



中国解剖学会断层影像解剖学分会

第九届全国断层影像解剖学研讨会征文通知

近年来，微视断层解剖学、数字人体、脑功能成像、分子影像学和人工智能等研究获得重要进展。为展示和交流上述领域最新成果，促进断层影像解剖学的进一步发展，中国解剖学会断层影像解剖学分会决定于2018年11月在陕西省延安市召开第九届全国断层影像解剖学研讨会，由延安大学医学院承办。现开始征文，通知如下。

一、会议时间

2018年11月8日报到，9~10日开会，11日离会。

二、会议地点

陕西省延安市（具体宾馆待定）。

三、研讨内容

1. 正常或疾病的功能影像学与分子影像学研究，尤其脑功能成像研究；
2. 数字医学、虚拟/增强现实和智能医学技术及其应用研究；
3. 生物标本断面制作技术、塑化技术、影像技术和图像处理技术研究；
4. 人体或动物结构的断层解剖、影像解剖、数字化和虚拟化研究与教学；
5. 与疾病影像诊治密切相关的分子生物学、细胞生物学、组织学、胚胎学、大体解剖学、病理解剖学和实验形态学研究；
6. 外科解剖学与介入放射解剖学，尤其与微创外科学、数字外科学、手术学和介入放射学有关的技术进展与解剖学研究。

四、具体要求

1. 论文交流者，需提供500字以内论文摘要一份，中英文均可，遵循 *Radiology* 杂志格式。会议将出版论文摘要汇编。

2. 请将论文摘要于2018年10月20日以前发送至：tyc@sdu.edu.cn 和 626603905@qq.com。联系人：汤煜春，手机号15165099794；艾海伟，手机号13484683277。

五、学习班

2018年11月5~11日，在同一地点将举办第23届全国断层影像解剖学及其临床应用学习班。通知另发，欢迎参加。

中国解剖学会断层影像解剖学分会

2018年9月3日
会务用章

