**郑州气象科普馆总结**

郑州气象科普馆是依托郑州市新一代天气雷达站建设的气象科普专业活动场所。始建于2010年3月，总投资2496万元，占地28000平方米，室内面积3800平方米，2013年3月23日正式对公众开放。苑内拥有展品260余件，分为六大部分，包括室外展区、室内展区、4D动感影院、天气预报模拟体验厅、气象微博、微信。通过互动展品、实物模型、图片及声光电高科技手段合成等形式，能真实生动地将气象知识传播给广大公众，为普及公众防灾减灾意识和能力，提高全民科学文化素质将起到积极的作用。

**一、利用“3.23”世界气象日及全国科普日积极开展宣传活动**

3月22日，围绕今年气象日主题，河南省气象局和郑州市气象局以郑州气象科普馆为依托举行了隆重的庆祝纪念活动，并接待省、市新闻媒体记者采访和社会各界万余名人士免费参观。整个活动内容丰富、形式多样、组织有序、影响广泛、效果显著。

当日我们发放“3·23”世界气象日专刊2000余份、气象知识700余本、科普知识宣传页千余份，布展气象科普展版及挂图116块、常规气象仪器设备及人工影响天气作业装备和气象应急服务车等展览10余种，开放郑州市气象局业务平台、新一代多普勒天气雷达，播放2017年世界气象日科普专题片32场次。同时，河南日报、大河报、河南省电视台，郑州日报、郑州市电视台、郑州市广播电台等相关媒体记者分别采访了在活动现场的省、市气象局领导和气象讲解员及社会观众等，活动场面丰富有趣。

广大市民纷纷反映，通过参观，学到了不少气象科普知识，增进了对气象工作的了解，加深了对气象防灾知识和气候变化对人类生存活动的影响，活动结束时，广大市民还依依不舍，希望以后有机会再次到郑州市气象局参观学习。

**二、积极参加全国科普日活动**

在2018年科普日到来之际，郑州气象科普馆在郑州市气象局的统一领导下，充分利用气象部门的优势条件，以9·17科普日为契机，以郑州气象科普馆为平台，精心组织，周密安排，广泛开展气象科普宣传活动。作为全国科普教育基地、全国气象科普教育基地和郑州市中小学校外实践基地，郑州市气象科普馆积极的参加了此项活动，除了选派技术人员和设备参加在紫荆山公园举行的“2018年河南省全国科普日”主场活动以外，郑州气象科普馆还在活动期间向广大市民开放、利用科普大篷车配备的科普展品、宣传版面、宣传材料进学校、进社区、进机关、进企业，开展“四进”流动式科普，积极推出各项科普宣传活动。同时，突出网络科普特色，通过郑州市气象局网站、微博；郑州气象科普馆网站、微信、微博等网络媒体，积极撰写和组织科普知识内容，广泛开展网络科普宣传，更加丰富科普活动形式。

在市科技馆的主场展示活动中，郑州气象馆将人影高炮、虹吸、车行雷雨天等设备推荐参展，项目通过声、光、电相结合的互动形式调动参观者的兴趣，群众反响热烈，给观众全新的科普感受和体验，进一步形成“人人参与 携手创新”的生动局面，展项累计参观受众3000余人。

在郑州气象科普馆开放期间，郑州市气象局领导班子非常重视此次开放活动。郑州市气象科普馆积极开展相关工作部署，按照意识、责任、安全、任务四到位原则细化、落实各项工作，明确时间、进度、工作和人员等方面的要求。为确保活动顺利进行，郑州气象科普馆组织检查重点部位和关键环节、制定风险预案，确保活动期间各项工作顺利进行，期间共接待各界游客1.36万人次。

**三、常态化开展科普活动**

1、暑假期间，开展“科技创新 放飞梦想”暑期大型气象科普公益活动，共接待学生16000人次。

2、与大河报、郑州晚报、郑州商报、东方今报、郑州广播电视台、中原网、映像网、大豫网等多家新闻媒体，开展“校园小记者”免费参观体验气象科普馆活动。截止目前共接待小记者及家长6200人次。

3、与绿色中原环保小组、阳光历奇拓展小组，开展“会员免费”参观体验气象科普馆活动。截止目前已接待会员4800人次。

4、与教育机构联合，组织中小学生参观体验气象科普馆，截止目前共接待学生6100人次。

1. 开展气象科普进校园活动30余次，举行气象科普讲座56次，受众40000余人。
2. 与金水区校外活动中心联合，承接金水区中小学校外实践活动，共接待中小学生16000人次。

2018年11月8日

郑州气象科普馆