



通知:

自助服务区

检测服务  
会议报告

认证认可  
书籍推荐

分析方法  
专业刊物

专家介绍  
仪器协作

仪器商城  
仪器维修

仪器采购指南  
实验技师服务

用户登录

用户名:

密码:

入会申请

- ▶ 学会章程
- ▶ 学会理事机构
- ▶ 入会申请登记表

[more](#)

机构设置

- ▶ 北京波谱学会
- ▶ 北京电镜学会
- ▶ 北京质谱学会
- ▶ 北京光谱学会
- ▶ 北京色谱学会
- ▶ 北京仪器商会
- ▶ 秘书处
- ▶ 理事会

[more](#)

相关刊物

## 2009年度北京市电子显微学研讨会暨第七届全国实验室管理协作服务交流会邀请函

发布日期: 2009-03-19 作者: 网站发布 阅读次数: 148

为推动电子显微技术的进步和发展,提高广大电子显微技术工作者的学术及技术水平,促进电镜分析技术在国内生命科学、材料科学、地学等领域中的应用和发展,北京理化分析测试技术学会、北京市电镜学会和中华微束分析技术平台网站等单位于2009年6月5日—9日(星期五至星期二)在浙江省宁波市举办“2009年度北京市电子显微学研讨会暨第七届全国实验室管理协作服务交流会”,会期5天。届时将邀请国内著名专家学者和青年科技工作者做先进的透射电镜、扫描电镜、X射线能谱分析和电子探针仪器测试分析及实验室管理方面的学术报告,并组织相关课题的研讨。同时还邀请有关仪器的主要厂商和公司到会

宣讲及展示其最新技术、产品、仪器及其最新功能。

现将会议有关事项通知如下:

一、会议主题及征稿内容:

1、透射电镜、扫描电镜、X射线能谱分析和电子探针分析,以及扫描探针显微镜(包括STM、AFM等)、激光共聚焦显微镜、ICP-MASS等各种微束分析技术及其在材料、生命科学、化学化工、环境、地学等科学领域中的应用研究成果;包括电子显微学相关仪器、技术和实验方法的发展与改进;电子显微学仪器的使用、改造与维修经验交流,以及探针扫描分析技术(包括成分、形态、长度等的分析)的探讨,电子显微分析技术的标准化问题等。会议将组织某些专题讨论,如场发射扫描电镜、X射线能谱定量分析、

- ▶ 《现代科学仪器》
- ▶ 《分析实验室》
- ▶ 《化学试剂》
- ▶ 《分析测试学报》
- ▶ 《学会》
- ▶ 《分析化学》

[more ▶](#)

## 检测服务

- ▶ 检测流程
- ▶ 检测项目
- ▶ 收费标准
- ▶ 下载委托检测单
- ▶ 主要检测仪器

[more ▶](#)

## 相关连接

- 行业组织
- 政府机构
- 相关网站
- 分析中心

## 下载专栏

- ▶ 入会申请表
- ▶ 委托检测表
- ▶ 分析化学中常用的量和单位
- ▶ 常见仪器分析方法的缩写、谱图和功能说明
- ▶ 理事登记表

[more ▶](#)

扫描电镜测长，实验室互动平台等。微束分析技术及其在各个领域的应用将包括：在电子工业、金属、非金属和特种材料、航天航空、军事科学、国家安全、生物医学和地学等部门的引人注目的应用成果。

### 2、全国实验室管理协作服务交流：

实验室筹备： 实验室基本建设要求、保障、仪器的采购、验收、校准、检定

实验室运行：良好实验室实践与管理（GLP），开放实验室管理，实验室工作条件的管理与质量控制，标准物质的正确选择和使用。

实验室认可与实验室计量认证，实验室质量管理体系的建立与运行

分析方法的质量评价 与新技术、新方法的研究和引用

### 二、投稿要求和截止日期：

欢迎测试分析技术同仁参加。并根据以上议题积极投稿。投稿文章的详细摘要要求限制在3页以内。论文摘要格式：A4纸，版心15×23 cm，题目3号黑体；作者、单位、地址以及摘要内容5号宋体；图标、表格及参考文献用6号宋体。

投稿截止日期为：2009年5月5日。稿件经审核通过后，可在2009年中国科技核心期刊

《分析仪器》杂志上登出，如稿源充足可出增刊，收录文章收取版面费。

### 三、会议组织委员会：

中国分析测试协会	王顺昌
中国分析测试协会	汪正范
中国仪器仪表行业协会	欧阳良
中国仪器仪表学会分析仪器学会	刘长宽
国家分析测试中心主任联系会	王海舟
军事医学科学院国家生物医学分析中心	张德添
中国地质科学院	周剑雄
清华大学	邓勃
钢铁研究总院分析测试研究所	贾云海
中国计量科学研究院化学计量与分析科学研究所	李红梅
《分析仪器》	王凤山
北京理化分析测试技术学会	桂三刚

四、会议时间：2009年6月5日-9日。5日全天报到。

五、会议地点：浙江省宁波市

六、会议注册费用：1200元/人

注：于2009年5月20日前注册交费，会议费：1100元/人，

于2009年5月21日后注册，会议费：1200元/人。

### 七、会议汇款方式：

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

帐号：80191154 行号：430

八、会议秘书处联系方式：

1、北京理化分析测试技术学会

通信地址：北京市海淀区西三环北路27号、北科大厦 邮编：100089

联系人：于靖琦 桂三刚 E-mail:VIP001@21cn.com

联系电话：010-68436472、68731259 传 真：010-68471169

2、中国地质科学院

联系人：周剑雄 E-mail: zjx@cags.net.cn

联系电话：010-68999796 13910386417

3、国家生物医学分析中心

联系人：张德添 E-mail: zhangdetian2008@126.com

联系电话：010-86538247（小灵通），或13366267269，或010-66931481（办）。

通信地址：北京海淀区太平路27号

北京理化分析测试技术学会

北京市电镜学会

中华微束分析技术平台网站

2009年3月2日

010-68436472、68731259

VIP001@21cn.com

2009年度北京市电子显微学学术研讨会 暨第七届全国实验室管理协作服务交流会				
单位名称				
通讯地址			邮 编	
姓 名		电 话		传 真
E-mail			手 机	

注：请参会人员务必于2009年5月5日前，将参会回执反馈到会议秘书处，也可在北京理化分析测试技术学会网站回执，www.lab.org.cn。

会 议 回 执				
单位名称	<input type="text"/>			<input type="button" value="提交回执"/>
验证码	<input type="text"/>	12038 看不清，换一张		
通讯地址	<input type="text"/>		邮 编	<input type="text"/>
姓 名	<input type="text"/>	电 话	<input type="text"/>	传 真
E-mail	<input type="text"/>		手 机	<input type="text"/>

会议秘书处传真：010-68471169、68731259 邮箱：qui du@21cn.com

[ 打印 ] [ 关闭 ]

上一篇: 第七届中国国际科学仪器及实验室装备展览会 ( CISILE 2009 ) 2009年北京分析测试技术学术报告会

下一篇: 红外光谱分析与应用技术培训通知



北京理化分析测试技术学会 版权所有©2007

地址: 北京市海淀区西三环北路27号北科大厦一层西厅 邮政编码: 100089

电话: 010-68731259 88417672 68454626 Email: lhjh88@126.com