

CCR 2016 中华放射学学术大会2016

CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

2016年10月12-16日 苏州国际博览中心

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会影像技术分会第24次全国学术大会

第一轮通知

医学术便函[2016]第050号

2016中华放射学学术大会（CCR2016）暨中华医学会第23次全国放射学学术大会和中华医学会第24次全国影像技术学术大会将于2016年10月12日至16日在美丽古城江苏省苏州市召开。本次大会将以“合作、创新与发展”为主题，借助中国经济实力与国际影响力显著提升的东风，紧抓科技发展全球化的关键机遇期，实现我国放射学学术会议的全面改革与创新发展，届时将举办一场我国放射学乃至我国医学影像学发展历史上规模最大的国际化放射学会议。会议将参照北美及欧洲放射学会议的高标准，承前启后，创新发展，团结合作，力求实现祖国影像医学的历史传承与跨越式发展！本次会议将由中华医学会放射学分会和中华医学会影像技术分会联合主办，广泛邀请国内外放射学界知名专家、学者做专题学术报告，并将举办多场精彩纷呈的国际化学术交流与论坛，会议将采用中英文双语交流，深入探讨国内外影像学发展前沿，并集中举办两个分会的二十几个专业学组学术年会，盛况空前，预计将有一万余名国内外放射界同仁出席本届会议。

一、征文内容

关于影像技术及最新进展、疾病诊断与鉴别诊断、介入治疗等方面的中英文论文及个案报道。

投稿内容可涵盖放射学各方面：分子影像；骨肌；儿科；心胸；介入；腹部；神经；头颈；磁共振；乳腺；感染影像；放射护理；信息化；PACS系统；影像技术的基础研究，影像技术各个亚学科的临床应用研究和临床检查规范，各种影像设备和图像质量的控制，受检者的辐射剂量控制研究等。

二、征文要求

1、原创并且在投稿截止前尚未发表的论文，要求800字以内的中文摘要或2000字符以内（包括空格）的英文摘要，按照规定格式（目的、方法、结果和结论四个部分）登录www.cmacsr.org在线填写投稿。论文交流形式包括：

◆大会发言

发言者在指定会场内对自己目前的研究成果进行口头汇报，请自备相应中英文版本幻灯片。

◆电子展板

电子展板将在指定场馆内展示，作者须准备中英文版本幻灯片，在规定时间内站在展台电脑旁，向参会者介绍其研究成果。

◆传统展板

传统展板将在会场走廊内展示，作者必须在指定时间内站在自己的展板旁，回答参会者的提问。

2、所投论文必须具备科学性强、重点突出、文字简练，摘要中不附图表。

3、截稿时间2016年6月30日。

CCR 2016 中华放射学学术大会2016

CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

2016年10月12-16日 苏州国际博览中心

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会影像技术分会第24次全国学术大会

三、教育学分

此次会议拟授予国家级I类继续医学教育学分，项目编号为2016-09-01-191 (国)和2016-09-04-161 (国)。

四、会议地点

江苏省苏州市工业园区苏州国际博览中心（地铁1号线文化博览中心站）



五、其它事宜

有关会议的正式报名、报到详细地点、住宿等事宜，将在第二轮通知中说明，请及时关注大会官方网站：www.cmacsr.org。

大会欢迎与放射学领域相关的仪器、设备、软件、文献出版等相关单位的积极参与支持。如需了解其它更多信息，请邮件或电话联系年会秘书处。

六、联系方式

大会秘书处：

黄莉 010-8515 8141

孟菁 136 6137 1818

电子邮箱：cmacsr@126.com

