

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 高分辨生物质谱基础及应用

各有关高校：

CERS 管理中心依托复旦大学蛋白质组中心举办“高分辨生物质谱基础及应用”专题培训，具体安排如下，欢迎各相关高校积极组织技术人员参加。

一、 培训内容：

生物质谱的基本原理、构造、维护及应用；

生物质谱在蛋白质组学中的应用，包括蛋白质组学中的各种定性定量分析方法，蛋白质翻译后修饰位点的分析方法等；

上机操作（ABSCIEX TOF/TOF5800、菲尼根富氏质谱仪 LTQ Orbitrap）

蛋白质数据库的检索及分析；

注：请学员务必自带笔记本电脑，培训需安装数据处理软件。

二、 主讲教师：

杨芾原教授，973 首席科学家，中国人类蛋白质组学 CNHUPO 主席

晏国全老师，高级工程师，复旦大学蛋白质组中心质谱应用负责人

周新文老师，高级工程师，复旦大学蛋白质组中心质谱应用负责人

三、 培训时间：2015 年 3 月 26 日~27 日

四、 报到时间：2015 年 3 月 25 日

五、 报到地点：汉庭酒店上海东安路二店

地址：东安路 221 号近斜土路

费用：294 元/单人间，379 元/标间

六、 培训地点：复旦大学生物医学研究院蛋白质组中心

七、 培训对象：

相关高校生物质谱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 20 人，根据报名情况确定参加人员。

八、 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。参训人员食宿统一安排，费用自理。不安排接送。

九、 报名办法:

申请参加人员请于 2015 年 3 月 18 日前填写回执 (见附件), 通过邮件发给联系人。

十、 联系信息:

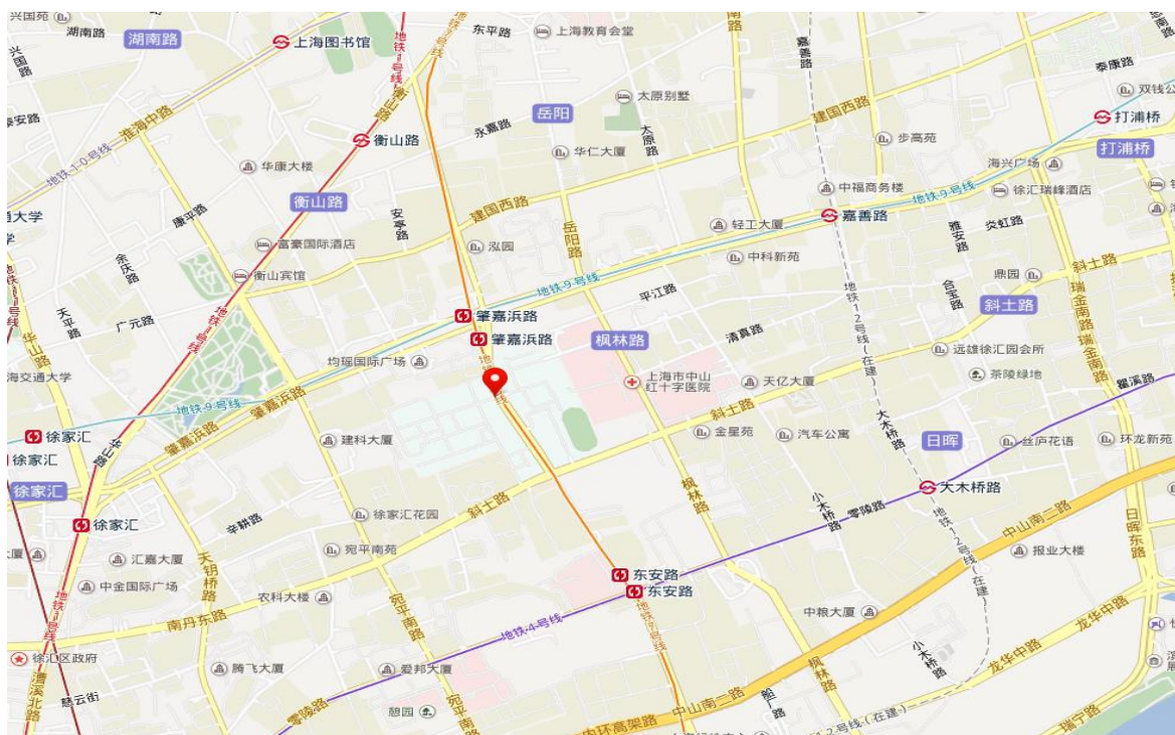
联系人: 刘清萍 (复旦大学蛋白质组中心)

联系电话: 座机 021-54237443, 手机 18621901301

E-mail: liuqingping@fudan.edu.cn

地址: 上海东安路 131 号明道楼 413 室

十一、 交通路线:



地铁 7 号线, 9 号线肇嘉浜路站下

复旦大学蛋白质组中心
CERS 管理中心
(清华大学实验室与设备处代章)
2015 年 3 月 9 日

回 执

学校：

姓名	性别	职称	院系	质谱型号	手机	邮箱

学校联系人：

备注：