

中国化学会第十五届全国生物医药色谱质谱及相关技术学术报告会

(BCM 2024, 第二轮通知)

由中国化学会色谱专业委员会、北京理化分析测试技术学会色谱专业委员会主办，西南医科大学、北京理化分析测试技术学会承办，重庆大学、重庆医科大学协办的“第十五届全国生物医药色谱质谱及相关技术学术报告会”(缩写为 BCM 2024)，定于 2024 年 5 月 17 日-20 日在位于四川省泸州市的西南医科大学城北校区举办。

本次会议主题为：**生物医药色谱质谱创新发展。**

“全国生物医药色谱质谱及相关技术学术报告会”原名为“生物医药色谱及相关技术学术交流大会”，是始于 1988 年、隔年一届的系列学术会议，与“全国色谱学术报告会及仪器展览会”交替举行。它面向生物、医学、药学以及食品安全、环境污染等众多学科或领域，涵盖了从色谱、质谱的实用研究到应用推广、从复杂样品预处理到未知成分分离鉴定等重要研究过程，为广大色谱质谱工作者、仪器厂商和相关人员提供了不可多得的交流、研讨、学习机会和展示平台，促进了我国生物、医药等色谱质谱的创新研究与发展。

会议已邀请到张玉奎院士、江桂斌院士和多位著名学者参会并作会议报告。本届会议除常设的大会报告、分会报告、墙报展示、仪器展商/公司交流会外，亦将继承或增设一些特色学术活动，如青年论坛（面向博士后、研究生等）、毛细管电泳沙龙（探讨我国 CE 研究现状和发展思路）、《色谱》青年学者论坛（为激励色谱领域 40 周岁及以下青年学者交流专设）、公司冠名论坛（活跃学术交流）、科技文学沙龙（为科技与文学搭桥，给深具科学文艺素养者流提供宣扬其文学个性和天赋的场所）、颁发多种奖项（如分离科学青年创新奖、优秀墙报奖、优秀青年报告奖）等。

现热诚邀请从事生物、医药、环境、食品等领域的色谱（包括电泳）、质谱及相关方法与技术发展和应用研究的各类人员（包括博士后、研究生等）与会交流。会议设立了广阔的展区，诚邀国内外分析仪器相关公司和厂商到会展出、宣讲仪器等产品，亦有机会为公司现场招募新人。

一、会议名誉主席： 张玉奎 院 士 中国科学院大连化学物理研究所

会 议 主 席： 陈 义 研究员 中国科学院化学研究所

会议执行主席： 张春祥 校 长 西南医科大学

二、学术委员会主任： 江桂斌 院 士 中国科学院生态环境研究中心

三、组织委员会

主任：韦思平、桂三刚

委员：白玉、付琦峰、高蝶、桂三刚、郭振朋、黄嫣嫣、黄一可、黄毅岚、刘琳、梁莹莹、屈锋、唐艳斌、汪海林、汪夏燕、王静、王丹丹、王路军、韦思平、夏之宁、谢剑炜、曾静、张金兰、张开莲、章燕、章卓、赵领、赵睿、朱凌云（按拼音排序）

四、会议地点

西南医科大学城北校区青年体育馆 地址：四川省泸州市龙马潭区香林路1段1号

五、会议日程

日期	内容
5月17日	代表报到
5月18-19日	大会报告、分会报告、特色论坛、墙报展示
5月20日	公司冠名论坛

六、会议网站

<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/BCM2024>

七、会议征文

征文范围：关于色谱、电泳（如毛细管/芯片电泳等）、质谱及相关分离与鉴定分析的基础与应用研究进展，包括：1）理论、方法、材料、技术等基础性研究；2）面向生命科学、医药、食品、环境等复杂样品分析的应用研究，涵盖从样品预处理到分离分析的全流程。

稿件要求：凡在征文范围内尚未公开发表的研究结果均可投稿。论文摘要为A4纸1-2页，稿件模板含常规和文学艺术版两种类，请从会议网站下载。

稿件提交：请通过会议网站注册并提交摘要，可单选上传常规版摘要或双选上传常规版和科技文学版摘要。

反馈通知：大会组委会将对提交论文统一审核，并返回审核意见。

摘要投稿截止日期：2024年4月22日（口头报告）、4月22日（墙报）。

八、会议注册与注册费

请通过会议网站进行注册，会议期间食宿费自理。

注册费：

代表类型	4月22日前	4月22日后及现场缴费
非会员	2000	2400
中国化学会会员	1600	2000
非会员学生	1400	1800
中国化学会学生会员	1000	1400

会议发票由北京理化分析测试技术学会统一开具，请在网站“我的信息”栏目，填写发票抬头和纳税人识别号（社会统一信用代码）。

缴费方式：



1、微信支付

付款前，请将微信昵称改为真实姓名，以便确认。请在付款备注中（不超过20字）写明姓名+单位简称；可以使用公务卡绑定微信支付。

2. 汇款

汇款户名：北京理化分析测试技术学会

汇款银行：华夏银行北京紫竹桥支行

账号：4043200001801900001154

备注中，请写明会议名称+姓名

九、会议住宿与交通

酒店1，泸州建国饭店，地址：四川省泸州市龙马潭区长桥路2号；

大床房：300元/间·天；标准间：368元/间·天。

酒店2，泸州龙涧假日酒店，地址：四川省泸州市龙马潭区长桥路6号；

大床房/标准间：300元/间·天。

交通线：1) 乘飞机到泸州云龙机场；2) 乘高铁/动车到泸州高铁站；3) 经成都双流机场等+高铁到泸州；4) 经重庆江北机场+汽车到泸州；5) 经宜宾机场+汽车到泸州；等等。

注：1)、酒店房间数量有限，请尽早通过会议网站预定，也可自行联系其他酒店。

2)、接受5月17日入住5月20日退房的单床预订，拼住对象为系统自动匹配。

3)、酒店距泸州云龙机场18公里，距泸州高铁站3公里，交通便利，**此次会议原则上不安排接送站。**

4)、如有其他要求，请联系会务组。

十、会务联系方式

会议咨询：付琦峰，19982598256（微信同号），fuqifeng1990@163.com

郭振朋，18511370982（微信号 BB06060236），guozhenp@iccas.ac.cn

赞助咨询：桂三刚，13001226632（微信同号），470032505@qq.com

朱凌云，13717666003（微信同步），spnh88@126.com

摘要投稿：郭振朋，18511370982（微信号 BB06060236），guozhenp@iccas.ac.cn

高 蝶，19982598003（微信同号），gaodie_1203@126.com

刘 琳，18844132467（微信同号），linliu@dicp.ac.cn（《色谱》青年学者论坛）

注册缴费：朱凌云，13717666003（微信同步），spnh88@126.com

王丹丹，19182409616（微信号 wang1249022276），wangdandan_93@163.com

酒店咨询：王丹丹，19182409616（微信号 wang1249022276），wangdandan_93@163.com

朱凌云，13717666003（微信同步），spnh88@126.com

交通咨询：曾 静，19982598036（微信同号）

第十五届全国生物医药色谱质谱及相关技术学术报告会

组织委员会

北京理化分析测试技术学会（代章）

2024年4月15日

