

中国分析测试协会

“第二届分析科学与仪器大会”通知（第二轮）

2026年10月30日-11月02日 武汉

会议主题：AI 助力科学仪器，创新重塑分析科学

为促进分析测试现代化，深化产学研用协同创新，助力分析科学基础研究与科学仪器技术突破，提升人才培养质量及仪器制造水平，第二届分析科学与仪器大会（The 2nd National Conference on Analytical Science and Instrumentation, NCASI 2026），将于2026年10月30日-11月02日在武汉召开。

本届大会将秉持“分析科学，创造未来”的核心理念，紧扣“AI 助力科学仪器，创新重塑分析科学”的大会主题，设置大会报告、分会报告、墙报展示及专题论坛等多种交流形式，聚焦人工智能、生物科学、化学与材料科学、生态环境科学等热点领域，打造兼具学术研讨、技术展示与成果转化于一体的高水平交流平台。大会特邀中国科学院院士、中国科学院精密测量科学与技术创新研究院叶朝辉研究员，中国科学院院士、中山大学罗俊教授，中国科学院院士、中国科学院大连化学物理研究所杨学明研究员，中国科学院院士、发展中国家科学院院士、中国科学技术大学常务副校长潘建伟教授，中国科学院院士、中国科学院大连化学物理研究所张涛研究员，中国科学院院士、海南大学校长骆清铭教授，中国科学院生物物理研究所张先恩研究员莅临并作主旨报告。百余位院士、知名专家将牵头召集分会场，开展高水平学术研讨与技术交流。

热忱欢迎高校、科研院所、企业的研发人员投稿参会，诚邀相关领域专家学者申请组织专题论坛，欢迎企业、院校及学术期刊等机构积极参展。

一、组织机构

大会主席

刘买利（中国科学院院士，中国科学院精密测量科学与技术创新研究院研究员）

学术委员会主任

江桂斌（中国科学院院士，中国科学院生态环境研究中心研究员）

学术委员会顾问：

汪尔康 俞汝勤 魏复盛 陈洪渊 叶朝辉 郑兰荪 张玉奎 田中群 柴之芳
庞国芳 罗俊 石碧 唐本忠 王中林 潘建伟 田禾 王海舟 杨学明
赵进才 张涛 冯小明 杨秀荣 刘文清 谭蔚泓 王玉忠 张远航 沈建忠

王 琪 赵宇亮 赵春江 樊春海 李景虹 王焰新 骆清铭 陈春英 郑海荣
余 刚 叶国安 郑南峰 唐 波 谢剑炜 张学记 蔡宗苇 董绍俊 李晨钟
张先恩 吴永宁

学术委员会委员 (以姓氏音序排列):

曹国栋 陈 建 陈博磊 陈吉平 陈素明 董海峰 董振超 窦海洋 杜 林
方晓红 傅建捷 甘克勤 高禄梅 高志贤 郭劲宏 郭 磊 杭 纬 侯可军
侯贤灯 侯小琳 胡 斌 胡炳文 胡 敏 胡兆初 郇 庆 黄卫华 蒋健晖
鞠焜先 匡 华 李从刚 李 华 李红梅 李敬光 李秋立 李 鑫 梁 勇
廖春阳 林金明 刘成雁 刘国坤 刘虎威 刘鸣华 刘 倩 刘 晰 龙亿涛
娄筱叮 卢红梅 逯乐慧 罗 茜 罗 阳 毛兰群 Myeong Hee Moon 那 娜
欧阳钢锋 欧阳证 潘丙才 庞代文 裘晓辉 任 斌 邵学广 申 茜 史建波
史克亮 孙红哲 谭平恒 谭志强 唐宏武 唐智勇 田长麟 田 阳 万 莹
汪海林 汪乐余 汪 正 王春霞 王 璞 王秋泉 王申林 王爻凹 王树涛
王 伟 王 勇 魏振威 吴海龙 吴 凯 席广成 夏 帆 向立民 邢新会
刑 志 徐国宝 徐 君 严秀平 杨朝勇 杨海军 杨黄浩 杨岳衡 姚文清
袁 荃 袁必锋 袁洪林 再帕尔·阿不力孜 曾湖烈 张桂玲 张海燕 张丽华
张书平 张晓兵 张新荣 张新星 张修华 赵 超 赵丽霞 赵 群 赵永席
郑成斌 郑春苗 郑明辉 钟文婉 周炳升 周 江 周利敏 周鸣飞 周 欣
朱俊发 朱永法 朱 志 庄乾坤

