

# 沈阳市科学技术协会办公室文件

沈科协办发〔2024〕8号

## 关于开展2024年沈阳市科技志愿服务活动的通知

各市级学会、协会、研究会，区、县（市）科协，高等院校、科研院所、企业科协，有关机构：

为贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》，进一步提升全市科技志愿服务水平，推动科技志愿服务工作规范化、常态化开展，现将2024年沈阳市科技志愿服务活动具体内容通知如下。

### 一、活动宗旨

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大和二十届二中全会精神，认真落实科技志愿服务工作要求，自觉培育和践行社会主义核心价值观，弘

扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神和“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的新时代科学家精神，推动科技志愿服务工作规范化、制度化、常态化，构建各界参与、内容丰富、形式多样、机制健全的科技志愿服务体系，组织动员科技工作者参与科技志愿服务工作，服务社会公众科技、科普需要，服务创新驱动发展，服务全民科学素质提升，服务党和政府科学决策，为新时代文明实践作出贡献。

## 二、活动内容

(1) 围绕新时代文明实践中心建设，依托新时代文明实践中心（所、站）、党群服务中心、社区服务中心等基层阵地，结合防灾减灾、应急避险、食品安全、卫生防疫、生态保护等群众关切问题，开展科技培训、科普报告、农技服务、义诊咨询、青少年科技教育等公益性科技类服务。

(2) 围绕创新驱动发展和乡村振兴战略，结合地方和企业科技文化需求，协助做好科技服务供需对接，对标开展相关的公益性科技类服务。

(3) 在文化场馆、科技场馆、科普教育（示范）基地等公共场所开展公益性科技类服务。

(4) 参与学雷锋纪念日、全国科技活动周、全国科技工作者日、全国科普日、文化科技卫生“三下乡”、国际志愿者日等大型活动的科技志愿服务。

(5) 参与基层公共科技文化设施的管理和群众性科技活动的组织等工作，参与各级科协组织及其他单位开展的科

技类相关活动。

(6) 为老年人、未成年人和其他生活困难群众等提供公益性科技类服务。

(7) 开展互联网公益性科技类服务。

(8) 开展其他公益性科技类服务。

### 三、活动流程

(1) 组建科技志愿服务队，招募科技志愿者。

在大美志愿 APP 或微信小程序中注册科技志愿服务组织，动员、吸收更广泛的科技工作者注册成为科技志愿者。

(2) 填报科技志愿服务活动登记表。

各单位组织本单位科技志愿服务队填写科技志愿服务活动登记表（见附件 1），并于活动开展前发送到指定邮箱。

(3) 开展科技志愿服务活动，打造科技志愿服务品牌。

各科技志愿服务组织发挥自身优势，开展形式多样的科技志愿服务活动。可通过大美志愿平台完成活动全流程管理。如使用中国科技志愿服务标识，必须符合《中国科技志愿服务标识视觉形象应用手册》要求（下载地址：

<http://www.stvs.org.cn/c/2020-07-29/3078184.shtml>）。

(4) 活动评审。

10 月份将组织开展 2024 年度沈阳市科技志愿服务“智慧行动”项目申报与评审（具体事宜将在 9 月底前另行通知）。以科技志愿服务队为单位进行申报，申报材料包括项目申报书（见附件 2）、活动总结、活动报道、典型案例、活动图

片等，市科协将组织专家根据各服务队开展活动场次、服务对象、社会效益等情况进行评审，评选出“智惠行动”项目一、二、三等奖，并给予一定资金奖补。在活动开展中表现优异者，将被推荐参加国家和省十佳科技志愿者、十佳科技志愿服务队、十佳科技志愿服务项目、十佳科技志愿服务点（社区或村）评选。

承担2023年“智惠行动”项目的服务队不再参加本年度“智惠行动”项目评审。

#### **四、有关要求**

**（一）强化组织领导。**科技志愿服务是科协组织传播党的创新理论、服务基层科技、科普需求、提升群众科学文化素质的重要抓手，全市各级科协组织、各科技志愿服务组织要依托单位进一步建立健全科技志愿服务工作机制、活动运行长效机制、嘉许激励机制。要严格落实意识形态工作责任制，坚持“谁主管谁负责”“谁主办谁负责”和属地管理的原则，严格把关科技志愿服务内容。

**（二）强化宣传总结。**全市各级科协组织、各科技志愿服务组织在开展科技志愿服务活动的同时，要注重科技志愿服务工作品牌的培育，要发挥典型示范作用，广泛宣传深受群众欢迎的科技志愿服务项目、团队和个人，展现科技志愿服务工作成果，增强科技志愿服务在社会上尤其是科技界中的影响力。要注重工作经验的总结，形成可借鉴可复制可推广的工作经验。

**(三) 维护合法权益。**各科技志愿服务组织在开展科技志愿服务活动时，要为科技志愿者提供必要的工作条件，依法依规保障好科技志愿者的合法权益，制定科技志愿服务活动安全预案，防止意外事件发生。

**(四) 落实工作责任。**全市各级科协组织、各科技志愿服务组织要依托单位强化责任，担当实干，注重实效，引导本领域、本地域科技志愿服务工作良性发展。

附件 1: 2024 年沈阳市科技志愿服务活动登记表

附件 2: 2024 年沈阳市科技志愿服务“智惠行动”项目申报书

联系人: 解俊明

电 话: 22729879

邮 箱: 31276309@163.com

沈阳市科学技术协会办公室

2024 年 4 月 15 日



附件 1

2024 年沈阳市科技志愿服务活动登记表

服务队名称		隶属单位	
活动名称		计划开展时间	
负责人		手 机	
活动内容			
<p><b>任务一：</b></p> <p>1. 具体内容：</p> <p>2. 任务目标</p> <p><b>任务二：</b></p> <p>1. 具体内容：</p> <p>2. 任务目标</p> <p>...</p>			
(可另加页)			

附件 2

## 2024 年沈阳市 科技志愿服务“智惠行动”项目申报书

项目名称:

申报组织:

隶属单位:

申报日期:

沈阳市科学技术协会制

2024 年 3 月

## 填报说明

1. 本申报书是申报沈阳市“智惠行动”项目的依据，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨。相应栏目请填写完整。格式不符的申请表不予受理。

2. 每个申请项目单独填写项目申报书，同一申报书申请两个或两个以上项目视作无效。申报书应为 A4 开本的计算机打印稿，报送一式三份。

3. “项目名称”应确切反映项目内容和范围，最多不超过 20 个汉字。申报组织为注册的科技志愿服务队名称，隶属单位须填写单位全称。

4. “项目概述”至少应包括项目组织实施过程中的志愿者、设施、资金等配备情况，活动内容以及开展的时间、地点、场次、服务对象人数等。

5. “活动亮点”，可从活动立意、组织、实施、收益全过程及组织者、参与者、受益者等多角度提炼活动的优势和特色。

6. “项目效益”，指项目实施产生的直接或间接影响，包括社会效益、经济效益、可持续影响等，以及项目服务对象的受益情况等。

7. 项目申报书填好后，加盖单位公章，按照通知要求报送。



<b>一、基本情况</b>			
队伍名称		隶属单位	
成立时间		注册科技志愿者 人数	
项目负责人		职称/职务	
联系电话		手 机	
<b>二、项目概述</b>			
<b>三、活动亮点</b>			
<b>四、项目效益</b>			

五、隶属单位意见

项目负责人（签字）：

单位负责人（签字）：

开户银行：

账号：

户名：

单位公章

年 月 日

六、区、县（市）级科协推荐意见

单位公章

年 月 日

七、市科协审核意见

单位公章

年 月 日