

# 广东省精准医学应用学会

---

粤精准医函〔2020〕208号

## 关于举办医学大数据与人工智能线上学术交流 会议暨医学大数据与人工智能分会 筹备启动仪式的通知

医学大数据与人工智能分会筹备组及各相关人士：

近年来，人工智能和医疗大数据技术的快速发展以及国家部委和广东省科技厅出台政策鼓励，相关技术在医疗健康领域应用得到了大力推进和发展。为充分把握国内外智能医疗的学术前沿进展动态，更好的推进医学大数据、人工智能的新成果、新技术、新方法在医疗辅助诊断、辅助治疗、医院管理、公共卫生监测评估、传染病疫情预警、远程医疗和便携智能化健康医疗等领域落地及推广。

华南师范大学计算机学院副院长、广东省服务计算工程中心副主任、广州市云计算安全与测评技术重点实验室主任赵淦森教授牵头发起的医学大数据与人工智能分会筹备组拟定于2020年9月12日于线上举办“医学大数据与人工智能线上学术交流会议暨医学大数据与人工智能分会筹备启动仪式”。

---

本次会议将邀请国内权威专家聚焦可穿戴设备、心血管疾病的临床智能辅助决策等专题与行业内专家共同探讨医学大数据与人工智能的研究与应用，现将有关事项通知如下：

## 一、会议时间

时间：2020年9月12日（周六）15:00-17:30

会议地点：线上直播平台

## 二、会议内容

### （一）医学大数据与人工智能分会筹备启动仪式。

#### 1. 医学大数据与人工智能分会发展目标及愿景

讲者：赵淦森教授 华南师范大学计算机学院

### （二）医学大数据与人工智能线上学术交流会议。

#### 1. 面向心血管疾病的临床智能辅助决策

讲者：浙江大学生物医学工程学系 黄正行主任

#### 2. 可穿戴健康大数据分析

讲者：中国科学院深圳先进技术研究院 苗芬研究员

#### 3. 智慧健康与未来医疗：大数据及传感技术的应用

讲者：香港理工大学 王海梁教授

## 三、参加对象

### （一）特邀讲者、专家和嘉宾；

### （二）医学大数据与人工智能分会筹备组；

(三) 欢迎学会会员及省内外从事医学大数据和人工智能精准医学相关的医疗卫生、生物医药、大数据、人工智能、健康产业等方面专家、学者、企业家参加会议。

#### 四、其他事项

- (一) 本次活动不收取任何费用。
- (二) 参会人员请先扫描以下二维码，关注学会公众号，在公众号页面回复“大数据”（不含引号），获取会议直播二维码。



#### (三) 联系人

分会联系人：樊小毛 13510776895

学会学术部：王 境 020-87001609; 13823303512

附件：医学大数据与人工智能线上学术交流会议暨医学大数据与人工智能分会筹备启动仪式日程



附件：

## 医学大数据与人工智能线上学术交流会议暨 医学大数据与人工智能分会筹备启动仪式日程

时间	演讲主题	讲者	主持人
15:00-15:10	医学大数据与人工智能分会筹备启动仪式 赵淦森教授 华南师范大学计算机学院		
15:11-15:40	面向心血管疾病的 临床智能辅助决策	黄正行主任 浙江大学生物 医学工程学系	王琳研究员 中国科学院深 圳先进技术研 究院
15:41-16:10	可穿戴健康大数据 分析	苗芬研究员 中国科学院深 圳先进技术研 究院	陈孔阳教授 广州大学
16:11-16:40	智慧健康与未来医 疗：大数据及传感 技术的应用	王海梁教授 香港理工大学	樊小毛研究员 华南师范大学
16:41-17:00	讨论提问		

17:00-17:10

会议总结

---

抄送：学会会长、副会长、理事会各理事、监事，学会其他部门。

---

广东省精准医学应用学会

2020 年 9 月 7 日印发

校对：学术部 王 境

(共印 3 份)