



中国抗癌协会

CHINESE ANTI-CANCER ASSOCIATION

[首页](#) [关于协会](#) [组织机构](#) [协会动态](#) [学术会议](#) [继续教育](#) [科普宣传](#) [对外交流](#) [癌症康复](#) [期刊杂志](#) [专题报道](#) [科技服务](#) [科技评审](#) [会员服务](#)

您当前的位置：[中国抗癌协会](#) > [协会动态](#) > [省市抗癌协会动态](#) 正文

中国介入放射学高峰论坛在武汉举行

2012-12-10 10:32 稿源：湖北省抗癌协会

中国介入放射学高峰论坛(2012•武汉)于2012年11月16-18日在武汉隆重举行。本次高峰论坛由中华放射学分会介入放射学组和湖北省抗癌协会主办，湖北省抗癌协会肿瘤介入专业委员会及武汉协和医院承办，《介入放射学杂志》、《临床放射学杂志》协办。

本次高峰论坛主题为“介入治疗规范与创新”，吸引了来自海内外的500余位专家、代表参加，其中包括中华放射学分会候任主任委员徐克教授、副主任委员滕皋军教授、介入学组组长单鸿教授、中国抗癌协会肿瘤介入专业委员会主任委员杨仁杰教授、湖北省抗癌协会理事长陈焕朝教授、美国克利夫兰医疗中心王维平医生等60余位国内外著名专家。湖北省抗癌协会肿瘤介入专业委员会主任委员、武汉协和医院介入科主任郑传胜教授担任大会执行主席并主持开幕式。

开幕式上，武汉协和医院胡豫副院长发表讲话，胡院长向前来参会的嘉宾介绍了医院146年的发展历程，目前的规模、成就和该院介入科情况。开幕式后，与会专家、代表就会议主题展开热烈的交流与探讨。徐克教授向与会代表详细透彻的解读卫生部介入诊疗技术管理规范，希望介入诊疗能按照管理规范健康发展；滕皋军教授的讲座“介入放射学临床科研”，指出介入放射学的可持续发展必须依靠规范化的临床科学研究；中华放射学分会常务委员申宝忠教授从分子影像学角度展示了未来医学诊断的新模式——“开启生命科学可视化之门”；杨仁杰教授向大家介绍了亚太肿瘤介入治疗的现状；美国克利夫兰医疗中心王维平医生则介绍了美国介入医生的培养历程，值得中国介入医生借鉴；华中科技大学国家纳米药物工程技术研究中心杨祥良教授展示了他与武汉协和医院郑传胜教授共同研究应用纳米介入材料的最新进展与展望。

本次会议内容丰富，学术水平高，技术实用性强；讲座专家认真严谨、深入浅出、激情洋溢，让与会代表尽情地享受了一次丰盛学术盛宴！11月18日中午会议在浓厚的学术氛围中圆满闭幕。



会议现场