

# 北京理化分析测试技术学会

测学办字〔2026〕001号

## 关于举办

### “北京市 2026 年度激光共聚焦及超高分辨显微学年会”

## 通知

为推动北京市及周边省市激光共焦超高分辨显微学领域的创新发展，提升相关工作者的学术素养及技术水平，促进该学科在生命科学等前沿领域的深度应用，北京理化分析测试技术学会电子显微学专业委员会决定于 2026 年 3 月 27 日（星期五），在北京，举办“北京市 2026 年度激光共聚焦及超高分辨显微学年会”。

届时邀请国内显微光学领域的知名专家学者、青年科技工作者作相关学科的发展前沿学术报告，聚焦技术前沿动态，分享最新研究成果，搭建高水平学术交流平台。诚邀北京市及周边省市各高校、科研院所从事激光共聚焦扫描显微学相关工作的专家学者及技术人员莅临参会，共促学术研讨与经验交流。同时还邀请相关企业到会宣讲及展示其最新产品、仪器及其最新功能。

具体事项如下：

#### 一、会议日期及报到时间：

会议日期：2026 年 3 月 27 日（星期五） 08:40—16:30

报到时间：2026 年 3 月 27 日（星期五） 08:00—08:40

#### 二、会议地点：中复大厦 二层宴会厅

北京市朝阳区工体东路 18 号

#### 三、交通信息：1. 地铁：6 号线“东大桥站”A 西北口步行 200 米

2. 公交：“东大桥站”101、420、515 等多条线路到达

#### 四、会议报名：

1. 参会权益与邀请：本次会议免收注册费。会务组将根据报名实际情况准

备会议资料，会议期间提供午餐及饮品，现场设置幸运抽奖等互动活动。  
诚邀您携导师、同事及学生莅临参会，共促交流。

2. 报名时效及要求：因会场承载量有限，会务组将适度控制参会人数，请有意参会人员务必于 2026 年 3 月 17 日（含当日）前完成报名，避免因名额满员影响参会。

3. 报名方式（任选其一即可，无需重复提交）

A. 点击链接：<https://jiguanggognjiao.mikecrm.com/GxKNeSX>

B. 扫描下方二维码报名：



## 五、会务组联系方式：

1. 梁莹莹：010-88517114，13401114774（同微信） lhxhdj@126.com
2. 朱凌云：010-68722460，13717666003（同微信） lhxhdj@126.com
3. 何其华：北京大学医学部，13501058133
4. 席 鹏：北京大学工学院，18600561624
5. 李 栋：清华大学生科院，18614041896
6. 王文娟：清华大学, 15652452246
7. 张德添：军事医学研究院，13366267269



北京理化分析测试技术学会



北京理化分析测试技术学会

电子显微学专业委员会

二〇二六年一月十六日