

# 广东省精准医学应用学会

---

粤精准医函〔2021〕501号

## 关于举办2021年《岭南科学论坛》系列活动之 精准医学高峰论坛的第二轮通知

致有关单位：

《岭南科学论坛》系列活动之精准医学高峰论坛自2018年起首次举办，每年举办一次，旨在研讨我国精准医学发展战略，促进精准医学行业向专业化、网络化、规模化、国际化发展，提升精准医学行业的科技创新水平和竞争优势，促进精准医学产业发展。

2021年《岭南科学论坛》系列活动之精准医学高峰论坛将于2021年11月13日在广州举办，大会以“融合创新，跨越发展”为主题，邀请院士级专家共同就中国精准医学发展进行研讨交流，服务科技经济融合发展。

现将论坛有关事项通知如下：

### 一、组织架构

指导单位：广东省科学技术协会、广东省科学技术厅

支持单位：广东省工商业联合会、广东省社会科学院

---

主办单位：广东省精准医学应用学会、中国生物物理学会、广东省科协精准医学学会企业联合体

承办单位：广东科技新闻工作者协会

协办单位：生物岛实验室、粤港澳大湾区精准医学研究院、粤港澳大湾区战略研究院、粤港澳大湾区生命健康产业创新区、中国科学技术大学、中国科学院临床研究医院(合肥)、广东省精准医学产业技术创新联盟、广州高新区黄花岗科技园管委会

## 二、时间地点

报到时间：2021年11月13日（周六）7:30-8:30

会议时间：2021年11月13日（周六）8:30-17:30

会场：广州越秀国际会议中心2楼201主会议厅

地址：广州市越秀区流花路119号

## 三、参会人员

本次会议规模300人。

（一）会议邀请广东省科协精准医学学会企业联合体成员单位派员与会。

（二）学会为各分会保留10个参会名额，请各分会主委确定参会人员。

（三）请学会第一届理事会常务理事、理事、各分会主委确保参会。

（四）欢迎精准医学相关医疗卫生机构、生物医药企业、大数据机构、投融资机构等领域的专业人士。

## 四、其他事项

### （一）报名方式

1. 在学会官方网站（<http://www.gdpmaa.com>）“学术活动”中的“活动预告”在线报名，或由各分会汇总名单报学会联系人。
2. 在学会官方微信“精准医学学会”的“活动预告”中在线报名。
3. 扫描会议二维码报名。



（二）因防控疫情需要，对参会人数总数控制，请实名报名，会务组将对报名进行审核和筛选，审核通过后将收到有关报名成功的短信，会议当天请凭此短信到会场外的“报到处”报到，领取会议资料

（三）本次会议不收取任何费用。参会人员食宿、交通自理。

### （四）论坛联系方式

联系人：闫路、杨剑锋

联系电话：17728133557、13570430027

联系邮箱：[yjf@gdpmaa.com](mailto:yjf@gdpmaa.com)

附件：2021年《岭南科学论坛》系列活动之精准医学高峰论坛议程



广东省精准医学应用学会

2021年11月5日

附件

## 2021年《岭南科学论坛》系列活动之 精准医学高峰论坛议程

时间：2021年11月13日

地点：广州越秀国际会议中心201

时间	内容	讲者
8:30-8:40	开幕式 领导、嘉宾致辞	
8:40-9:20	糖尿病精准医学的探索与实践	徐涛 中国科学院院士，生物岛实验室主任，广州实验室常务副主任
9:20-10:00	中医药与慢病管理的前沿进展	刘良 中国工程院院士，澳门科技大学荣誉校长
10:00-10:40	组学与精准医学研究的前沿进展	杨焕明 中国科学院院士，华大基因理事长
10:40-10:50		茶歇
10:50-11:30	蛋白质组学驱动的精准医学	贺福初 中国科学院院士，中国人民解放军军事科学院副院长
11:30-12:10	从智能生物传感、数字生命到人类永生——事实 and 幻想	张学记 美国医学与生物工程院院士，深圳大学副校长
	午餐，巡展 2021 广州精准医学博览会（1楼）	
14:00-14:40	从大数据、精准医学到核酸药物	陈润生 中国科学院院士，中科院生物物理所，中国科学院核酸生物学重点实验室学术委员会主任
14:40-15:20	医工融合、创新转化	程京 中国工程院院士，清华大学医学院讲

		席教授,生物芯片北京国家工程研究中心主任
15:20-15:30	茶歇	
15:30-16:10	类器官在精准医学研究中的应用和进展	林鑫华 粤港澳大湾区精准医学研究院执行院长、复旦大学生命科学院长、教授
16:10-16:50	重视慢阻肺的早期防治	冉丕鑫 广州医科大学校长
16:50-17:30	基于多先验约束的光声断层成像系统性创新研究	陈武凡 南方医科大学生物医学工程学院教授

---

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

2021年11月5日印发

---

校对：项目部 闫路

(共印3份)