

**中华医学会影像技术分会关于举办  
第六届“泰山杯”全国医学影像技术专业大学生（本科）实践技能大赛  
全国医学影像技术专业（本科）教育教学研讨会  
第二届全国医学影像技术专业青年教师微课教学大赛  
暨医学影像技术学山城论坛  
参会、参赛通知  
（第一轮）**

为贯彻党的十九大精神，落实全国卫生与健康大会和《关于深化医教协同，进一步推进医学教育改革与发展的意见》精神，推动全国医学影像技术专业（本科）教育教学改革，提升高等院校医学影像技术专业（本科）实践教学水平，激励广大教师教书育人、岗位建功，展示教师教学风采，促进院校间的交流合作。经中华医学会影像技术分会第八届委员会第四次常务委员会会议研究，决定于2019年10月18日-20日在重庆市举办第六届“泰山杯”全国医学影像技术专业大学生(本科)实践技能大赛(National Practical Skills Contest for Medical Imaging Technology Undergraduate College Students, NPSC-MIT-UCS)、全国医学影像技术专业（本科）教育教学研讨会、第二届全国医学影像技术专业青年教师微课教学大赛暨医学影像技术学山城论坛。现将有关事宜通知如下：

**一、组织机构**

**主办：**中华医学会

中华医学会影像技术分会

**承办：**重庆医科大学附属第一医院

重庆市医学会影像技术专业委员会

中华医学会影像技术分会教育专业委员会

中华医学会影像技术分会继续教育专业委员会

**协办：**人民卫生出版社

**二、会议日期**

2019年10月18日（周五）报到与开幕式；10月19日（周六）医学影像技术专业（本科）大学生实践技能大赛、青年教师微课教学大赛、医学影像技术专业（本科）教育教学研讨会；10月

20日(周日)医学影像技术专业(本科)大学生实践技能大赛、医学影像技术专业(本科)教育教学研讨会、医学影像技术学山城论坛。

### **三、会议地点**

重庆医科大学附属第一医院(重庆市渝中区友谊路1号)

### **四、会议主题**

医教协同, 融合创新

### **五、会议主要内容**

- (一) 医学影像技术专业(本科)大学生实践技能大赛;
- (二) 医学影像技术专业(本科)青年教师微课教学大赛;
- (三) 医学影像技术专业(本科)教育教学研讨会;
- (四) 医学影像技术学山城论坛;
- (五) 颁奖、总结。

### **六、技能大赛内容及要求**

#### **(一) 参赛对象和人数**

参赛对象: 本科院校医学影像技术专业全日制2016级学生。

参赛人数: 各报名参赛高校选拔4名选手代表院校参加技能大赛规定竞赛项目比赛。另可自主、自愿组织选手报名参加自选竞赛项目比赛。每所院校最多选择报名参加一项技能大赛的自选竞赛项目的比赛。

#### **(二) 大赛内容**

##### **1. 规定竞赛项目**

- 1) DR检查技术;
- 2) CT检查技术;
- 3) MR检查技术;
- 4) 医学影像技术基础理论(综合): 医学影像诊断学; 人体影像解剖学; 医学影像检查技术学; 医学影像成像原理。

##### **2. 自选竞赛项目:**

- 1) 超声检查技术;
- 2) 能谱 CT 痛风结节检查技术 (GE Discovery CT 750 HD) 及图像后处理 (AW 工作站 版本 4.6);
- 3) 移动 DR 检查技术。

### 3. 竞赛大纲、命题和评判

中华医学会影像技术分会组建专家委员会,分别成立技能大赛大纲制定、命题和评判委员会,依据人民卫生出版社的医学影像技术专业四年制本科“十三五”规划教材编制竞赛大纲(随第二轮通知发各参赛院校),并组织命题和评判。

每个参赛院校可以根据以上技能大赛4项规定竞赛项目以及3项自选竞赛项目内容提出赛点建议,并编制部分大赛试题,命题委员会将择优录用。

#### (三) 大赛规则

技能大赛规定竞赛项目与自选竞赛项目的比赛同时进行,两种项目的参赛选手不可交叉参赛。参赛高校4名规定竞赛项目参赛选手在开幕后现场抽签分别参加DR检查技术、CT检查技术、MR检查技术和医学影像技术基础理论(综合)的比赛,比赛成绩计入团体总成绩。自选竞赛项目比赛成绩不计入团体成绩,可角逐单项奖。每所院校最多只能选择报名参加一项自选竞赛项目的比赛。

