

高等学校仪器设备和优质资源共享系统（CERS）

CERS 项目大型科学仪器系列培训通知 有机质谱分析及新技术（第一轮通知）

各有关高校：

CERS 管理中心依托清华大学质谱测试示范机组举办“有机质谱分析及新技术”专题培训，内容包括学术研讨讲座与分析测试培训两方面。具体安排如下，欢迎各相关高校积极组织技术人员和研究人员参加。

一、 培训日程与内容：

培训时间：2015 年 3 月 30 日-3 月 31 日

（一）、2015 年 3 月 30 日 质谱分析讲座与研讨会

1	题目：有机质谱离子源的新原理与新技术 主讲人：林金明教授，清华大学分析中心
2	题目：质谱成像（暂定） 主讲人：张新荣教授，清华大学分析中心
3	题目：质谱在脂质组学中的分析 主讲人：赵镇文研究员，中科院化学所
4	题目：MALDI 质谱活体分析 主讲人：聂宗秀研究员，中科院化学所
5	题目：色谱/质谱联用分析 主讲人：端裕树博士，岛津公司海外部长兼全球应用中心主任，北京化工大学兼职研究员
6	题目：质谱的蛋白组学分析 主讲人：刘斯奇研究员，北京基因组研究所（暂定）
7	题目：质谱分析的样品前处理技术 主讲人：李海芳博士，清华大学分析中心

（二）、2015 年 3 月 31 日 质谱分析测试与仪器培训

1. GC/MS 基本原理，定性定量分析，上机操作
 2. LCMS-IT/TOF MS 基本原理，上机操作和样品分析
 3. MALDI-TOF MS 基本原理，上机操作和样品分析
- 培训老师：李海芳、张成斌

二、培训具体信息

报到时间：2015年3月29日下午2:00到晚上9:00

报到与培训地点：清华大学何添楼406会议室

推荐住宿：

北京润泽嘉业大酒店，距离开会地点5分钟车程。地址：北京市海淀区荷清路3号(邻近清华大学东北门)，预定部电话：010-56324977（自行在网上预定有优惠）。3月30日和31日早上，会务组将安排车从酒店接到学校会议地点。

三、培训对象：

相关高校有机质谱实验室的实验技术人员和研究人员，本期培训最多可接纳培训容量为35人，根据报名情况确定参加人员。

四、培训费用：

培训费800元/人。培训学员上机操作机时费用和讲师授课的费用由CERS项目经费支持。参训人员培训期间的就餐和往返清华-北京润泽嘉业大酒店的交通统一安排，住宿各自安排，费用自理。机场、车站不安排接送。

五、报名办法：

申请参加人员请于2015年3月25日前填写回执（见附件），通过邮件发给联系人。

六、联系信息：

联系人：李海芳（清华大学分析中心，北京市微量分析测试方法与仪器研制北京市重点实验室）

联系电话：座机010-62797463，手机13520590084

E-mail: lihaifang@mail.tsinghua.edu.cn

注：详细的会议日程将在第二轮会议通知中补充。

清华大学有机质谱示范机组
CERS管理中心
(清华大学实验室与设备处代管)
2015年3月11日



回 执

学校：

姓名	性别	职称	院系	手机	邮箱	是否安排住宿 单人间 或 双 人间

学校联系人：

备注：