

# 广东省精准医学应用学会

粤精准医函（2024）889号

## 关于举办第四届华南精准医学大数据与人工智能论坛暨医学大模型发展论坛的 第二轮通知

学会各会员，各有关单位、人士：

我会于2020年创办“精准医学大会”品牌会议，已连续举办4届，为推进精准医学科技创新和产业发展，助力生物医药强省建设、服务科技经济融合发展起到积极作用，引起行业极大反响，已成为中国精准医学领域的标杆盛会。由广东省精准医学应用学会、中国生物物理学会联合主办的2024第五届精准医学大会，计划于2024年9月20日-22日在广州举办。

为促进医学与大模型领域的跨界交流、合作，推进医学大模型在医学领域的研究与应用，助力科技创新，提升医疗保障水平，由广东省精准医学应用学会主办，医学大数据与人工智能分会承办的“第四届华南精准医学大数据与人工智能论坛暨医学大模型发展论坛”，将于2024年9月21日同期举行，会议规模100人。

现将有关事项通知如下：

## 一、会议基本信息

时间：2024年9月21日9:00-16:40

地点：广州越秀国际会议中心502A

## 二、会议内容

- (一) 全球大模型最新进展
- (二) 国内通用大模型
- (三) 中国医学大模型现状
- (四) 医学大模型法规与伦理
- (五) 国产大模型技术基座前沿
- (六) 医疗大模型研发应用
- (七) 医院大模型应用案例
- (八) AI+药物创新
- (九) 医院大模型算力构建技术
- (十) 运营商与医学大模型能力

## 三、参会人员

- (一) 欢迎省内外从事医学大数据与人工智能领域医疗卫生机构的医院领导、信息化部门负责人、临床专家参加会议；
- (二) 请医学大数据与人工智能分会全体委员参会；
- (三) 欢迎广东省科协精准医学学会企业联合体、广东省精准医学产业技术创新联盟会员参加会议。

## 四、其他事项

- (一) 会议免收注册费，交通费、住宿费自理。

(二) 会议信息将在学会官方网站(<https://www.gdpmaa.com>)进行宣传, 报名请点击“学术活动”一相关活动预告或扫描以下会议二维码在线报名。



(三) 会务组联系方式

分会联系人: 林成创 15626457489

学会学术部: 孙老师 15643590888

附件: 第四届华南精准医学大数据与人工智能论坛暨医学大模型发展论坛议程

广东省精准医学应用学会  
2024年9月18日

附件

# 第四届华南精准医学大数据与人工智能论坛暨 医学大模型发展论坛议程

(以实际的会议议程和时间为准)

时间：2024年9月21日 9:00-16:40

地点：广州越秀国际会议中心 502A

时间	议程	讲者
主持人： 周海榆 广东省人民医院 周 邨 中山大学附属第六医院		
9:00-9:10	开幕式致辞	赵淦森 广东省精准医学应用学会医学大数据与人工智能分会主任、华南师范大学信息中心主任
9:10-9:35	多模态多尺度健康医疗数据智能化应用新探索	梁会营 广东省人民医院信息管理处处 长、医学大数据研究中心主任
9:35-10:00	精准化肝癌筛查体系的建立和推广	樊蓉 南方医科大学
10:00-10:25	大模型驱动的医学图像技术研究	樊小毛 深圳技术大学
10:25-10:35	茶歇	
主持人： 蔡永铭 广东药科大学医药信息工程学院院长、教授 谢沛根 中山大学附属第三医院		
10:35-11:00	华佗 GPT 医疗健康领域大模型	王昌淼 深圳市大数据研究院
11:00-11:25	AI 医疗最新进展与趋势展望	祁睿 华为公司 AI 医疗解决方案架构
11:25-11:50	基于大模型的医院数智化升级	润达医疗
11:50-12:15	待定	电信

12:15-13:30	午休	
<p style="text-align: center;">主持人：  邓益坚 暨南大学附属第一医院副院长  樊小毛 深圳技术大学</p>		
13:30-13:55	基于多模态肿瘤数据的精准诊疗应用术研究	秦文健 中科院深圳先进技术研究院
13:55-14:20	面向医疗信息化的安全可信技术	何道敬 哈尔滨工业大学
14:20-14:45	大模型驱动的智慧医院创新与实践	申田 商汤科技智慧医疗算法总监
14:45-15:10	中国电信医疗大模型业务实践与探索	甘仕振 广东电信人工智能发展中心总 监、高级专家
15:10-15:20	茶歇	
<p style="text-align: center;">主持人：  李双印 华南师范大学  张武军 中山大学附属第一医院</p>		
15:20-15:45	智慧医疗大模型前沿发展与应用	郝天永 华南师范大学
15:45-16:10	人工智能大模型在眼病诊疗的应用	罗明杰 中山大学眼科防治中心眼科大模 型负责人
16:10-16:35	人工智能在临床的应用及展望	吴雅林 北京大学深圳医院超声彩像科 PI
16:35-17:00	AI 全面赋能，全生命周期健康管理正式进入大模型时代	浙江丽水人民医院 王海永

---

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

2024年9月18日印发

---

校对：学术部 孙唯瀚

(共印3份)