

第177回液体クロマトグラフィー研究懇談会例会

日 時: 2004年6月29日(火) 13時~17時30分

会場: **東京理科大学野田校舎 薬学部1442教室(14号館4階)** [アクセス](#)
[千葉県野田市山崎2641、電話:04-7121-1501、交通:東武野田線「運河」駅下車]
【**ご注意:会場は従来の理科大神楽坂校舎(飯田橋)ではありません。**】
薬学部校舎へは、理工学部校舎を通り抜ける必要があります(徒歩7-8分)。
最寄り駅からのアクセスは[Yahoo路線](#)でお調べ下さい。

講演主題: タンパク質の分離・検出

講演

1. 講演主題概説 (13:00~13:05)
(北里大学理学部)中里 賢一
2. タンパク質の高性能分離と検出について (13:05~14:05)
(東京都立大学名誉教授)奥山 典生
3. 質量分析計によるタンパク質分析の現状 (14:05~14:45)
(日本電子(株))高橋 豊
4. 高分子量タンパク質分離の手段としての二次元ゲル電気泳動 (14:45~15:20)
(北里大学理学部)大石 正道
5. LC-MS/MSによるタンパク質同定—汎用HPLCを使った高感度プロテオミクス解析へのアプローチ (15:40~16:20)
(北里大学理学部)小寺 義男
6. チタニアのケモアフィニティーに基づくタンパク質中のリン酸化部位の決定法 (16:20~17:00)
(東京理科大学薬学部)中村 洋
7. 総括:タンパク質分析の将来 (17:00~17:30)
(東京理科大学薬学部)中村 洋

参加費(含講演資料集代)

LC研究懇談会会員:1,000円、会員外:3,000円、学生:500円(当日受付にてお支払い下さい)。

カタログ展示

1小間:5,000円(場所スペースは運営委員に一任させていただきます)

懇親会

講演終了後、講師を囲んで立食パーティーを開催します(薬学部食堂を予定)。会費:1,000円。

申込方法

参加希望者は、別紙の参加申込書([ここをクリックして](#)現れるページをプリントアウトしてご使用下さい)にご記入のうえ、FAXにより又は郵便によりお申し込み下さい(定員をオーバーした場合のみご連絡します。)

申込先

郵便番号141 東京都品川区西五反田1-26-2 五反田サンハイツ304号
(社)日本分析化学会 液体クロマトグラフィー研究懇談会
[電話:03-3490-3351、FAX:03-3490-3572]