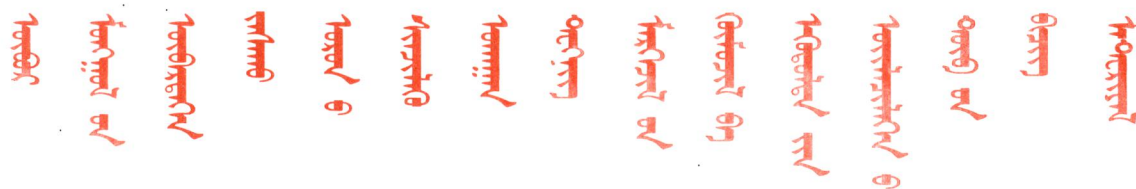


内蒙古自治区科技教育和创新服务中心文件



内科创发〔2024〕5号

关于组织开展2024年内蒙古自治区 “科技教育乡村行”活动的通知

各盟市科协，满洲里市、二连浩特市科协：

为深入贯彻落实党的二十大精神，推进实施《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》，深入实施教育部等十八部门关于加强新时代中小学科学教育工作的意见，为进一步激发乡村青少年科学兴趣、提升科学素质，内蒙古自治区科技教育和创新服务中心（以下简称：自治区科创中心）联合内蒙古自治区青少年科技教育协会共同组织2024年“科技教育乡村行”活动。现将有关事项通知如下：

一、活动主题

助力乡村科教 追梦科学之光

二、活动时间

2024年6—11月。

三、活动内容

以中国科协——联合国儿童基金会“追光行动——乡村青少年科学素养提升项目”实施盟市为主要实施地区，组织开展“科技教育乡村行”活动，开展“五个一百”乡村青少年科技教育赋能行动，从阵地建设、资源助力、活动开展、典型选树、教师培训等方面助力推进乡村青少年科技教育工作，服务乡村振兴。活动内容包括：

（一）培育不少于100所特色学校。依托“科创筑梦”试点单位、青少年科普研学基地和科学工作室等阵地，指导和支持各盟市广泛开展各类青少年科技教育活动。遴选不少于100所县级或以下，有意愿、有基础、有特色的乡村中小学成为“科技教育乡村行”活动服务学校，以“走出去”和线上远程方式为乡村地区中小学提供科教资源和科普活动服务。

（二）为不少于100所学校提供线上线下资源支持服务。线上，将“科创筑梦”云平台上丰富的线上科教资源主动向活动服务学校推广和推荐，制作符合乡村科技教师需求的线上培训课程，向乡村科技教师和乡村青少年提供优质的科教资源选择；线下，向重点服务学校提供辅助活动开展的科普资源包，促进带动

乡村学校积极开展各类科教活动。

(三)开展不少于100场主题科教活动。结合青少年科技创新大赛、青少年科学调查体验等青少年科创活动,组织和动员科技教育工作者深入活动服务学校,围绕培育科学家精神、航天科普、人工智能等主题,结合当地特点,以多种形式开展科学课程、科技社团、科学体验等科技教育和科普活动。组织赤峰市、乌兰察布市、巴彦淖尔市科协开展“她·未来”西部女童科技活动,帮助女孩进行科学与技术职业生涯规划,树立科创女孩榜样,引领乡村女童树立科学梦想,营造良好风尚。

(四)培养100名基层骨干科技辅导员。持续加强乡村科技辅导员队伍建设,加大辅导员培训名额向活动服务学校的倾斜力度,着力提升农村牧区中小学科技教育工作水平,推动全区科技教育均衡发展。组织乡村科技辅导员参加全国培训研修活动,拓展教师视野,提高科学素养和教研能力。鼓励乡村科技辅导员参加青少年科技辅导员专业水平认证工作,为参加认证的乡村科技教师赠阅《青少年科技教育》杂志。

(五)征集100个教学实践案例。面向校内外科技教育工作者征集以“助力乡村科教 追梦科学之光”为主题的项目式教学实践案例,鼓励教师尝试跨学科教学,加强基层青少年科技创新教学成果的凝练和培育,促进不同区域教师间的经验交流和资源共享。鼓励各级科协组织、特色学校通过网站、公众号、电视、广播、自媒体等渠道广泛发布和推送,促进社会各界对乡村青少

