



中华医学会

中华医学会第二十四次行为医学学术会议 会议通知

医学术便函[2024]第 222 号

尊敬的 先生/女士：

为贯彻《“健康中国 2030”规划纲要》和《健康中国行动（2019—2030 年）》，推进健康中国建设，经中华医学会批准，定于 2024 年 8 月在辽宁省大连市举办中华医学会第二十四次行为医学学术会议，国内外知名行为医学专家将参会并作报告，本次大会以“**行为决定健康，守护美好未来**”为主题。现将有关事项通知如下：

一、会议组织

主办单位：中华医学会，中华医学会行为医学分会

承办单位：大连市第七人民医院（大连医科大学附属大连市第七人民医院）、大连医科大学人文与社会科学学院

协办单位：中华行为医学与脑科学杂志编辑委员会

二、会议主题与主要活动

会议以“**行为决定健康，守护美好未来**”为主题，围绕行为决定健康，健康中国行动等开展广泛的学术研讨。

会前、会中拟举办行为医学分会成立 35 周年论坛、行为医学在中国专题论坛、首届行为医学东北论坛、创新性心理干预技术论坛、“行为健康中国行”助力乡村振兴活动、中国生长发育行为医学会议、学术专题讲座、学术交流等多项活动（详情登录中华医学会行为医学分会浏览）。现将学术会议重点专题内容列举如下：

1. 生活方式、行为医学与健康
2. 行为医学、医学人文和医患关系
3. 儿童青少年心理与行为健康
4. 躯体疾病与心理健康
5. 公共卫生与行为健康
6. 临床诊疗与行为管理
7. 心理行为健康诊断与评估
8. 心理行为干预与治疗
9. 先进诊断及疑难病例诊断思路
10. 行为医学与护理和功能康复
11. 行为医学理论研究
12. 老年认知与行为健康

征文要求：

1. 撰稿与投稿：凡国内外未公开发表过的论文，所有投稿需提交500~800字中文摘要一份，摘要正文格式必须包括：目的、方法、结果和结论四部分（科普文章和病例报道可不受限制）。

2. 投稿截止日期：2024年6月30日。

3. 本次会议只接受网上投稿，不接受 e-mail 和纸质投稿，请登录网址：<http://cmabmb.org.cn/>，上传稿件。

4. 讲座、投稿、学术等请联系中华医学会行为医学分会 联系人：高昶，山东省济宁市荷花路 133 号，邮编：272067，电子邮箱：13853730279@163.com；电话：13853730279。

三、会议时间

2024年8月9-12日（9日全天报到）。会议费1000元/人（7月20日前交纳800元/人）。黑龙江省、吉林省、辽宁省内代表600元/人。在读研究生凭研究生证500元/人。团队注册（30人以上）500元/人。

a、前期注册缴费：会前，参会代表可通过会议官方网站 <http://cmabmb.org.cn/> 或微官网在线注册并通过网银在线支付缴纳注册费。大会秘书处在收到您的注册信息和付款后，将以邮件形式向您发送“注册确认函”；您也可通过登陆官方网站的个人账户来查看您的注册及缴费状态。

b、现场注册缴费：前期未注册或未缴费的参会代表可在会议现场进行注册缴费，现场支持银行卡、微信、支付宝三种方式缴纳注册费。

发票领取：报到时，领取纸质定额发票或会后10个工作日内开具电子发票，发送到注册邮箱。

温馨提示：请持身份证办理报到手续，领取会议资料和发票。完成缴费但未到会议现场参会者，不予退款，请予谅解。

四、学分授予及论文发表

大会授予国家级继续教育学分。投稿及录用查询请登录大会官网 <http://cmabmb.org.cn/>，或关注微信公众号“CMABMB”，点击“2024年会”或扫描下方二维码，录用稿件编入《中华医学会第二十四次行为医学学术会议论文汇编》。



五、会议地点

大连香洲花园酒店，距周水子国际机场 10 公里，距大连火车站 3.5 公里。预定住宿请登录大会网站 <http://cmabmb.org.cn/> “住宿须知” 查询，需提前缴纳住宿费，否则无法保留房间。

六、学术交流

专题讲座 20-30 分钟、学术交流和科普宣传 8 分钟，有意者请务必于7月31日前联系大会筹备办公室并提供多媒体课件 (PowerPoint 演示文稿)。

七、组委会联系人

钟宁（女士） 中华医学会学术会务部

电话：010-21721250；邮箱：cmazhongning@163.com。

王世惠（女士） 注册投稿技术咨询

手机号：15201156887；邮箱：cmabmb@126.com。

高昶（教授） 投稿、讲座、学术等联系人

手机号：13853730279；邮箱：13853730279@163.com。

八、信息发布

中华医学会行为医学分会网站：<http://xwyx.jnmc.edu.cn>

学术会议网站：<http://cmabmb.org.cn/>

