|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **活动名称** | **活动内容** | **活动时间** | **活动地点** | **联系人** | **联系电话** | **活动类型** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**2024年9—11月计划开展科普行动清单**

**活动类型：**

一、**主题科普展览。**以弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法和普及科技知识为目标的原创性、主题性科普展览。

二、**前沿科普报告。**围绕新一代信息技术、人工智能、量子科技、生物科技、新能源、新材料等科技前沿领域，以服务新质生产力发展为目标，面向公务员、青少年学、科技工作者等群体开展的各类前沿科技讲座、科普报告等。

三、**特色科普活动。**具有系统特征、行业特色、地方特点的各类示范性科普活动、主题主场活动和公民科学素质建设“一地方一特色，一单位一品牌”活动，包括但不限于各类主题报告、科学实验、实践研学、科学之夜、科普嘉年华、科普竞赛、科学传播等活动。

四、**各类联合行动。**以线上线下方式开展的科普进机关、进校园、进企事业单位、进社区、进乡村的优质多元、喜闻乐见的科普联合行动和科普体验活动等。