

参观航母模型。记者 唐光峰 摄



体验射击乐趣。记者 唐光峰 摄



# 探索科技力量 重温硝烟岁月

## 厦门市会展南小学携手海晨研学开展秋季研学活动

晨报记者 林妙红 李慧婷  
通讯员 苏志展 黄嘉佳

金秋十月，秋风送爽。10月25日，厦门市会展南小学四五六六年级600余名学生分成两批，分别前往沧江研学基地、英雄三岛战地观光园，开启一场别开生面的研学之旅。

本次活动由海西晨报社海晨研学工作室组织，期待更多学校和家长与海晨研学携手定制专属研学路线。



与两栖动物近距离互动。记者 叶嘉健 摄



传递呼啦圈游戏。记者 叶嘉健 摄



挑红薯大比拼。  
记者 唐光峰 摄

### 走进沧江研学基地 了解飞行知识 探索科学奥秘

会展南小学四年级的同学们来到沧江研学基地，开启秋日研学之旅。

“哇！是无人机！”一走进沧江研学基地，同学们便被低空盘旋的一架架红色无人机吸引。它们是植保无人机，在农药喷洒作业中具有显著优势。分组教学、亲手试飞……经过基地老师的讲解，同学们系统认识了植保无人机的结构、功能，先后让无人机成功起飞。

在雷神鸟仿生飞行器制作课程上，同学们通过教学

视频和互动问答，探寻鸟类飞行的秘密、了解伯努利原理、认识人类征服蓝天的历史。在组装环节，同学们跟随教程组装零件，调节螺旋桨、机翼架，制作出了属于自己的仿生“小飞机”。“学习制作雷神鸟仿生飞机，我知道了鸟类的一些特征，激发了我长大想当飞行员的梦想。”厦门市会展南小学四年(2)班的黄与涵说。

小丑蛙、玫瑰丹、九州鱻……平日里见不到的小动物，都在沧江研学基地设置的“中

国动物——中华原生动物种考展”里和同学们见面。高度还原的生态场景和真实活体小动物，让同学们可以近距离观察动物的生存环境、学习两栖动物相关知识。

研学之旅的精彩还在继续！午餐后，趣味的“破冰”游戏——传递呼啦圈，让同学们锻炼了身体协调能力，感受到了团队协作的重要性；疯狂科学秀用一系列炫酷的科学小实验，引得同学们阵阵欢呼的同时，也在同学们心里种下一颗热爱科学的种子。

### 探访英雄三岛战地观光园 体验战时生活 增强国防意识

五六年级的同学们则来到英雄三岛战地观光园，体验军事训练。

“加油！加油！”兵马未动，粮草先行。在战时运粮——挑红薯环节，同学们用扁担挑起两个装着红薯的竹筐，小心翼翼地平衡着肩上的扁担，既要保持速度，又要确保红薯不掉落，每一步都充满了紧张与刺激。

同学们分成两组进行比赛。比赛中，有的人在途中掉了一个竹筐，有的人在半路掉出红薯，引得对方队友

哈哈大笑，现场加油声、欢呼声此起彼伏。同学们在比赛中不仅体验到了战时运粮的艰辛，更在欢笑与挑战中加深了友谊，学会了团队合作与相互支持。

在射箭体验环节，同学们摩拳擦掌，一个个化身“神箭手”。“射中的感觉太棒了！”五年(4)班的庄佩萃对射箭情有独钟，她兴奋地说：“我们学校国防教育特色课程新增了射箭课程，在崭新的射箭馆射箭，一旦射中，场馆都会有欢呼声！”

五年(2)班的陈德轩体验完射击，他说：“真是太酷了！我终于也可以感受到学校射击队那种酷爽的感觉了。”据悉，会展南小学是厦门市射击项目后备人才训练基地，在6月份的2024年厦门市中小学生射击锦标赛中斩获10金的佳绩。

学生们还参观了红色记忆馆、航海科普馆、民兵事迹馆等场馆，体验了飞跃天堑、独轮车运炸药、救护包扎等项目，深入了解“8·23”炮战历史，增强国防意识。



学习结绳技法。  
记者 唐光峰 摄



合力推独轮车。  
记者 唐光峰 摄