

# 2025(第三届)广东药品科普创作大赛颁奖会举办

本报讯(记者 麦博)1月27日,由广东省药品监督管理局与广东省科学技术协会联合主办的2025(第三届)广东药品科普创作大赛颁奖总结会在广东科学中心举行。来自高校、企业、行业学(协)会及药品监管部门等单位的180名代表现场参会,线上直播观看量53万人次,活动覆盖面与社会影响力再攀新高。

作为广东省药品安全科普普法宣传的核心品牌,本届大赛在广东省药品监督管理局的周密统筹与精心组织下,有力推动了药品法律法规普及与用药用械用妆安全知识传播,成效显著、意义深远。药品安全科普既是监管工作的重要延伸,更是衔接监管服务“最后

一公里”的关键纽带。大赛不仅激发了社会各界参与科普普法的热情,也为构建药品安全社会共建共治共享新格局注入了澎湃动能。

本届大赛以“安全用药 健康有法”为主题,面向社会公开征集科普作品。自2025年6月启动以来,反响热烈,参与范围覆盖全国多省市。活动累计收到来自广东、山东、辽宁、上海、广西、北京、内蒙古、重庆等15个省(区、市),260余家单位及个人报送的作品2017份,内容涵盖图文、视频、动漫等多种载体,集科学性与趣味性于一体。经过专家严格评审与网络公开投票,大赛最终评选出特等奖6名、一等奖12名、二等奖20名、三等奖35名、优秀奖60名;另设单项

奖25名,包括网络人气奖、最佳创意呈现奖、最佳视觉艺术奖、最佳设计创新奖、最佳文字表达奖各5名;同时颁发最佳组织奖21个,表彰优秀组织工作者21名。

广东药品科普创作大赛迄今已成功举办三届。历经数年深耕,活动社会参与度持续攀升,作品内容与形式不断推陈出新,已成为全省药品安全科普工作的重要平台。广东省药品监督管理局将以本次大赛为新起点,持续深化药品安全科普普法宣传,通过多渠道、广覆盖的方式推广获奖优秀作品,充分发挥优质科普资源的示范引领效应,进一步凝聚社会共识、汇聚科普合力,切实筑牢保障人民群众身体健康与生命安全防线。



颁奖会现场

主办方供图

广东科学中心举办电影研学活动

## 探索科普场馆研学实践新模式

本报讯(记者 刘肖勇)“原来宇宙中还有这样一种神秘粒子,太震撼了!”1月28日,广州大学附属中学450名师生齐聚广东科学中心巨幕影院,体验了一场跟着电影去研学的沉浸式探索之旅。

师生们集中观看了原创科普视频《微粒之光》《地下星辰》以及中国首部在空间站实景拍摄的纪录电影《窗外是蓝星》,在震撼的视听体验与深度互动中,探寻“幽灵粒子”的奥秘,感受中国科技自立自强的磅礴力量。这场科技影片研学,融合前沿内容、沉浸式体验、深度互动和学生工作纸等创新形式,将科学观念、科学思维、探究实践、态度责任融入互动交流中,不仅成为青少年追捧的研学热门,更打造了国内科普场馆研学实践的新模式。

广东科学中心相关负责人介绍,巨幕影院不仅是观影场所,更是沉浸式的科学课堂,将深奥的科学原理转化为震撼的视听语言,让学生在“身临其境”中感受科学魅力,在“光影之旅”中培养科学思维,让更多青少年透过光影看见科学之美,培养具备创新潜质和未来竞争力的科技后备人才。

近年来,作为广东省中小学生学习研学实践教育基地,广东科学中心始终以“赋能青少年科学素养提升”为核心,不断创新研学课程体系与活动形式,开发“科学探究营地”和“大规模研学”两大类研学活动体系。其中“科学探究营地研学”主要面向中小型研学团体开展预约,课程内容涵盖展馆基础研学、开放实验室课程、科普电影等三大类,大规

模研学主要是面向200人以上的大型研学团体开展预约,涵盖双足机器人、奇幻科学秀等内容。从定制化展馆探究到开放实验室课程,从科普电影展映到名师专项辅导,广东科学中心通过多元化载体让科学知识走出课本,助力青少年培养科学思维、激发创新热情。据统计,2025年中心累计开展大规模研学、科学探究营地、“名师学堂”等各类实践活动267批次,吸引超3.7万人次师生参与。

下一步,广东科学中心还将打造更多优质原创科普内容,优化研学课程设计,通过常态化、高质量的研学实践活动,让青少年近距离接触科技前沿,感受科学家精神,为培养具备家国情怀与创新能力的科技后备人才筑牢根基。

## 公 示

根据《新闻记者证管理办法》《国家新闻出版署关于开展2025年度新闻记者证核验工作的通知》(国新出发电〔2026〕1号)及《广东省新闻出版局关于开展2025年度新闻记者证核验工作的通知》要求,我单位已对申领记者证人员的资格进行严格审核。现将我单位已领取新闻记者证、专职从事新闻采编工作人员名单进行公示,公示期为2026年1月30日至2月6日。

本单位已领取新闻记者证、专职从事新闻采编工作人员公示名单:张炜哲、莫文艺、冯海波、李振辉、胡漫雨、刘肖勇、麦博、李婉欣、张文鑫、黄彩霞、杨楚瑜、赵熙。

监督举报电话:020-83341279。

联系人:李健。

广东科技报社有限责任公司  
2026年1月30日



## 打造粤港澳大湾区 建设世界级城市群

