

# 广东省高等学校心理健康教育与咨询专业委员会

粤高校心〔2025〕2号

## 关于举办大学生性心理健康教育与预防预警

### 专题研讨班的通知

各普通高校学生工作部（处）、心理健康教育与咨询中心：

为贯彻落实教育部等十七部委印发的《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划（2023-2025）》（教体艺〔2023〕1号）中关于完善心理预警干预，重点关注学生面临的情感危机、家庭变故等风险因素，鼓励支持将心理健康科研成果应用到学生心理健康教育、监测预警、咨询服务、干预处置等领域，提升学生心理健康工作水平，为深入了解当前我省在校大学生的性观念、性态度、恋爱观和婚姻观，以及对性教育、性别角色和性行为的认识，2024年11月至12月高心委组织了高校大学生性心理专题问卷调查。全省有一百余所高校5万多名大学生和青年教师参与了此次调查。为了充分发挥调研结果对高校心康工作的参考价值，提高对性心理相关问题预防、预警与干预工作的针对性，高心委决定召开大学生性心理健康教育与预防预警专题研讨会，现将有关事项通知如下：

#### 一、研讨内容

全省大学生性态度、性观念、恋爱观、生育观调查情况通报；性态度、性行为与性病流行状况分析；性心理咨询的基本原则与方法；性心理健康与异常的识别标准与方法；基于绘画的性心理AI

分析案例分享；难点问题讨论与答疑。

## 二、培训对象

各高校心理咨询中心主任（负责人）、专兼职心理咨询师、辅导员、班主任。报名名额不限，研修班总人数有限，额满即止。

## 三、时间与地点

会议时间：2025年4月10日-11日，4月10日上午10点前在酒店大堂报到，领取会议资料、办理入住，10:10正式上课，11日下午离会。

集体乘车时间：请参训学员请于4月10日上午8:20在广州市白云区机场路梓元岗地铁站B口（地铁11号环线）上车，准时发车，过时不候。选择自行到会的参训学员，请在报名回执中注明，并于4月10日上午8:30-9:50，径直到广州从化华辉会议酒店（广州从化区温泉镇温泉大道云星路39号）报到，会议地点：香草泉会议室。具体交通方式请参照附件2。

## 其他事项

1. 报名方式：请参会人员于2025年4月5日前请将报名回执（word版，一人一份）发送会务指定邮箱：gxwpx@e-eap.cn，邮件名称统一设为“学校名+参会人员姓名”，同时用手机加会务微信号：18148729117，便于接受会务通知等信息。

2. 会务费：1180元/人。包括会议期间的住宿费、场租费、师资费、资料费等。参会人员往返会议地点所产生的交通和食宿费用回原单位报销。

3. 缴费方式：主办方委托广州润蕊心身健康管理有限责任公司承办有关会务各项工作、收取会务费、开具发票并完税等事宜。①

单位转账方式：请于 2025 年 4 月 5 日前转账到：广州润蕊心身健康管理有限责任公司，纳税人识别号：91440101MA59N1KF2Y；开户银行：中国建设银行股份有限公司广州人和支行。银行账号：44050149021100000239。转帐时请务必注明：学校名称+参会人名。

②如需刷公务卡（或银行卡、微信、支付宝转账）缴费前请先联系会务张老师 18148729117（微信同号）咨询。

3. 会务联系人：张老师 18148729117（微信同号）

王老师 13560397742（微信同号）。

附件 1：报名回执

附件 2：会议地点及交通指引

广东省高校心理健康教育与咨询专业委员会



## 附件 1:

### 报名回执

单位			
姓名		性别	
职称/职务		学历/学位	
专业		收电子发票/学习码邮箱	
办公电话		手机	
是否自驾前往	( ) 否 ( ) 是, 车牌号:		
住宿要求	( ) 标间 ( ) 单间 (需要补交房间费用价差)		
发票抬头及 纳税人识别号			

**温馨提示:** 请参会人员于 2025 年 4 月 5 日前将报名回执 (word 版, 一人一份) 发送会务指定邮箱: [gxwpx@e-cap.cn](mailto:gxwpx@e-cap.cn), 邮件名称统一设为“学校名+参会人员姓名”。如有疑问请随时联系会务老师 18148729117(微信同号)。

## 附件 2:

### 会议地点及交通指引

会议地点: 广州从化华辉会议酒店 (广州从化区温泉镇温泉大道云星路 39 号从化区华辉度假村) 香草泉会议室。



自驾导航：导航搜索：广州华辉会议酒店，广州市区前往：环城高速-沈海广州支线-从埔高速-大广高速-温泉收费出口-温泉大道即可到达

附近地铁：东风地铁站（广州地铁 14 号线）B 出口，距离华辉会议酒店 9 公里（打车约 16 分钟）

附近公交站：华辉度假村、温泉镇政府、温泉明月山溪总站。从化 4 路、从化 4 路快线、从化 20 路等。