分会、健康科普分会和理论研究与人才培养分会等活动，将邀请国内外专家代表等，深入探索科普融合发展路径和方法。

**3. 闭幕板块：**闭幕式拟于5月31日下午在上海自然博物馆馆（上海科技馆分馆）举行，将共同回顾上海科技节精彩活动，并颁发有关奖项。

**4. 其他板块专题活动：**上海市科学技术委员会组织开展上海市科普讲解大赛、上海市科学实验展演汇演活动、上海市优秀科普作品评选等科普赛事，上海国际科技艺术展演活动、科学之夜等科普活动。新一季《执牛耳者》和《未来之城》等品牌科普电

视节目将于科技节期间首播。各单位根据自身优势和特点举办群众性科技活动，具备开放条件的大科学装置、重点实验室、工程（技术）中心、重大科研试验场所等科技资源应向公众开放，各科普基地应同期举办活动。

各单位可结合实际，扫码填报 2024 年上海科技节期间举办的各类专题活动（详见附件 1-2）。

## 五、工作要求

各单位要注重活动实效，加强活动宣传，协力把科技节打造成创新成果的发布会、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。**各单位要高度重视，加强组织动员和资源统筹。各级科技管理部门要做好牵头组织和协调工作，统筹资源，认真制定本区、本部门的科技节方案；各单位活动要及时填报，统一科技节名称、“上海科技节”和“上海科普”宣传标识，各单位举办的科技节应统一名称：“2024 年 XXX 科技节”。

**2. 坚持节俭办会。**各单位要认真贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神，坚持廉洁办会、节俭办会、高效办会，坚决杜绝铺张浪费。

**3. 加强宣传推广。**各单位要加强对上海科技节的全媒体宣传报道，对本单位开展的活动要深挖广拓，有条件的单位开展线下活动时同步开展线上宣传。

**4. 保障活动安全。**各单位要高度重视科技节的安全工作，强化安全意识和底线思维，做好大型活动的申报、审批和备案工作，

认真制定活动安全保卫方案及应急预案，加强安全防范措施，确保活动安全有序。

**5. 及时报送总结。**各单位要及时做好活动内容推送，活动结束后要做好统计、记录工作，科技节闭幕后及时报送总结(附件3)。

联系单位：上海市科学技术委员会

联系人：荣艳、葛航铭

联系电话：23119277、23112499

传 真：63582686

信息报送技术支持

联系人：祝镇波

联系电话：22001087

- 附件：1. 2024年上海科技节活动信息征集表  
2. 2024年上海科技节科普基地票价优惠活动征集表  
3. 2024年上海科技节工作总结表

上海市科学技术委员会

2024年4月29日

(此件主动公开)

附件 1



## 2024 年上海科技节活动信息征集表

(无需回复表格, 请于 5 月 6 日前扫描右侧二维码填报)

申报主体	<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(大科学装置、重点实验室、工程中心、平台等) <input type="checkbox"/> 园区企业 <input type="checkbox"/> 科普基地 <input type="checkbox"/> 外资研发机构		
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)		
活动类型	<input type="checkbox"/> 论坛讲座 <input type="checkbox"/> 实验室开放 <input type="checkbox"/> 基地场馆开放 <input type="checkbox"/> 科普表演 <input type="checkbox"/> 互动展示 <input type="checkbox"/> 科普赛事 <input type="checkbox"/> 科普音视频 <input type="checkbox"/> 其他		
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"/> 无需预约 <input type="checkbox"/> 接受个人或团队预约 <input type="checkbox"/> 只接受团队预约		
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/DRXhGWVJEQk9qZGdY> 报送信息;

2. 联系人: 荣 艳 23119277



## 2024 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, 请于 5 月 6 日前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/DRWxXVmlnaWphc0xH> 报送信息;
2. 联系人: 荣 艳 23119277



## 2024 年上海科技节工作总结表

(无需回复表格，请于 6 月 30 日前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"/> 园区企业 <input type="checkbox"/> 科普基地 <input type="checkbox"/> 外资研发机构		
单位名称			
工作总结：			
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/DRWZTR3dWRIJxRFpP> 报送信息；

2. 联系人：荣 艳 23119277