

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

第十一届全国低场核磁共振技术与应用研讨会 (华南专场) 会议通知 (第一轮)

低场核磁共振技术具有无损、非侵入、原位、绿色等特点，已在石油能源、生命科学、食品农业、高分子材料等诸多领域得到广泛应用。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每年举办的低场核磁共振技术与应用研讨会，为相关领域的同行提供了一个交流平台，对推动国内外学术交流与技术进步做出了一定贡献。为了更好地探讨低场核磁共振技术的最新研究进展和应用，第十一届全国低场核磁共振技术与应用研讨会（华南专场）将于2019年5月16日-17日在中国广州分析测试中心举行。届时，我们将邀请来自各个行业和领域的专家学者，围绕低场核磁共振技术在食品、材料和小动物活体成像中的应用做精彩的报告与交流。

本届会议主题：低场核磁共振技术在食品、材料和小动物活体成像中的应用

欢迎各科研院所、企业、大专院校及其他研究人员参会。

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
中国广州分析测试中心

协办单位：苏州纽迈分析仪器股份有限公司



二零一九年二月二十日