

# 中国科学家精神主题展重庆巡展完美收官,观众纷纷留言反响热烈 “科学家精神照亮我们前行的脚步”

重庆日报记者 张亦筑 实习生 杨曼丽

7月12日,“我和我的祖国——中国科学家精神主题展”重庆巡展在重庆科技馆落幕。作为一场走进科学家、感悟科学家精神、弘扬科学文化的盛宴,此次展览还同期举办了“弘扬科学家精神 做新时代追梦人”主题征文、有奖知识竞答活动,在全社会营造出尊崇科学、尊重人才的良好气氛。

## 内容丰富

大量珍贵史料首次与公众见面

中国科学家精神主题展全国巡展是中国科协深入贯彻中共中央办公厅、国务院办公厅《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》的工作要求,为展示我国科技发展历程和老一辈科学家丰功伟绩、弘扬新时代科学家精神而作出的统一部署。

此次展览分为“我和我的祖国——中国科学家精神资料选展”“‘镜见创新:发现科学之美’主题影像展”两大主题。

“我和我的祖国——中国科学家精神资料选展”分为“我爱你中国”“无限风光在险峰”“协同攻关,甘为人梯”“接力精神火炬,奋进新的长征”4个展区,讲述了不同历史时期科技工作者的动人篇章。

“镜见创新:发现科学之美主题影像展”通过大量的真实照片记录共和国70年科技巨变,反映了我国在空天科技、生命科学、深地深海等领域首次发现、首次应用的历史图片,以及最新发现、重大突破的精彩瞬间,大量珍贵史料都是首次与公众见面,通过科学与艺术交融的方式展示中国科技工作者的时代风采。

记者在现场看到,除了大量文字、图片展示科学家的精彩事迹、主要成就,展览还陈列了很多科学家撰写的手稿、书信,实验时使用过的器物,以及私人收藏的物品,以及科学家研究成果的模型。其中包括金属物理学家、中科院



7月11日,重庆科技馆,我和我的祖国——中国科学家精神主题展(重庆站)现场,孩子与主题展合影。

院士宋家树院士收藏的当年《人民日报》发布了我国第一颗原子弹和氢弹爆炸成功的喜报,以及屠呦呦在研制抗疟疾药物的过程中的手稿。

## 形式新颖

线上线下融合传播把展览“搬”到手机里

活动组织方在全国巡展中率先采取线上线下融合传播的方式,把展览“搬”到群众的手机里,开辟了云展厅、云直播等全新展览服务新模式,满足了更多观众的观展需求。

据悉,“线上VR全景数字展厅”通过数字技术高度还原了展览细节,并配以解说,观众不但可以置身其中身临其境观展,还能通过放大功能观赏到每一件展品的细。

同时,活动组织方还推出了讲解直播通道,每天下午5点在头部短视频平台进行现场讲解直播,观众通过搜索“巴渝小科”,即可在移动端观看。

“云上观展”受到观众欢迎。据统计,此次展览开设的云展厅共吸引上百万人次在线观展,直播讲解播放量达3万余次。

展览期间,市科协、市教委、市科技局还联合开展了“弘扬科学家精神 做新时代追梦人”主题征文活动,号召全市大中小学生和广大科技工作者书写对中国近现代科学家精神、事迹的心得感悟。目前活动组织方共收到征文稿件1000余篇,在评选结束后,获奖征文将在《课堂内外》杂志“弘扬科学家精神”专栏刊载。

此外,活动组织方还通过线上线下引导公众参与有奖问答,在展览现场的醒目位置布置了答题二维码,让观众可以扫码答题,还利用微信公众号等新媒体推送“弘扬科学家精神”有奖竞答。据统计,竞答活动共吸引5万余人参加,激发了公众主动学习科学的热情。

## 影响深远

推动全社会形成崇尚创新的浓厚氛围

中国科协党组书记、副主席、书记处书记徐延豪在重庆巡展开幕式视频中提到,科学家精神是创新奋斗伟大民族精神的时代写照,是中华民族宝贵的精神财富。面对百年未有之大变局,我们比以往更加强烈地需要继承和弘扬新时代科学家精神,迸发出更强大的时代感召力和引领力。

市科协党组书记、常务副主席王合清在开幕式现场发表讲话中表示,此次展览是一次爱国、创新、求实、奉献、协同、育人崇高精神的集中诠释,对于有效引导社会公众理解科学、参与科学、支持科学、献身科学,为建设世界科技强国汇聚强大力量,具有十分重大的意义。

展览期间,很多观众在现场参观之后感触颇深,不少还在观众留言本上写下感言,表达对传承科学家精神的心愿和对祖国的祝福。“看完展览之后,科学家伟大的精神让我感到震撼!”来自重庆市育才高级技工学校的学生杨艳在接受采访时说,科学家精神值得年轻人学习,观展的收获也将激励她更加努力去学。

活动组织方负责人表示,希望此次



中国科学家精神主题展展出的20世纪70年代收音机。



中国科学家精神主题展现场展出的科学家安静娴做实验时使用的78-1型磁力加热搅拌器。



中国科学家精神主题展展出的科学家文稿。

本版图片均由重庆日报记者谢智强摄

展览能够成为学习宣传贯彻习近平总书记5月29日给科技工作者代表回信精神的一次再动员、再部署,成为弘扬科学家精神、树立优良作风学风风推动力量,成为引领全社会砥砺奋斗、创新建功的精神动力,在全社会日益形成尊重知识、崇尚创新、尊重人才、热爱科学、献身科学的浓厚氛围,助力西部(重庆)科学城建设,加快建设具有全国影响力的科技创新中心。



2020年7月11日,重庆科技馆,我和我的祖国——中国科学家精神主题展(重庆站)现场,家长带着孩子了解科学家的研究成果与过程。