附件1

北京市基层科普行动计划实施方案

为学习贯彻党的十九大精神，突出科技创新在国家发展全局中的核心位置，推进《全民科学素质行动计划纲要》的实施，切实发挥科普在加快推进以改善民生为重点的社会建设中的作用,北京市科协根据中国科协、财政部《关于进一步加强基层科普服务能力建设的意见》的通知精神，实施北京市“基层科普行动计划”（以下简称“基层科普行动计划”），具体方案如下。

一、指导思想、目标任务和实施原则

（一）指导思想

深入贯彻落实《国家创新驱动发展战略纲要》和《全民科学素质行动计划纲要》，推进科普理念和实践双升级，创新基层科普服务理念和服务方式，提升基层科普服务的覆盖面、实效性和获得感。通过深入实施“基层科普行动计划”，增加科普公共服务产品供给，推进基层科普阵地建设，促进基层科普活动广泛开展，加强基层科普组织和科普人才队伍建设，提升基层科普服务水平，为全面建成小康社会和建设创新型国家厚植公民科学素质基础。

（二）目标任务

“基层科普行动计划”由“科普惠农兴村工程”、“社区科普益民工程”和“首都公民科学素质提升工程”评选三个项目构成。

**1.科普惠农兴村工程**

通过开展“科普惠农兴村工程”，推动农村科普公平普惠，增强农村科普活动能力，壮大农村科普服务队伍,提高农民科学素质，服务乡村振兴。每年征集、资助一批有较强区域示范作用的、辐射性强的项目。

**2.社区科普益民工程**

通过实施“社区科普益民工程”，推动城镇社区科普公平普惠，增强社区科普活动能力，壮大社区科普服务队伍,提高社区居民科学素质，促进居民健康生活方式。每年征集、资助一批有较强区域示范作用的、辐射性强的项目。

**3.首都公民科学素质提升工程**

通过开展“首都公民科学素质提升工程”，引导社会力量推动首都公民科学素质工作，建立健全科普组织，加快科普队伍建设，发挥示范带动作用，促进推动科普理念与实践双升级。每年征集、资助一批示范带动作用突出、辐射性强的项目。

（三）实施原则

**1.统一标准，公平竞争。**凡在本市行政区域内登记或注册的法人单位均可申报，全市统一评审标准，公开评比、公平竞争。

**2.分类实施，择优支持。**各区科协负责本区域三个项目的征集、筛选推荐、组织申报和监督检查；北京市科协同时面向社会征集“首都公民科学素质提升工程”。北京市科协统一组织专家评审组，遵循科学、择优、合理原则，分类评审，确定资助项目。

**3.重视管理，追绩问效。**北京市科协制定项目检查验收细则，对项目资金使用情况及绩效完成情况进行考核评估，对检查验收不合格的项目单位，采取相应处理措施。

1. 资助方向

（一）科普惠农兴村工程

主要面向农村，重点资助以下项目：

**1.科普活动。**围绕科普服务乡村振兴战略，结合全国科普日、“科普文化进万家”、“科普之春”等活动，开展内容丰富、形式多样的农民科学素质与农业技能教育培训、科普宣传、科普文艺汇演与创作、科技助力精准扶贫等活动，提升京郊农民科学素质。

**2.科普信息化建设。**积极开展“科普中国·百城千校万村行动”，以科普中央厨房为重点，推进科普中国首都云平台建设，结合区域特点，积极推动“科普中国”落地应用，以解决“科普最后一公里”问题为突破口，以科普中国乡村e站建设为重点，以APP、微平台等应用系统为渠道，整合优质资源，开展个性化的科普活动服务应用和推广，精细分类，切实把管用、适用、易用、爱用的科普信息精准送达农民。

**3.农村科协组织与科普队伍建设。**扩大乡（镇）科协、村级科协（科普工作站）覆盖面，支持和培育各级农技协的建立，鼓励农民专业合作社与农技协并存发展。组织开展人员培训、工作交流、典型宣传、志愿服务等工作。促进科普志愿者服务平台建设，推动各级各类科普志愿者队伍建设，推动建立科普志愿者社团组织，壮大科普志愿者队伍。

（二）社区科普益民工程

主要面向社区，重点资助以下项目：

**1.科普活动。**整合区域科普资源，与学校、科普场馆、企事业单位建立科普共建机制，结合全国科普日、“科普文化进万家”、“科普之夏”等活动，开展内容丰富、形式多样的科学素质教育培训、科普宣传、科普文艺汇演与创作等活动，提升社区居民科学素质。

**2.科普信息化建设。**积极开展“科普中国·百城千校万村行动”，以科普中央厨房为重点，推进科普中国首都云平台建设，结合区域特点，积极推动“科普中国”落地应用，以解决“科普最后一公里”问题为突破口，以科普中国社区e站建设为重点，以APP、微平台等应用系统为渠道，整合优质资源，开展个性化的科普活动服务应用和推广，精细分类，切实把管用、适用、易用、爱用的科普信息精准送达社区居民。

**3.街道（社区）科协组织建设。**扩大街道科协、社区科协（科普工作站）覆盖面。组织开展人员培训、工作交流、典型宣传、志愿服务等工作。促进科普志愿者服务平台建设，推动各级各类科普志愿者队伍建设，推动建立科普志愿者社团组织，壮大科普志愿者队伍。