年科技教育的关注和支持。

四、时间安排

(一) 筹备阶段。6月，各盟市科协制定的工作方案，组织动员相关力量和专家团队，结合实际启动相关活动。

(二) 全面实施阶段。6-10月，自治区科创中心提供科创活动及科教资源支持，加强活动的动态管理，明确阶段性工作目标。各盟市科协全面组织实施有关工作，开展活动宣传。

请各盟市于7月20日前完成“科技教育乡村行”活动服务学校和专家志愿者推荐工作，提交推荐表扫描件；于9月10日、11月10日完成活动数据统计工作，提交活动统计表扫描件。

(三) 总结阶段。11月，自治区科创中心开展活动总结和项目验收。教学案例征集活动要求另行通知。

五、工作要求

(一) 强化价值引领，提升科学素养。各盟市科协在活动实施过程中要注重培养青少年热爱祖国、崇尚科学和关心社会的意识。活动服务学校要用好活动资源，鼓励学生在活动中培养科学思维、提高解决问题的能力。

(二) 加强统筹协调，确保活动实效。各盟市科协按照本地区乡村振兴、科普助力“双减”等工作的需求，立足乡村中小学生的需求和实际，统筹协调各方面的科教资源和力量，为活动服务学校提供重点支持和服务，切实提升农村牧区科技教育服务能力。

(三) 加强活动宣传，扩大活动影响。各盟市科协、活动服务学校要围绕“助力乡村科教 追梦科学之光”主题，通过网站、电视、广播、报刊、自媒体等加强宣传，及时发布活动信息，在全社会营造关心支持乡村科技教育的良好社会氛围。

(四) 加强安全管理，确保活动圆满。各盟市科协、活动服务学校要严格做好活动中的安全工作，督促指导活动参与县(区)和学校做好安全管理工作，确保活动顺利圆满。

附件：1.2024 年内蒙古自治区“科技教育乡村行”活动
服务学校推荐表

2.2024 年内蒙古自治区“科技教育乡村行”活动
专家志愿者推荐表

3.2024 年内蒙古自治区“科技教育乡村行”活动
进入中小学开展科普活动统计表

内蒙古自治区科技教育和创新服务中心

2024 年 7 月 5 日

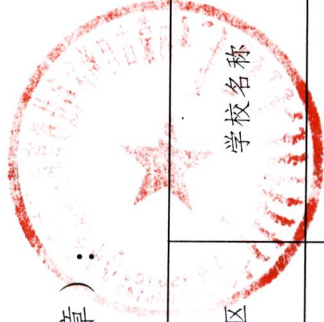


(联系人：王玮，0471-6961424；邮箱：zzqkczx@126.com；
地址：呼和浩特市新华大街 70 号，内蒙古科协 805 室)

附件 1

2024 年内蒙古自治区“科技教育乡村行”活动服务学校推荐表

推荐单位（盖章）：



序号	盟市	县区	学校名称	小学/初中/高中/完全中学/12 年制学校	学生规模 (人)	联系人	联系方式 (手机)	职务 (推荐为 本校科技教师)	学校地址

注：1.推荐学校应为县级或以下，有意愿、有基础、有特色的乡村中小学。
2.参与青少年科技创新大赛、青少年科学调查体验等青少年科创活动的中小学校优先推荐。

附件 3

2024 年内蒙古自治区“科技教育乡村行” 活动进入中小学开展科普活动统计表

统计单位（盖章）：

序号	盟市	学校名称	活动时间	活动形式	参与人数	活动内容	活动简讯

- 注：1.活动地点请填写开展活动学校或场馆名称；活动场地请填写课堂、操场、报告厅或其它场地；活动对象请填写学生、老师或全体师生；活动形式请填写科普讲座、科教活动、研学活动、教师培训等，如同时开展线上直播的需在活动形式中标明“线上线下结合”。
- 2.如开展的科学节等综合性活动包含多种活动形式，每种活动形均需单独填写。
- 3.活动简讯请填写简讯发布地址链接。

内蒙古自治区科技教育和创新服务中心 2024 年 7 月 5 日印发
