

凤阳探秘科技馆

你是否对科技充满好奇？你是否想要亲手操作一些高科技设备，感受科技的魅力？12月6日下午，来自凤阳县6所学校的25名本报学生记者代表走进凤阳县科技馆，在参观与采访中探索科技的奥秘，体验创造的快乐，亲身感受家乡发展新变化。

□主办单位 安徽青年报社
共青团凤阳县委员会
凤阳县教育体育局
参与学校 凤阳县崇文小学
凤阳县西华路小学
凤阳县永安小学
凤阳县东华路小学
凤阳县工人子弟小学
凤阳县实验小学
吴琼 杨乐乐
学生记者代表 程训朝 王芮欣 赵雨萌
梅峻豪 王爱宝 林畅
陆思彤 谢学烨 马翌宁等

解科技之迷

“大家面前的就是‘天和号’核心舱模型，这是我国空间站发射入轨的首个舱段，也是我国自主研发的规模最大、系统最复杂的航天器。大家可以进去看一看，亲身感受一下。”在讲解员的带领下，学生记者一行首先进入的是浩瀚宇宙展厅。在这里，大家宛如置身在太空之中，从探索宇宙大爆炸之谜开始，深入探索宇宙的奥秘，在星际之间畅游。“这里除了工作区，居然还有锻炼区、休息区和卫生间，原来宇航员是在这样的环境中工作和生活的，真的太神奇了！”来自永安小学的徐杨果儿激动地说道。

品科技之光

随后，学生记者一行来到了科学启蒙展厅，在这里，大家领略了机械的精妙之美，聆听了天籁之音，观察到了绚丽之光，体会了电磁的奥秘。在生命之光展厅，通过生动有趣的互动展项，学生记者们感受到了生命科学的奥秘，学习了人体内部结构以及科学与健康的重要性。在创新未来展厅，量子科技、核聚变、中国天眼、信息科技等我国前沿科技装置，让大家深切感受到了材料、能源、科技的变革给人类社会生活和生产带来便利以及科技发展带来的深远影响。“通过观察、倾听、触摸、体验和操作各项产品，我了解到了科技产品背后所蕴含的科学原理，更真切地感受到了科技的神奇魅力和家乡科技发展的巨变。”来自崇文小学的林畅说道。

享科技之趣

想要自由地探索、观察、发现大自然的奇妙，童梦奇缘展厅必定是大家的不二选择。在这里，学生记者们仿佛进入一个创意和新奇的世界，“虚拟海洋馆”“自然的符号”“这是谁的脚印”等20多个展项让大家目不暇接。在5D影院，在三自由度动作基础上叠加模拟动感过山车的振动效果，形成第四自由度给大家呈现5D效果的观影体验感更是让大家尖叫连连。“太高科技了，震撼的效果让人仿佛身临其境，有机会我一定要再来！”来自西华路小学的吴雅洁说道。

扬科技之帆

“岳馆长，您好，请问凤阳县科技馆是如何融合我们凤阳本地文化的？”“为了让科普变得更有趣味，科技馆采取了怎样的做法？”……
“徐阿姨，您认为走进科技馆进行参观活动，对我们小学生而言有怎样的意义？”“助力家乡发展，我们小学生可以做些什么？”……
参观结束，凤阳县科技馆馆长岳莎莎和凤阳县少先队总辅导员徐雅分别接受了学生记者的采访，并就大家提出的问题一一解回答。

学生记者们纷纷表示，科技馆之行生动而有趣，未来他们都将以梦想为轨道，以知识为能量，为建设美好家乡而努力。

共青团凤阳县委员会副书记 张 琼：少先队员们在活动中学习科学知识、感受真理力量、培养创新思维、提升沟通能力、磨练实践技巧，“学习—思考—实践”循环印证、全面提升，帮助同学们树立了热爱科学、崇尚科学的良好品质，所取得的成效是学校课堂无法实现的。

凤阳县少先队总辅导员 徐 雅：心中有信仰，脚下有力量。希望少先队员们能够坚定听党话、跟党走、跟党走的决心，从小树立远大理想，并为之奋斗。路虽远，行则将至；事虽难，做则必成。希望少先队员们都能成长为担当民族复兴大任的时代新人，让胸前的红领巾绽放夺目光彩！

参观体验

采访徐雅阿姨

采访馆长岳莎莎阿姨

合影