

辐射在身旁 利弊谈一谈

——“认识生活中的辐射”主题科普活动顺利举办

8月23日，正处热情洋溢的暑假，我院“职防卫士”科技志愿服务队联合放射卫生防护所青年文明号走进广州青少年科技馆，举办“辐射在身旁，好坏谈一谈——认识生活中的辐射”主题科普志愿活动，向广大青少年和家长普及放射卫生知识，教育引导公众正确认识辐射的利与弊，做到不漠视、不焦虑、不恐慌。

活动伊始，科普团队利用多媒体技术，通过直观的动画视频，生动呈现了电离辐射的起源、分类，以及对人类健康的作用和影响，让深奥的科学知识变得浅显易懂，激发了孩子们对科学的兴趣和好奇心，建立起对电离辐射的基本认知。

随后，我院放射卫生专家、主任医师耿继武作专题讲座，介绍了电离辐射在日常生活中的广泛应用，如在医学诊断、食品安全检测、工业生产等领域的应用。他强调电离辐射的“双刃剑”特性，即在为人类带来便利的同时，也存在着潜在危害，因此需要科学合理的使用和做好防护。

在现场互动问答环节，家长和孩子们踊跃提问，我院专家专业又不失趣味的予以解答，进一步增强了科普效果。

活动最后，小朋友们个个满脸惊喜的收到科普小手册和活动纪念品，此次科普之旅画上圆满句号。

本次科普活动，是我院“职防卫士”志愿服务项目的重点实施内容。通过讲座、展示、互动和沉浸式体验等形式，向大众灌输职业健康知识，大力倡导健康的生活和工作理念，营造全社会共同关注职业健康的良好氛围，携手共建共享美好生活。



科普讲座现场



专家与青少年趣味互动



仪器设备展示



全体志愿者合影