

六一节活动精彩回顾：体验航模飞行，树立崇尚科学风尚

来源：保亭县图书馆

一年一度的“六一”儿童节到来之际，恰逢 2023 年科技活动月，为落实习近平总书记关于科技创新的重要论述，进一步普及科学和航天知识，激发少儿读者对科学的兴趣，丰富小朋友的课余生活，5 月 27 日上午九点半，由海南省保亭县科协、保亭县科工信局、保亭县图书馆和海南银行保亭支行联合主办的“创新少年，点亮航天梦想”——2023 年“六一”儿童节暨科技活动月主题活动在图书馆三楼中关村教育基金会捐赠的数字国学馆举办。

活动前，县科协、科工信局在图书馆门前布置了一系列展架，介绍中国近现代科学家成就和事迹，营造出了浓浓的科普氛围，参加活动的小朋友们一下就提起了兴趣。



我国近代著名科学家事迹图片展



活动现场气氛热闹座无虚席

活动开始，首先由县科协和科工信局的志愿者向小朋友们播放了介绍袁隆平等我国近现代著名科学家的微电影，讲述了他们的生平、取得的科学成就，以及他们为科学奉献的伟大精神，小朋友们听得津津有味。



县科协志愿者为小朋友们播放科学家微电影

随后是“小小银行家”金融知识普及环节，开启了小朋友们的金

融启蒙初体验，海南银行的工作人员通过生动简单的 PPT，带着参加活动的小朋友们一同认识了人民币——“银行”是什么？钱的分类包括什么？钱从哪里来？钱应该怎么存放？关于人民币的小常识通过充满童趣的动画播放出来，让小朋友们在开心中完成了学习。



海南银行工作人员给小朋友们讲解金融知识

最后是备受小朋友们期待的飞机模型 DIY 环节，图书馆主持人用通俗易懂的语言，详细解释了航模的组件、类型、功能和组装过程等基础知识，引发了孩子们的浓郁兴趣。



制作航模现场

小朋友们领到了制作航模的材料后便迫不及待地开始组装，飞机主支架的搭建，机翼、尾翼的粘贴……在志愿者和工作人员的帮助下，造型简单别致的飞机模型渐渐组装完成，孩子们一丝不苟的模样像极了飞机工程师。

本次活动的举办，在培养小朋友们动手实践能力的同时，还普及了飞机飞行的原理，弘扬了科学精神，进一步激发孩子们探索奥秘的好奇心，受到孩子们的欢迎，取得了非常好的教育宣传效果。活动结束后小朋友们仍意犹未尽，纷纷询问下一次活动的时间。

图书馆今后将继续与县科工信局、县科协、团委等单位积极合作，联合开展此类富有教育意义、弘扬社会主义核心价值观、大小读者们都喜闻乐见的主题活动。



活动留影