

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教函〔2022〕84号

关于组织实施2022年度省科技厅创新支撑 计划软科学研究课题调研工作的通知

各有关单位：

根据《2022年度省科技计划专项资金（创新支撑计划软科学研究）项目指南》及组织申报项目的通知》（苏科资发〔2022〕23号）要求，协会申报的研究课题《科技类校外培训机构监管模式及科普资源进校园途径研究》成功立项，根据课题工作安排，将在全省开展相关调研。

现将有关要求通知如下：

一、工作目标

（一）发挥专家智库作用，开展课题研究工作，为有关决策部门加强科技类校外培训机构规范监管建言献策，服务党政决策；

（二）改进实践，为科技类校外培训机构的规范引导和转型发展等服务；

（三）集中高校、科研院所、企业等全社会资源，为校

内科普教育提供支持，为培养创新后备人才，为建设“强富美高”新江苏贡献力量。

二、调研范围

- (一) 江苏省内科技类校外培训机构；
- (二) 有关中小学、职校、幼儿园；
- (三) 其他相关单位。

三、调研形式与内容

(一) 调研形式：

- 1、收集、查阅文件资料；
- 2、线上或线下访谈；
- 3、网络调研问卷。

(二) 调研重点内容包括：

1、加强课外科技教育的规范管理，全面推进对科技类校外培训机构的规范引导和转型发展等服务，让科技教育机构向规范化、专业化发展，给社会带来长期稳定的经济效益；

2、加强对青少年科技教育的重视和普及要求，拓宽科普资源进校园的多重渠道，组织科学家精神宣讲团进校园，组织科技志愿者团队进校园，开展科普教育和科技动手实践活动；

3、开展科学教育特色学校共建活动，推进科研院所、高校与中小学全面合作，联合加强学校科学类课程教师培训，组织专家走进学校提供科学教育特色指导、学校科技教育规划咨询等；

4、推动优秀科学“云”课程进校园，开发科学素养系

列线上课程和科普“资源包”建立科学教育课程资源库，为中小学校提供长期的辅助教学内容；

5、引导学生“走出去”，学生走进科普教育基地、高校及科研院所进行动手实践、探究实验，激发科学学习的热情。

四、调研要求

（一）请各有关单位根据调研范围，根据问卷类别，分别联系机构主要负责人以及学校老师、家长及学生线上填写；

调研对象	问卷二维码
科技类校外培训机构主要负责人	
学校任课老师、科技辅导员	
家长	
学生	

（根据调研对象，扫描或长按二维码填写问卷）

(二) 请参与单位于 2022 年 11 月 16 日前完成调研问卷填写;

(三) 该项工作将作为设区市青少年科技教育协会、联络处、单位会员年度考核指标之一, 协会将对支持配合调研工作并取得一定成效的相关单位和个人给予表彰奖励。

联系人: 徐老师 张老师

联系电话: 025-86670067 025-86670701

电子邮箱: info@steminsight.com.cn

江苏省青少年科技教育协会

2022 年 11 月 11 日

