附件1

“探知科技馆”新媒体传播活动方案

一、活动介绍

暑期将至，科技馆和各科普教育基地为广大公众，特别是青少年们准备了丰富精彩的展览教育活动。为了让更多公众看到科技馆、走进科技馆、参与科普活动，同时加强优质科普短视频资源线上传播的深度和广度，江苏省科学传播中心、江苏省科普场馆协会、抖音集团、抖音生活服务推出“‘好奇中国’科技馆专项活动——探知科技馆”新媒体传播活动。

二、活动安排

（一）五月活动安排

1.活动主题：礼赞科学家

2.活动时间：2024.5.7 - 2024.5.30

3.参与条件：官方身份的科技馆/天文馆/自然科学类博物馆账号

4.活动参与：按照活动内容要求和话题发布

5.内容要求：分享场馆内的科学发现，或者讲述与科学家故事/精神、科学家研究成果相关的科学实验/科普知识/展项讲解（需有知识原理，活动集锦不符合激励要求）

6.发布要求：带 #探知科技馆 #礼赞科学家 #好奇中国 3个话题，并@抖音青少年

7.【活动激励】：优质视频单条获得至少1万的曝光激励，本期优质投稿数量提升top6还可获得100dou+券激励

8.【激励领取】：填写提报表

https://docs.qq.com/sheet/DY3VZY1p3aFp2bXNx?tab=n3f6l7

（二）六一活动安排

6.1儿童节即将到来，科普场馆作为儿童学习和探索科学知识的重要场所，抖音发起热点话题活动 #小学生过六一的新奇打开方式，让孩子们在欢乐的氛围中学习科学知识，度过一个有意义的节日。

1.活动视频发布时间：6月1日 10:00-11:00

2.话题要求：带 #小学生过六一的新奇打开方式 #探知科技馆 #好奇中国 发布

3.活动激励：单条视频可获得500-3000元的dou+投放，单个账号最多可提报2条

4.报名方式：

（1）阅读热点活动的内容要求

<https://bytedance.larkoffice.com/docx/F0Uzdl61cogeHUxBjdCc3Wv1nRe>

（2）确认可制作后填写报名表：

https://bytedance.larkoffice.com/sheets/GCgbsMen0hhKoYtoUiPcuZNsn6f

抖音工作人员将进行审核，审核通过后可进行发布。

三、活动目标

1.通过线上线下相结合的科普活动，助力国家“双减”政策，激发广大青少年的好奇心和求知欲。

2.提升科技馆社会影响力，为公众提供高质量科普服务。

四、进度安排

 1.开设抖音账号并完成地理位置poi平台入驻。6月4日前，各科技馆在抖音集团工作人员帮助下开设抖音官方账号并完成地理位置poi平台入驻，明确相关联系人，做好后续对接工作。

 2.开展专业培训。6月4日前，抖音集团义务组织精干师资力量，对各科技馆相关负责人进行培训，解决技术问题，提升对外宣传能力和水平，帮助科技馆更快、更好地开展线上活动。

 3.实际操作。培训完成后，各科技馆要积极制作与本馆和科普相关的短视频，经审核后在官方抖音账号上发布，抖音将对优质视频投入流量进行扶持宣推。

 4.开设专属话题。6月4日前，完成科技馆集体入驻，开设“#探知科技馆 #好奇中国 #来科技馆吧”专属话题页，聚合科技馆所有相关短视频内容，形成视频传播矩阵。

五、联系人

抖音项目负责人：杨佳瑜 18511581221

抖音生活服务（POI等问题）相关负责人：何继琴 17730405605