（三）首都公民科学素质提升工程

在全市范围内组织开展的科普活动、科普人才队伍建设、科普资源整合、科普作品创作、科普产品供给等具有较大影响力和覆盖面的项目。

面向全市，重点资助以下项目：

**1.特色科普活动。参与面广，实效性强**。活动单次参与人数或累计参与人数多，影响范围广，持续时间长，能够紧扣社会热点问题，及时有效地普及科学知识；活动要注重实效，融入群众日常生活，满足不同重点人群对提高科学素质的需求。**主题突出，特色鲜明**。紧扣当前社会热点以及公众密切关注的问题，在活动目的、受众、内容、媒介、成果等方面具有鲜明的时代特征，体现当代科技发展方向;在全国科普日、“科普文化进万家”、“科普之春”、“科普之夏”等大型科普活动中特色突出。**内容丰富，形式新颖**。活动宣传的内容科学、严谨、准确，贴近公众需求；项目形式和传播手段新颖多样，突出互动和体验，科普信息化程度高，能充分调动公众参与。**成效显著，便于推广**。活动注重宣传推广，能客观宣传热点问题，传播科学知识，树立正确的舆论导向，受到媒体关注和社会各界好评；活动教育意义深刻，社会关注度高，公众评价好，具有较强的可操作性和示范推广性。

**2.科普信息化建设。**积极开展“科普中国·百城千校万村行动”，以科普中央厨房为重点，推进科普中国首都云平台建设，结合区域特点，积极推动“科普中国”落地应用，以解决“科普最后一公里”问题为突破口，以科普中国e站建设为重点，以APP、微平台等应用系统为渠道，整合优质资源，开展个性化的科普活动服务应用和推广，精细分类，切实把管用、适用、易用、爱用的科普信息精准送达首都公民。

**3.科普资源建设。**原创科普电影、电视节目、微视频、动漫、舞台剧（表演秀）等编创与制作。具备正确的科学知识与科学原理，通俗易懂，趣味性强，形式新颖，与时俱进，便于公众理解接受，体现首都特色。影音作品符合多种现代媒介传播要求，舞台剧（表演秀）演出范围广、推广复制性强。

三、资助标准

1.“科普惠农兴村工程”和“社区科普益民工程”每个项目资助不超20万元。

2.“首都公民科学素质提升工程”每个项目资助不超35万元。

四、组织实施

（一）申报

1.项目申报单位为注册地在本市行政区域内具有法人资格的单位。不受理个人申报。

2.各区科协结合本区域基层科普工作的实际情况，制定具体的实施细则，统一开展三个项目的征集、筛选推荐、组织申报工作。

3.北京市科协同时面向社会公开征集“首都公民科学素质提升工程”项目。

（二）评审

北京市科协组织专家评审组，对征集项目进行评审。经初评、现场答辩、终评等环节，最终形成推荐意见。

（三）资助

北京市科协根据专家评审意见对通过评审的项目进行审查和认定。经审核、认定的科普项目，将在北京市科协门户网站公示7天，公示无异议，按照要求办理拨款手续，划拨资助资金，启动项目实施。资金的使用，按照《北京市基层科普行动计划资金管理办法》执行。

（四）实施

1.项目承担单位应将获准资助的项目列入本单位的工作任务计划，保障其组织实施所需的各种条件，并对实施工作进行监督管理，确保项目实施工作的顺利进行。

2.在项目实施过程中，项目承担主体、项目内容因故需要变更时，承担单位应及时向北京市科协提交书面报告，经报送北京市科协批准后方可按变更后的方案执行。

（五）验收

项目承担单位必须在要求时间之前完成结题工作，并认真做好总结，准备接受北京市科协检查验收。

1.项目资金使用情况：每个项目结题后，由各项目承担单位自行安排时间，联系北京市科协统一指定的审计机构对项目资金使用情况进行审计，出具审计报告。各项目承担单位必须在要求时间之前完成审计工作。凡经费使用不合格或未按时结题的单位，将直接视为项目验收不合格单位。

2.项目绩效完成情况：北京市科协下发通知，区科协对所推荐项目进行自查，并将自查结果书面材料报送至北京市科协；北京市科协组织专家组对所有项目进行检查验收。

3.对验收不合格的单位，未来三年内将不被准予申报北京市科协科普项目。

（六）成果归属

1.北京市科协与承担单位共同享有，北京市科协有优先调用权。

2.项目创作出版及开发中发生的知识产权纠纷由项目申报单位自负。

五、工作要求

**1.加强组织领导。**北京市科协成立“基层科普行动计划”工作领导小组，组长由北京市科协主要领导担任，副组长由分管领导担任。成员由北京市科协科普部、北京科普发展中心和各区科协等部门和单位主要领导组成。负责全市“基层科普行动计划”的总体规划和统筹协调；各区科协要成立本区“基层科普行动计划”工作小组，认真进行部署，加强组织领导，根据实际情况，制定本区“基层科普行动计划”实施方案实施细则，报北京市科协备案。

**2.精心策划实施。**要按照城市总体规划的要求，结合当地基层特点，科学设计、精心策划、统筹协调、认真实施，使基层科普资源建设、科普服务能力、科普组织等取得明显成效。

**3.广泛宣传引导。**要把征集推荐、组织实施等过程与普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神有机地结合起来，通过广泛宣传资助项目的先进事迹，进一步激发广大基层科普组织、科普工作者和全社会开展科普工作的积极性、创造性，引导激发基层群众学科学、讲科学、用科学的积极性、创造性，引导全社会共同关注科普工作。

**4.加强监督管理。**要保证评比的公平、公正、公开，对征集项目进行认真筛选，优中选优。要建立信息公开和社会监督机制，广泛接受社会各方面的监督。对征集、评比、验收等过程中发现谎报业绩、编造事迹、弄虚作假的，取消当年的征集名额，未来三年内将不被准予申报北京市科协科普项目。

**5.注重工作实效。**要结合区情、民情，从基层的需求出发，认真听取基层的意见建议，充分发挥广大群众自我教育、主动参与的热情，真正实现科普惠农益民的目的。