**蛋白质制备与鉴定平台毛细管电泳仪（CE）线上培训通知**

蛋白质研究技术中心蛋白质制备与鉴定平台将于2020年7月17日10:00-12:00举行毛细管电泳仪(CE)线上培训。

**仪器介绍**：

毛细管电泳技术（CE）广泛应用于核酸、蛋白质、药物、糖类以及各种其它小分子、离子等的日常分析。CE在同款仪器下，实现CE-SDS毛细管凝胶电泳，CIEF毛细管等电聚焦、CZE毛细管区带电泳，MEKC毛细管胶束电动色谱，ACE亲和毛细管电泳等运行方式，是解决极性化合物分析的重要色谱手段之一。

**培训内容：** 1.毛细管电泳（CE）的基本原理

2.毛细管电泳的常用模式与对应应用（CE-SDS、CIEF、CZE、CE-LIF）

3.毛细管电泳的常见应用（蛋白相关、糖类、核酸、极性小分子等）

**培训时间：** 2020年7月17日 (周五) 10:00-12:00

**报名截止时间：**2020年7月16日中午12:00

**培训方式：**线上培训-腾讯会议，7月16日通过邮件发送会议链接

**联系方式：** chuwendan#tsinghua.edu.cn 褚老师

Changqing#tsinghua.edu.cn 常老师

发送邮件时请将地址中的“#”替换成“@”

**报名方式：**

使用链接：http://proteinreasearch-e212.mikecrm.com/eJhOxTx

或扫描二维码

注：请提供准确的电子邮箱地址。

蛋白质制备与鉴定平台

蛋白质研究技术中心