

中国仪器仪表学会分析仪器分会 核磁共振仪器专业委员会

第八届全国低场核磁共振技术与应用研讨会 会议通知 (第二轮)

随着低场核磁共振技术研究的不断深入，它已经逐渐在石油能源、生命科学、食品农业、高分子材料等诸多领域展开研究与应用。作为分子动力学研究的有力工具，无损、非侵入、原位、绿色等特点更是使其成为多个研究领域的新宠儿。

上届会议回顾：第七届全国低场核磁共振技术与应用研讨会，于2015年10月9~11日在石油领域的高等学府中国石油大学成功举办。此次会议由大会主席、中国石油大学学术委员会副主任、地球物理与信息工程学院院长肖立志教授主持，中国分析仪器学会秘书长刘长宽秘书长、前国际定位磁共振协会(SRMR)主席 Bruce Balcom 等国内外百余名磁共振技术应用研究的专家学者参加会议。各领域专家以低场核磁共振技术在能源地矿、生物医药、材料科学、食品农业、教学实验等领域的应用和创新研究为议题展开了深入交流。

本届会议：

第八届全国低场核磁共振技术与应用研讨会将于**2016年9月21日**在美丽的滨海之城**大连**举行。届时，我们将邀请来自各个行业和领域的专家学者，在本次大会上围绕低场核磁共振应用及研发新技术做精彩的报告与交流。

一、会议组织

会议主办单位：中国仪器仪表学会分析仪器分会核磁共振仪器专业委员会

会议承办单位：大连工业大学、国家海洋食品工程技术研究中心

会议协办单位：苏州纽迈分析仪器股份有限公司

二、会议时间与地点

会议时间：2016年9月21-24日（21日为注册报到，22-23为会议时间，24日返程）

会议地点：大连工业大学(大连工业大学国际会议中心)，大连市甘井子区轻工苑1号

报到注册：21日09:00-22:00；（报道地点为住宿酒店，地点等待后续通知）

三、会议专题

- (1) 低场核磁共振技术在食品农业领域的应用
- (2) 低场核磁共振技术在生命科学领域的应用
- (3) 低场核磁共振技术在石油能源及多孔介质领域的应用
- (4) 低场核磁共振技术在高分子材料领域的应用

四、会议注册报名与会务组联系

本次会议通过官网网站报名 (<http://cis-nmr.org/>)，同时接受邮件、电话、QQ 等多种形式的报名注册，附件一为参会回执，注册报名时请提供相关信息。报名截止日期：2016 年 9 月 10 日；

联系人：谭明乾（大连工业大学），张英力，何蕾蕾

邮箱：2468750030@qq.com；yl_zhang@niomag.com；ll_he@niomag.com

电话：0411-86318657；18939912673

QQ：2880116828，2880116815

五、会议注册

注册费用包括会议、餐饮、资料等，住宿费用自理（以人民币结算）。

报名时间	普通参会人员	学生（凭学生证）
7月23日以前	1400元/人	1000元/人
7月23日以后	1750元/人	1250元/人

特别提示：7月23号之前电汇报名，普通参会人员可享受优惠1400元/人，学生1000元/人。现场报名缴费只接受现金，普通参会人员1750元/人，学生1250元/人。

会议发票：大连工业大学开具“会务费”。

具体方式如下：

请将注册费通过银行汇款至大连工业大学对公账户，为方便查询，请在汇款留言中注明“核磁研讨会+单位+姓名”，汇款后将汇款信息回执扫描件通过电子邮件发送至邮箱2468750030@qq.com，以便确认。会议期间统一开具发票，回执中请标注发票信息。

户名：大连工业大学

开户银行：建行大连机场支行

银行账号：21201501800050003264

六、会议征文

现在开始征集摘要，欢迎大家踊跃投稿，并注明是口头报告还是海报。我们将根据内容相关性与内容先进性做出是口头报告还是海报的决定并提前通知大家。

有意者请于 2016 年 9 月 10 日前将论文摘要通过以下两种方式提交会务组：

1. 官网（<http://cis-nmr.org/>）；
2. 电子邮件（邮箱：ll_he@niumag.com）。



附件一

第八届全国低场核磁共振技术与应用研讨会

参会回执

姓 名		性别		职称/职务	
专业专长					
单 位					
联系地址				邮编	
开具发票 抬头					
电话/手机					
E-mail					
会议报告	是 <input type="checkbox"/> 否 <input 5"="" type="checkbox/>(如“是”,请填写下列拟作报告题目)</td></tr><tr><td colspan="/> 题目:				
	住宿预订	宾馆: 包间 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/>			
入住时间: 9月 日离店时间: 9月 日					
	自行安排 <input type="checkbox"/>				

附件二（征文格式要求）：

摘要格式

报告题目（三号黑体）

XXX^{1,2}, XXX^{1,3}, XXX¹（五号宋体）

（1. 作者单位，省份城市邮编； 2. 作者单位，省份城市邮编； ； 3. 作者单位，省份城市邮编； ）（五号宋体）

摘要（小四黑体）：XXXXXXXXXXXXXXXXXX。（小四宋体）

关键词（小四黑体）：XXXXXXXXXXXXXXXXXX。（小四宋体）

备注： 口头报告 海报

口头报告：PPT（PowerPoint97-2003 演示文档）

海报尺寸：70cm*100cm