



## 第八届中国心血管核医学研讨会暨中国核学会核医学分会学术会议召开

<http://www.firstlight.cn> 2007-07-11

2007年7月6~9日, 第八届中国心血管核医学研讨会暨中国核学会核医学分会学术会议在美丽的海滨城市厦门召开。热带海岛的夏天散着迷人的气息, 再加上本届会议组织了刘秀杰教授等众多国内核医学届顶级专家的报告, 并且邀请到了以宾夕法尼亚大学医学院孔繁渊教授为代表的多位工作在美国知名学府、医院的教授加盟, 吸引了全国各地的200多位核医学专业人士与会。

此届会议由卫生部心血管病防治研究中心、中国核学会核医学分会主办, 中华心血管病杂志、中国核学会协办, 中国医学科学院阜外心血管病医院、厦门市第一医院、厦门市心血管病研究所、原子高科股份有限公司承办。

在简短的开幕式后, 由我国著名的核医学专家刘秀杰教授首先发言, 针对目前核医学与其它学科之间尚需加强沟通, 加强互相了解、互相合作的现状, 刘秀杰教授进行了题为《加强科研合作, 扩展心脏病学临床应用范围》的发言。最近几年种多学科的快速发展使得分子影像学进入了高速发展阶段, 使分子得以显像的放射性药物也发展得如火如荼, 会议的第二个特约报告就是孔繁渊教授的《放射性药物的发展》, 孔教授给与会者带来了当前美国放射性药物发展状况的信息, 另听众们耳目一新。

紧接着为了体现加强合作交流的目的, 会议邀请了三位来自临床诊疗科室的专家介绍相关疾病的临床诊治进展, 以及他们对核医学这种辅助检查手段的看法和要求。来自美国的几位教授报告的内容同样是围绕分子显像和放射性药物。我国核医学界的专家对心血管核医学的拓展进行了精彩的论述。在会议期间还组织了核医学如何发展、甲状腺疾病的核素治疗、核医学物理与技术三场讨论会。在“与临床医生面对面”的环节, 核医学科的专业人士与来自临床科室的医生面对面地交流, 促进了双方的互相理解。会议还安排了读片会和优秀论文评选。

这次会议讨论的问题处于学科前沿, 实用价值高, 会议内容丰富, 得到了与会人士的普遍赞誉。

[存档文本](#)