组织委员会主任

周 欣 (中国科学院精密测量科学与技术创新研究院院长、研究员)

组织委员会副主任:

罗 凡 (中国科学院精密测量科学与技术创新研究院科技管理部部长)

夏 帆 (中国地质大学(武汉)副校长、教授)

史建波 (中国地质大学(武汉)环境学院院长、教授)

黄卫华 (武汉大学教授)

梁 勇 (江汉大学教授)

杨克武 (中国分析测试协会副理事长、研究员)

刘虎威 (中国分析测试协会、北京大学教授)

组织委员会委员 (以姓氏音序排列):

鲍庆嘉 卞希慧 曹国栋 陈博磊 陈 佳 陈 婷 陈云龙 邓 卡 邓顺柳
邓娅敏 董明慧 段义爽 符 杰 高会会 高文跃 关怡然 桂三刚 何 焘
胡 博 胡宇宁 黄思铭 黄 秀 黄 羽 蒋 滨 蒋小明 焦 洁 赖玮毅
李冬梅 李 辉 李建伟 李灵香玉 李晓娜 梁 振 刘表兰 刘 傲 刘秋红
刘 珊 刘同环 刘艳玲 柳 鑫 马 昊 潘金亮 彭汉勇 邱丽萍 沈益忠
宋环君 宋 杨 唐 志 王 超 王建波 王励英 王 琳 王 玲 王 童
王 瑜 魏军统 魏学楠 魏振威 吴淑琪 吴一阳 夏 宇 肖泽宇 徐国华
徐佳卉 徐雅倩 许 柠 许 醒 薛 莉 闫睿婷 杨 浩 杨婷婷 杨晓溪
殷志斌 尹碧桃 应佚伦 于 璐 袁子奇 翟若木 张 翥 张 莉 张天龙
张 巍 赵 超 赵 群 周 文 周 雄 朱 芳

二、主办、承办单位


主办单位：中国分析测试协会

承办单位：中国科学院精密测量科学与技术创新研究院
武汉大学
中国地质大学（武汉）
江汉大学

三、会议信息

会议主题：AI 助力科学仪器，创新重塑分析科学

会议时间：2026 年 10 月 30 日-11 月 02 日，30 日报到、会期 3 天

会议地点：武汉市 中国光谷科技会展中心 

会议网站：ncasi.caia.org.cn

会议安排：

开幕式及大会报告（中英文）	10 月 31 日上午
分会报告会、专题论坛	10 月 31 日下午、11 月 01 日全天、11 月 02 日全天
闭幕式及大会报告（中英文）	11 月 02 日下午

已确定的分会场（实时更新中）：

- 1. 新污染物筛查技术与方法**
召集人：郑明辉、傅建捷、王璞、张海燕
- 2. 人工智能与分析仪器**
召集人：邵学广、吴海龙、李华、卢红梅
- 3. 环境分析与仪器**
召集人：陈春英、刘倩、胡斌
- 4. 样品制备**
召集人：欧阳钢锋、陈吉平、胡斌、严秀平
- 5. 分析测试青年学者研讨会**
召集人：周江、赵永席、朱志、那娜
- 6. 检验检测 POCT 前沿技术研讨会**
召集人：李晨钟、郭劲宏、张修华
- 8. 质谱空间成像和多组学**
暨第二届中国分析测试协会生命组学专业委员会年会
召集人：蔡宗苇、赵超
- 9. 半导体与关键金属材料分析新技术**
召集人：杭纬、汪正、邢志
- 10. 纳米分析化学**
召集人：龙亿涛、夏帆、蒋健晖、汪乐余、杨黄浩
- 11. 色谱分离分析**
召集人：张玉奎、张丽华、赵群

