

The 6th Ambient Ionization Mass Spectrometry Conference China

(AIMS 2019, Nanjing)

2019 年第六届中国原位质谱会议

征文通知

2019 年 11 月 14 日，南京香格里拉酒店，全天报到

2019 年 11 月 15-16 日，南京香格里拉酒店，大会报告、主题报告、厂商展示、墙报

“2019 年第六届中国原位质谱会议 (AIMS2019)” 将于 2019 年 11 月 14-16 日在南京举办。我们诚挚地邀请您莅临这一盛会，与同僚共享新成果、启迪新思想、交流新热点、探索新市场，积极参与并推动实时科学与先进分析检测技术的快速发展！

一、会议主题

1. AIMS 前沿基础；
2. AIMS 组学及成像；
3. AIMS 精准检测标准化；
4. AIMS 技术产业化小型化。

二、墙报征文要求

1. 征文范围 (包括但不限于)：凡未在刊物上公开发表的关于原位电离质谱技术的新理论、新技术、新方法等前沿研发态势，以及原位电离技术在食品药品、环境能源、化工材料、临床卫生、中药研发、法医物证、检验检疫、及其它生物学相关领域的应用论文均可向本次大会投稿。
2. 应征论文需提供 2 个 A4 版面以内的摘要，Word 格式。稿件内容中/英文均可。稿件录入大会会刊。
3. 应征论文摘要请以电子邮件附件格式投送至邮箱：aims@aspectechnologies.com，邮件主题中须注明“第六届原位电离质谱会议论文”或“AIMS2019 论文”字样，并注明主题选项 (前沿基础、组学及成像、精准检测标准化、产业化小型化) 及研究领域；请在投稿时注明拟采取的交流方式：“墙报”、或申请“口头报告”。或者在线报名时，线上提交摘要附件。

4. 摘要格式：页边距均3.0厘米，题目三号黑体，作者、单位、地址以及摘要内容五号宋体，图标、表格及参考文献用小五号宋体，英文字体为 Times New Roman，单倍行距。

5. 全文格式：请用 Word 排版（A4纸），版面 24 cm×16cm，作图尺寸 8cm×6cm，论文标题用小二号黑体；人名用五号宋体，工作单位、邮编及摘要均用小五号宋体，正文均用五号宋体，采用单倍行距，以便编排。

6. 论文与论文摘要均文责自负，组委会不做内容修改，仅作形式统一的编辑。

7. 请注明论文通讯作者的详细通讯地址、通讯联系人简介、手机及电话号码和电子邮箱地址。

三、会议时间表

2019年10月26日，论文投稿截稿；

2019年10月31日，接受论文通知；

2019年11月08日，第三轮通知；

2019年11月14日报到，15-16日大会。

五、联系方式：

电话：+86-10-6439-9978

联系人：Echo 贾小姐（手机：13699211622）、Shujie 邹小姐（手机：15321733897）

E-mail : aims@aspecttechnologies.com; info@aspecttechnologies.com

[大会官网请点击](#)

[在线报名请点击](#)

热诚欢迎各高校、科研院（所）以及企事业单位的科研、工程技术和相关人员参加会议。不论有否投稿，是否会议报告，大会热烈欢迎各位专家的光临。

2019 第六届中国原位质谱会议组委会

2019年7月15日

