

江苏省信息技术应用学会

关于征集“科普进校园”服务项目及资源的通知

各有关单位：

习近平总书记指出“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”。科普工作是学会的重要职责，江苏省信息技术应用学会作为省级学会，肩负着新时代科普工作职责和使命，拓展学会科普工作能力、加强学会社会服务功能是学会创新发展的必然要求。

科普重在扎根校园，面向青少年。2023年，为深入贯彻党的二十大精神，以中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》为指导，进一步充分发挥学会人才资源优势，学会拟开展“科普进校园 点亮科学梦”专项活动，该项目已获得2023年度省科协提升计划“青少年科普服务实事专项”成功立项。

为保证工作的顺利开展，扩大科普的覆盖面和受益面，做好“科普进校园”专项服务，学会现面向各会员单位、专

委会、会员，征集相关服务项目或资源。现将有关事项通知如下：

一、服务类型

包括但不限于科普讲座、科学表演、科技展厅开放日等，内容要求符合本学会专业范围，与青少年科学技术普及、科技创新展示等相关。

1. 专题科普讲座

通过专题讲座形式向青少年普及科学知识，传播科学思想，倡导科学方法，弘扬科学精神和科学家精神，以精彩的图片、视频、多媒体互动等形式，激发青少年参与科普、走近科学的兴趣和热情。

2. 科学表演

通过科普实物演示、科普展板展示等形式，将科学实验的教育元素与互动表演的趣味元素完美结合，在一些实验道具的特效衬托之下，突出魔幻、趣味、时尚的特征，使青少年沉浸在有趣的科学世界里，激发他们对科学探索的兴趣爱好。

3. 科技企业开放日活动

科技企业面向青少年开放科技展厅、实验室、产品生产线等创新空间，开展青少年科普主题开放日活动，通过志愿者讲解、互动体验、故事分享等，展示创新创造智慧，为青少年提供感受科技发展成就、体验创新文化的氛围。

二、服务对象及时间

服务对象：南京市及省内其他地市的中小學生

服务时间：2023 年全年

三、征集内容

1. 科普活动。已经开展或计划开展的完整的“科普进校园”活动案例、项目，申报人负责活动的策划、确定服务对象，并实施相关活动。活动形式不限，主要围绕青少年科普主题，向青少年普及科学知识，传播科学思想，倡导科学方法，弘扬科学精神和科学家精神。

2. 服务资源。汇聚科普服务力量，推荐或提供支持开展“科普进校园”的专家或团队（或可以合作的第三方机构）、开放展厅等资源，共促科普资源集成共享。

3. 服务对象。牵线搭桥，协助推荐“科普进校园”活动服务对象（南京市及省内其他地市中学或小学），或相关线索，助力中小学开展科普实践活动。

4. 相关意见建议。

四、其他事项

征集时间全年有效，恳请学会各会员单位、专委会、个人会员大力支持本项工作，学会将予以必要的协助和经费支持，并对积极支持的专委会和理事单位给予宣传表彰和评估加分。

请有意向的支持单位及个人填写《“科普进校园”服务项

目及资源征集表》(附件), 并与学会秘书处联系。学会将充分发挥自身资源优势, 提供相应的支撑服务, 共同开发科普资源, 助力青少年科学素质的提升。

秘书处联系人: 朱丽辉, 13951634270

邮箱: jsitas@sgepri.sgcc.com.cn

附件: “科普进校园” 服务项目及资源征集表

江苏省信息技术应用学会

2023年5月25日