12. 质谱科学与仪器
召集人：张玉奎、王春霞、汪海林、陈素明
13. 毒物分析前沿与交叉
召集人：谢剑炜、高志贤、袁必锋、郭磊
14. AI 助力科学分析技术与测试平台建设
召集人：李景虹、姚文清、高禄梅
16. 磁共振分析
召集人：李从刚、胡炳文、杨海军、王申林
17. 原子光谱分析与仪器
召集人：侯贤灯、王秋泉
18. 核酸分子医学·诊断与设备
召集人：谭蔚泓、方晓红、张晓兵、杨朝勇
19. 数智赋能·绿色启航——实验室建设新范式研讨
召集人：张桂玲、刘成雁、甘克勤、李鑫
20. 食品分析
召集人：吴永宁、李敬光
21. 生物传感与成像分析
召集人：鞠焜先、董海峰
22. 临床诊断及脑机接口
召集人：郑海荣、毛兰群、罗茜
23. 电化学分析及仪器
召集人：逯乐慧、汪尔康、董绍俊、杨秀荣、徐国宝
24. 微流控与微分析仪器
召集人：林金明、曾湖烈
25. 场流分离与仪器
暨第五届全国场流分离与相关技术学术研讨会
召集人：钟文婉、Myeong Hee Moon、谭志强、窦海洋
26. 生物制造与仪器分析测试标准化
召集人：李红梅、邢新会
27. 核分析与核安全
召集人：侯小琳、王旻凹、史克亮
28. 临床医学质谱
召集人：廖春阳、王秋泉、杜林、罗阳、张书平
29. 表界面分析与仪器
暨中国分析测试协会表界面分析分会成立大会
召集人：吴凯、陈建、郇庆、申茜、赵丽霞、朱俊发
30. 先进材料表征
召集人：裘晓辉、刘晰、徐君
31. 电子自旋共振 ESR
召集人：田长麟

32. 科学仪器发展及服务提升
召集人：刘买利、郑海荣、周欣
33. 生命分析与仪器
召集人：夏帆、娄筱叮
34. 地下水水质与健康
召集人：王焰新、郑春苗、史建波
35. 地矿分析与仪器
召集人：胡兆初、杨岳衡、袁洪林、李秋立、侯可军、周利敏
36. 柔性传感
召集人：张学记、黄卫华、袁荃
37. 光学成像试剂、方法与仪器
召集人：庞代文、王伟、向立民、唐宏武
38. 新污染物分析毒理
召集人：周炳升、梁勇、傅建捷、曹国栋
39. 微液滴化学与界面分析
召集人：张新星、魏振威、陈博磊
40. 产教融合，科教融汇：教学型仪器产学研协同创新
召集人：郑兰荪、郑成斌、任斌
41. AI 时代下拉曼光谱仪器
召集人：任斌、谭平恒、席广成、刘国坤

四、会议征文

所有参会人员需在会议网站注册后投稿，投稿时请注意正确选择投稿分会。摘要、墙报模版详见大会官网 ncasi.caia.org.cn，点击导航栏“论文投稿”。

投稿方式：

网址：ncasi.caia.org.cn 点击导航栏“论文投稿”。

投稿截止时间：2026年09月10日，请在截止日期前完成官网注册、缴费及投稿提交工作。

注：请勿一篇稿件向多个分会投稿。

稿件处理：

稿件经审核通过后发送录用通知，请确保提交稿件信息准确。文章未被录用不再另行通知，稿件恕不退还，请作者自留底稿。

报展要求：高120厘米，宽90厘米。请作者自行打印，现场依据编号张贴，文责自负。

五、注册缴费

注册费标准：

参会人员	10月20日前	10月21日至11月02日
普通代表	2300元/人	2500元/人
学生代表（凭证）	1600元/人	2000元/人

参会待遇：会议期间午餐、会议资料等。

参会代表的交通与食宿费用自理。

会议注册和缴费：

(1) 通过大会官网注册并缴费，流程如下：

- a. 注册（登陆会议网站：ncasi.caia.org.cn）
- b. 缴费（微信或支付宝均可）
- c. 务必填写正确的开票信息（单位全称及税号）、手机号或邮箱（接收发票用），缴费成功后会议结束当月开具数电发票。

(2) 其它缴费方式：

- a. 银行汇款，汇款时请备注会议名称+姓名
户名：中国分析测试协会
账号：0200049209024907457
开户行：工行北京阜外大街支行
- b. 现场缴费（扫码及现金）

六、重要时间节点

论文摘要投稿截止日期：2026年09月10日（通过会议网站在线投稿）

三轮通知发布：2026年09月20日（明确会议程序及参会要求）

会议日程发布：2026年09月30日

会议报到时间：2026年10月30日

七、联系人及联系方式

注册投稿技术支持：

唐 振：18489897682

邮 箱：18489897682@163.com

会议咨询：

中国科学院精密测量科学与技术创新研究院：

王 琳：18942908332

徐佳卉：18271943551

刘表兰：13343400393

中国分析测试协会：

座 机：010-68537066

王励英：18610586756

张 嵩：18610066811

邮 箱：conference@bceia.cn

参展及企业合作：

中国分析测试协会：

座 机：010-68511814、010-68512208

宋 杨：13301029657

胡 博：15601131105
袁子奇：13521146933
邮 箱：expo@bceia.cn

宣传及媒体合作：

中国分析测试协会：
座 机：010-68512208
翟若木：18611759308

