

# 广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2024〕864号

## 关于举办高血压精准防控和管理论坛暨 2024年广东省精准医学应用学会 高血压分会年会的第二轮通知

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。

“高血压精准防控和管理论坛暨2024年广东省精准医学应用学会高血压分会年会”将在大会期间9月21日举办。本次论坛由广东省精准医学应用学会主办，高血压分会承办，将邀请国内外高血压领域临床专家、基础研究专家，以及大数据平台、AI技术等方面专家做专题报告，希望通过多方面交流、探讨高血压领域精准医学前沿技术、临床应用。

现将有关参会事项预通知如下：

## 一、会议基本信息

时间：2024年9月21日 8:30-17:20

地点：广州越秀国际会议中心 502BC

## 二、会议内容

（一）高血压精准防控和管理论坛

（二）2024年广东省精准医学应用学会高血压分会年会

## 三、参会人员

（一）欢迎国内外、省内外从事高血压领域相关的专家、学者、企业家参加会议；

（二）请高血压分会全体委员参会；

（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）本次会议免收取注册费。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”—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

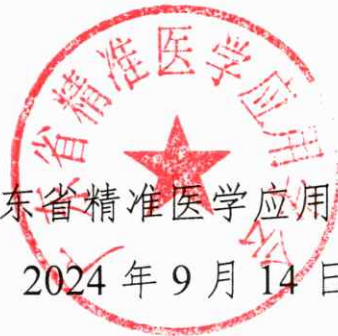
分会联系人：张亭亭 15626188952

学会学术部：孙唯瀚 15643590888

附件：高血压精准防控和管理论坛暨 2024 年广东省精准医学应用学会高血压分会年会议程

广东省精准医学应用学会

2024 年 9 月 14 日



附件

# 高血压精准防控和管理论坛暨 2024 年广东省 精准医学应用学会高血压分会年会议程

(以实际的会议议程和时间为准)

时间：2024 年 9 月 21 日 8:30-17:20

地点：广州越秀国际会议中心 502BC

时间	内容	
8: 30-8: 40	开幕式	
时间	内容	讲者
主题报告一		
主持人：张海峰、彭洪泉、欧阳茂		
8: 40-9: 00	我国高血压防治的思考	孙宁玲 教授 北京大学人民医院
9: 00-9: 20	代谢标记物与高血压不良事件预警	杜杰 教授 首都医科大学
9: 20-9: 40	运动和营养对中国人群新发高血压及高血压并发症风险的影响	秦献辉 教授 南方医科大学
9: 40-10: 00	茶歇	
主持人：朱秀龙、陈 剑、曾繁芳		
10: 00-10: 20	器官间交流对话：FGF21 与高血压	林灼峰 教授 广东医科大学
10: 20-10: 40	高血压精准管理大数据平台	陈振华 教授 医云康泰

10: 40-11: 00	2024 年中国高血压防治指南解读	黄辉 教授 中山大学附属第八医院
11: 00-12: 00	高血压分会换届大会	
午餐		
主题报告二		
主持人：陈亮波、张亭亭、雷 桅、黄晓渝		
14: 00-14: 20	白大衣高血压的危害和预测因素	黄裕立 教授 南方医科大学顺德医院
14: 20-14: 40	心磁图仪在心肌损伤检测中的研究进展	于汇民 教授 广东省人民医院
14: 40-15: 00	高血压个体化治疗与 AI 创新	王红卫 教授 汕头大学医学院第一附属 医院
15: 00-15: 20	冠心病合并肿瘤的治疗新观点	区文超 教授 广州医科大学附属第二医 院
15: 20-15: 40	茶歇	
主题报告三		
主持人：尹新华、张雪姣、李 雪、梁建文		
15: 40-16: 00	肾动脉射频消融术治疗高血压探索与实践	夏文豪 教授 中山大学附属第一医院
16: 00-16: 20	以 H 型高血压为抓手的中国卒中精准防控研究进展	王 伟 教授 深圳市长卿医学研究院
16: 20-16: 40	探索、开拓一条基层高血压精准防治之路	冯颖青 教授 广东省人民医院
16: 40-17: 00	ASCVD 危险因素全程管理	黄 辉 教授 中山大学附属第八医院

会议总结		
17: 00-17: 20	总结	黄 辉 教授 中山大学附属第八医院

---

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 14 日印发

---

校对：学术部 孙唯瀚

（共印 3 份）