#### (四) 其他事项

1. 大赛设立现场直播观摩区,领队及其他人员可在观摩区观看比赛现场情况;
2. 大赛设立团体奖、个人单项奖若干及优秀指导教师奖;
3. 每所参赛院校限定4—5名参赛者,1名领队。

## 七、青年教师微课教学大赛内容及要求

### (一) 参赛范围及对象

1. 全国医学院校医学影像技术专业教师;
2. 参赛选手现场制作课件提交,并抽签进行作品展示竞赛。

### (二) 比赛内容及要求

本项比赛针对医学影像技术主干课程教学的需求,通过微课方式加强对重要知识点的讲授,考察教师利用教育技术手段促进学生对重要知识点的掌握。具体内容及要求如下:

1. 医学影像技术学科的主干课程(随第二轮通知发各参赛院校)。
2. 课堂教学内容由教师在大会开幕式后集中时间抽取题目并在规定的时间制作课件,于次

日抽选竞赛顺序，授课时间不超过 10 分钟。

3. 重庆医科大学附属第一医院提供教室及网络环境支持。
4. 整个课堂教学过程将进行全程录像和网络直播。

### **(三) 奖项设置**

1. 大赛分设特等奖、一、二、三等奖等奖项；
2. 最佳微课奖、最佳创意奖等特色单项奖。

### **(四) 其他事宜**

1. 参赛作品可以个人名义提交；
2. 参赛作品应为参赛教师本人原创，不得抄袭他人作品，侵害他人版权。参赛作品资料引用应注明出处，不得有知识产权异议和纠纷。若发现参赛作品有抄袭他人作品、侵犯他人著作权或有任何不良信息内容，将取消该作品参赛资格；
3. 参赛作品的著作权归原参赛人及参赛单位所有；
4. 竞赛方案、评审标准和规则将在第二轮通知公布。

## **八、医学影像技术专业（本科）教育教学研讨会**

（一）参会人员：参与各高校医学影像技术专业（本科）教学的教师、教学管理人员及相关领导，医院参与医学影像技术教学工作的相关医务工作者，等等。

（二）会议内容设置：1）名师公开课；2）专家讲座；3）大会发言。

（三）征文内容：医学影像技术在校教学、临床实践、毕业后教育等方面的教学论文、讲座等。

（四）征文要求：1）论文摘要形式，来稿请采用 word 格式书写；2）论文要求科学性强、数据可靠、重点突出、文字简练；3）投稿时请将作者信息注明于首页左下方，内容包括：姓名、出生年月、学历学位、单位、职称、联系电话。

（五）投稿截止时间：2019 年 8 月 31 日。

（六）投稿方式：稿件请以 word 格式保存，并以附件形式发至 npsc2019@sina.com，并在邮件主题注明“2019 教育教学研讨会投稿”。可按单位统一投稿，以便整理，凡收到投稿后均会予以回复确认。

## 九、会议注册

参赛学生和领队以院校为单位缴纳参赛费 2000 元人民币，其他大赛观摩代表、教学研讨会代表、医学影像技术学山城论坛代表及参赛教师每人缴纳会议注册费 800 元人民币。食宿、交通费用请自理，会议结束返回工作单位报销。注册方式将在将在第二轮通知公布。

## 十、报名方式

拟参赛教师于 2019 年 6 月 28 日（周五）之前以院校为单位将参会纸质回执加盖公章、参赛选手资格证明（如注明专业、年级的学生证件）电子版发大赛组委会邮箱：npsc2019@sina.com。同时将上述材料纸质版快递至：重庆医科大学附属第一医院放射科 魏淼收（手机：15826101402）。本次大赛由于资源有限，团体项目限报 36 个院校，以报名先后为准，报满截止。

## 十一、会议联系人

魏 淼 15826101402

郁仁强 18996078188

吕发金：13996422114

组委会邮箱：npsc2019@sina.com

其余未尽事宜将在第二轮通知中详细说明。

中华医学会影像技术分会

2019年5月28日

影像技术分会

# 附件

参赛/参会/观摩学习 回执	
院 校	
联 系 人	
联系方式	电话： 微信号： e-mail： qq 号：
是否参加技能大赛团体项目	
是否参加技能大赛自选项目	
拟参加的自选项目名称	
是否参加青年教师教学大赛	
参赛教师信息	姓名： 手机：
领队信息	姓名： 手机：
拟报名参赛/参会/观摩学习 代表总人数	

请您于2019年6月28日（周五）[之前以院校为单位将本回执发至会议组委会联系邮箱 npsc2019@sina.com](#)。大赛容量有限，额满为止，以报名先后顺序为准。

联系人： 魏 淼 15826101402  
          郁仁强 18996078188