



实验磁共振学术会议在美召开

文章来源: 武汉物理与数学研究所

发布时间: 2010-06-08

【字号: 小 中 大】

近日, 美国佛罗里达州举办了第51届实验核磁共振会议 (Experimental Nuclear Magnetic Resonance Conference, ENC)。中科院武汉物数所王玉兰、周欣和、裘鉴卿研究员等人应邀参加了会议。

王玉兰研究员在“联仪方法”分会上作了关于《HPLC-DAD/MS- SPE-NMR联用技术在代谢组学中的应用》的邀请报告, 她还介绍了武汉物数所核磁共振的研究现状, 在会上引起了强烈的反响。周欣研究员应邀作了关于超极化氙提高磁共振灵敏度的报告。此外, 博士生吴俊芳也在“组学”的分会上作了口头报告, 介绍了代谢组学在血吸虫病早期诊断中的研究进展。

实验核磁共振会议是核磁共振领域具有相当国际影响力的会议, 本届参加人数约800多人。据悉今年参加会议的华人约有105人, 包括来自武汉、合肥以及北京的波谱学家和工作在国外的华人科学家。

打印本页

关闭本页