

第 55 回機器による分析化学講習会 (予告)

主催 日本分析化学会近畿支部、近畿分析技術研究懇話会  
協賛 日本化学会近畿支部、近畿化学協会ほか

期日 7月24日(木)・25日(金)

会場 京都大学吉田キャンパス〔京都市左京区吉田本町〕

\* 「2. キヤピラリリー／マイクログラフ電気泳動」のみ桂キャンパス〔京都市西京区京都大学桂〕で実施します。他科目の機器見学は一切できません。

講習内容：基礎から応用までの実習講義を交え、最新の分析装置を用いて、実習科目ごとに実試料(科目によって料持込可)について分析技術の修得を目指します。

実習科目：< 1科目を選択 >

1. 高速液体クロマトグラフィー (定員10名)

科目主任：(京工繊大院工学) 池上 享

副科目主任：(滋賀県立大環境科学) 丸尾雅啓

2. キヤピラリリー／マイクログラフ電気泳動 (定員6名)

科目主任：(産総研) 竹田さほり

副科目主任：(京大院工) 大塚浩二

3. 質量分析法 < GC-MS / LC-MS > (定員10名)

科目主任：(阪大環境安全研究管理セ) 角井伸次

副科目主任：(JCLバイオアッセイ) 井上則子

4. 原子スペクトル分析・前処理法 (定員16名)

科目主任：(阪市工研) 河野宏彰

副科目主任：(阪薬大) 山口敬子

5. 蛍光X線分析とX線回折 (定員10名)

科目主任：(イオソ工学研) 石井秀司

副科目主任：(兵庫県大院工) 村松康司、(京大院工) 山本 孝

6. マイクロ波による蛍光試薬の迅速合成実習 (定員12名)

科目主任：(ミネルパライトラボ) 松村竹子

副科目主任：(ミネルパライトラボ) 増田嘉孝

\* 他科目の機器見学会：他実習科目を見学されたい場合は、希望に沿って対応します。

\* 受講者には受講証明書を発行します。

参加費 一般：40,000円、主催団体・協賛団体会員：35,000円、  
学生：16,000円 (含テキスト代・消費税)

申込・問合せ 〒550-0004 大阪市西区鞆本町 1-8-4 大阪科学技術センター 日本分析化学会近畿支部 [電話：06-6441-5531,

FAX:06-6443-6685, E-mail:mail@bunkin.org]