

学生记者总动员

科技馆我们来了

观看不可思议的大脑、“置身”广袤的非洲大草原、和机器人对打乒乓球……3月29日，本报近20名学生记者走进合肥市科技馆蜀西湖新馆，半天的时间学生记者们满怀好奇之心在科学的海洋里畅游，各种新奇好玩的科学装置、贴近生活的科技知识、可参与性的互动游戏，让他们尽享科学带来的快乐。

□主办单位 安徽青年报社

参与学校 合肥市屯溪路小学

合肥市南门小学恒盛皇家花园校区

合肥师范附小肥东分校

黄世凤 吴晓霞 江炎魁 朱惠惠

学生记者 吴承馨 常允骐 邹妍怡

董振熙 刘璟洋 颜孜骁等

乐享科普盛宴

“哇！这场馆也太大了……”一走进科技馆，学生记者就惊叹新馆的壮观，据了解，新馆总建筑面积达5万平方米，目前共有11个常设展厅，分别展示自然、生命、工具、数学等1000余件展品。第一站学生记者就迫不及待来到1号馆——好奇展厅。

刚迈进好奇展厅，学生记者仿佛穿越到了一个五彩缤纷的世界，刚才还排着整齐队伍的他们，瞬间被展厅中一根巨大的彩色圆柱所吸引，通过投影技术，圆柱周围的地面上飞舞着一个个图案，“我看到了其中一个图案很像马门溪龙，于是立刻踩上去，这个图案就变成了有关马门溪龙的文字介绍。我觉得这种设计特别有趣，而且还能学到很多知识。”学生记者王梓嘉开心地说。

好奇展厅分为上下两层楼，从自然知识到生活常识，一一展现，各种前沿展品、智能设施，让学生记者目不暇接，收获颇多。讲解员陈晓萌阿姨首先给大家介绍了展品——小雨滴的历程，让学生记者了解了水循环的完整过程。“原来距离大海数千里的湖泊，它们之间有着千丝万缕的联系，云朵和土地是它们之间的接线员和传话筒。”听完介绍学生记者鲁昊阳说。接着，学生记者分别参观了2号自然展厅和3号“我们”展厅。一进入自然展厅，就能看到近年来灭绝的袋狼、斑驴等35种动物的复原模型，陈阿姨告诉大家，动物灭绝的原因大多数是人类行为造成的。“在听到台湾云豹灭绝时，我的心里很难过，我不敢想象台湾云豹就在我出生的那一年从这个世界上永远消失了！”学生记者李慕凡感叹道，“在那一刻，我真正意识到维护生态平衡的重要性。”

播撒科学种子

之后，学生记者又来到了4号“安宁”展厅，学生记者体验了台风、倾斜的房子、暴雨倾盆等项目，大家在新奇体验中感受了科学的奥妙，更感受到了许多超越书本知识的科学魅力。

“展厅里的每一件展品的设计，真的是既用心又有趣！”从倾斜的房子里出来的缪骐旭赞叹道，眼中更充满了对科学知识的渴望。

“咦，那是什么？”在三楼8号工具展厅门口，一个红色旋转大圆盘引起大家的注意，“这就是用来挖隧道的盾构机……”讲解员孙义飞叔叔向大家娓娓道来，听了介绍，学生记者无不感慨科学技术的神奇和创造力。

除此之外，孙叔叔还给大家讲解了汽车、火车、火箭、潜水艇、飞机等的发展历程，展厅内还有模拟驾驶轮船、飞机、高铁、体验翻车、机器人对打乒乓球等体验项目，众多新颖的互动展项，让学生记者们兴致高昂，他们在科技的世界里流连忘返，边参观边体验，边游玩边学习，遇到感兴趣的知识点，驻足观赏，认真聆听讲解员的讲解，记录着祖国科技发展的美好瞬间。活动后，王梓嘉说：“科技日新月异，我要为对科技发展作出贡献的科研人员点赞。”王语涵也说：“今后要提升自己的科学素养，为未来的科技发展贡献自己的力量。”

合肥师范附小肥东分校校长 欧霞：活动中，学生体验了各种项目，与各种生物进行了一场“超时空”对话，懂得了自我保护，增强了安全意识，同时激发了他们报效祖国、科技强国的信念！

合肥市南门小学恒盛皇家花园校区副校长 马璇：活动让学生们深切感受到了合肥作为大湖名城、创新高地的“科里科气”，愿未来学生们能用热情点燃科技圣火，用智慧创造美好生活！

合肥市屯溪路小学副校长 刘丽媛：走进科技馆，能激发大家主动学习、探索科学的兴趣。

相信莘莘学子能树立远大的理想，立志为中华民族的伟大复兴贡献自己的一份力量！

讲解小雨滴的历程  
聆听中国航天发展历程  
观看会翻的汽车  
模拟海上航行  
互动体验  
活动合影