

2023年12月18日 星期一
农历癸卯年十一月初六

成长周刊

CHENGZHANG ZHOUKAN

江海小记者在宜家举办活动 点亮圣诞奇遇季

9日，宜家家居(南通商场)举办“江海小记者”专场活动，来自市区各小学的60多名小记者们围绕圣诞主题，一起品美食、做游戏、DIY立体雪花。

活动刚开场，宜家工作人员为小记者们一一送上圣诞节代表食物——姜饼，蓝莓果酱则让孩子们开心不已。“圣诞节还有其他标志性的东西吗？它的代表性颜色是哪几种？圣诞老人是怎么给我们送礼物的？”手工老师的提问一下子吸引了小记者们。孩子们纷纷举手发言。随后，老师带着孩子们一起玩起了爱的抱抱和爱的魔力转圈圈等游戏，现场欢声笑语不断。

“拿出正方形的纸对角对折，再对折，然后画好线剪对齐……”双色卡纸

在老师的手里上下翻飞，不一会儿，雪花的一朵花瓣呈现在眼前。小记者们仔细观摩，有样学样地剪起了卡纸。在老师、宜家工作人员和家长的帮助下，小记者们亲手做出了一朵朵颜色艳丽、造型立体的圣诞雪花，现场气氛被推向高潮。

“今天的活动太有意思了，我期待圣诞老人骑着雪橇车来给我送礼物，我会把亲手做的雪花送给他……”活动结束时，北城小学学生王思予兴奋地说。

此次活动不仅让小记者在动手中学习了节日文化知识，还提升了孩子们的团队意识和协作技能，进一步增进了家长和孩子之间的情感交流。

图/徐培钦 文/张烨



2023年“我的课堂我做主”学校教研活动



江海小记者聆听科普讲座 探访有趣的昆虫世界

11日，由江海小记者总站组织的科普知识进校园活动来到朝晖小学，动植物专家卫东为该校的江海小记者们带来了一场妙趣横生的昆虫科普讲座。

“江海小记者们，昆虫给我们人类不少启示，它们身体上某些特殊的结构，为人们解决技术上的难题起到了不可替代的作用。它们的色彩和造型，给艺术家、工程设计师等带来了丰富的素材和灵感。”在活动现场，居卫东一边结合PPT一边向大家讲解。复眼是昆虫最重要的视觉器官，它由许多小眼睛组成。一些昆虫的水平视野可达240度，垂直视野可达360度。复眼系统具有良好的距离测量和速度估计能力，它已成为现代飞行设备的重要仿生

对象。美国科学家曾经将昆虫复眼原理应用于空对地导弹的制导研究。

居卫东还告诉大家，昆虫除了对我们人类科技发展有启发外，在古代还成为人们的配饰。比如吉丁虫就被誉为“穷人的宝石”，它的身躯通常总是散发着金属光泽，色彩和孔雀羽毛类似，光泽则和珍珠、蛋白玉等珠宝的色泽相同。在光线的照射下，从不同角度观察吉丁虫，会看到不同的色彩，在古时经常被用于制作珠宝。

此次科普知识进校园活动的开展，丰富了江海小记者们的课余生活，还扩大了大家的视野，使大家真切感受到昆虫世界的神奇和昆虫的可爱，进一步激发了他们热爱大自然、关注和探究昆虫世界的热情。 图文/徐培钦

小记
画作



精美的包装纸 紫琅湖实验小学三(3)班 孙书范



脚印的联想 紫琅湖实验小学三(3)班 谢佳熙