

广东省医学会

粤医会〔2026〕137号

关于召开2026年广东省医学会病理技术学术会议的通知

各有关单位：

为凝聚病理技术行业力量，共享前沿技术成果，推动我省病理技术标准化、高质量发展，我会定于2026年5月22—24日在广州市召开2026年广东省医学会病理技术学术会议。本次会议由广东省医学会主办，广东省医学会病理学分会病理技术学组承办。内容涵盖专题报告、论文交流、冷冻免疫组培训、特殊染色培训，现将有关会议事项通知如下：

一、会议时间：

2026年5月22—24日。报到时间：5月22日12:00—20:00，开会时间：1.学术交流：5月23日；2.冷冻免疫组培训班：5月22日下午（限50人）；3.特殊染色培训班：5月22日下午（限50人）；撤离时间：5月24日12:00前。

二、会议地点：广州逸林假日酒店2楼牡丹厅等（地址：广州市白云区黄石街黄石东路1120号，电话：020-66618886）。

三、参会对象：广东省医学会病理学分会病理技术学组全体成员，以及病理技术相关专业人员。

四、收费标准：培训费800元/人（含资料费、授课费、会场使用费等）。住宿费（含早）：538元/晚（大床/双床）。交通住宿费自理，费用回单位报销。

五、会期其他会议信息：5月22日20:00在广州逸林假日酒店

二楼行实致远会议室召开广东省医学会病理学分会病理技术学组全体会员会议，请各成员依时参加。委员有责任和义务认真组织好本地区人员参加。

六、注册方式：（1）请2026年5月15日前登录大会唯一报名网站：<https://2026bilijs.sciconf.cn>（与征文地址一致）预注册报名，不接受来自其他渠道的注册报名。**冷冻免疫组+特殊染色各限50人（以最终缴费成功为准），额满即止**，原则上每个单位限报1人，**最迟截止时间：5月15日**（技术支持咨询：张芷莹 13570021933，邮箱：zzy@kunboocs.cn）。

（2）扫描以下二维码注册



七、联系方式：

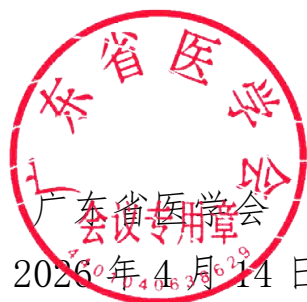
（一）广东省医学会学术管理与组织管理部

陈晓明 18620293166

（二）中山大学附属肿瘤医院病理科

符鉴昌 13695243010

附件：2026年广东省医学会病理技术学术会议议程（持续更新）



主题词：学术交流 病理技术 会议 通知

签发：李国营 核稿：陈大富 拟稿：陈晓明

发：各有关单位 共印：30份

附件：

2026 年广东省医学会病理技术学术会议议程

12:30-20:00	报到 地点：广州市逸林假日酒店一楼大堂	
14:00-17:30	冰冻免疫组化学习班	地点：二楼行实致远厅 负责人：骆新兰
14:00-17:30	特殊染色学习班	地点：二楼牡丹厅 负责人：董愉
20:00-21:00	病理学分会技术学组全体成员会议 地点：二楼行实致远厅	
5月23日（星期六）		
07:30-08:00	报到 地点：广州市逸林假日酒店一楼大堂	
2026 年广东省医学会病理技术学术会议		地点：二楼牡丹厅
08:00-08:30	开幕式 主持：余光银-北大深圳医院	
08:00-08:30	领导致辞	
专题讲座一 主持：余学问-深圳市中医院 刘少颜-广州医科大学附属第三医院		
时间	内容	讲者
08:30-09:15	不止于切片：病理技术员的科研进阶之路	党裔武：广西医科大学附属第一医院
09:15-10:00	病理医生视角下的免疫组化质控	何萍：广州医科大学附属第一医院
10:00-10:10	自动化特殊染色助力病理诊断	朱坤
10:10-10:20	多重染色在临床诊断中的应用	张惠
10:20-10:30	茶歇	
专题讲座二 主持：侯景辉-中山大学孙逸仙纪念医院 何丹-中山大学附属第三医院		
10:30-11:15	不合格免疫组化染色片背后隐藏的质量缺陷	骆新兰：广东省人民医院
11:15-12:00	数字化时代，HE 质控新思考	薛小磊：南方医院
12:00-14:00	午餐：简餐 地点：二楼牡丹厅	
优秀论文交流一 主持：卢晓芳-中山大学附属第七医院 云洪岩-佛山市复星禅城医院		
14:30-14:42	基于冰冻切片的抗酸染色新方法在肺结核诊断中的应用——项前瞻性研究	蔡育波-江门市中心医院
14:42-14:54	六胺银染色在肺隐球菌病中的优越诊断性能：一项多中心、大样本队列研究	王随境-中山大学肿瘤防治中心
14:54-15:06	全程质控在浆膜腔积液细胞蜡块中的应用：提高送检质量与优化制作流程的双轨实践	李孜孜-中山大学附属第五医院
优秀论文交流二 主持：王雯-中国医科科学院肿瘤医院深圳医院 陈明铨-惠州市第一人们医院		
15:06-15:18	IS015189 体系下病理科免疫组化试剂管理实战经验分享	何娇-广东省人民医院
15:18-15:30	基于人工智能分析 Ki67 在正常与肿瘤石蜡组织中随储存时间的抗原衰变研究	卢晓芳-中山大学附属第七医院
15:30-15:42	基于 IS015189 的病理科信息系统宕机应急体系构建与持续改进	余光银-北京大学深圳医院

15:42-16:52	数字化病理走进临床：高效、安全升级实战分享	张拥军
15:52-16:02	茶歇	
优秀论文交流三 主持：徐咏强-东莞市人民医院 曾芸珠-汕头大学医学院附属肿瘤医院		
16:02-16:14	冷缺血时间对肾脏组织特殊染色效果影响	赖妙玲-广州医科大学附属第二医院
16:14-16:26	病理智能补收费体系的构建与效果评价	郑晓克-中山大学附属第一医院
16:26-16:38	基于 AI 智能眼镜的病理技术操作记录方法	黄楚强-北京大学深圳医院
优秀论文交流四 主持：陈永华-广东医科大学附属第一医院 何桂清-粤北人民医院		
16:38-16:50	不同环保固定试剂在组织学标本中的应用	脱颖-中山大学附属第一医院
16:50-17:02	基于形成性评价体系的“STAR”教学模式在实习病理技师的教学实践	林兴滔-广东省人民医院
17:02-17:14	一种病理报告审核预警智能体的开发	李露珠-广州金域医学检验中心有限公司
17:14-18:00	闭幕式及证书颁发 主持：薛小磊	
5月24日（星期日）		
12:00	撤离	