

共催:千葉大学千葉ヨウ素資源イノベーションセンター(CIRIC)、日本電子株式会社(JEOL)
協賛:千葉大学共用機器センター、ヨウ素学会

CIRIC-JEOL 分析機器講習会

千葉大学 CIRIC では、分析機器の初心者の方から、分析機器でもっと深く情報を引き出したいという方まで、幅広い方々に学んでいただける『CIRIC 分析機器講習会』のシリーズを開催いたします。分析機器に興味のある方なら、企業の皆さん、学生の皆さん、どなたでも参加していただけます。多数の方のご参加をお待ちしています。

場所: 千葉大学 千葉ヨウ素資源イノベーションセンター
1階講義室

受講料
無料

第4回

2021年9月28日(火) 質量分析概論 (講師:日本電子株式会社 樋口 哲夫様)

- ① 10:00-12:00 質量分析総論 -質量分析は何を我々に語り掛けているのか?-
- ② 13:00-15:00 最新技術に貢献する質量分析

・環境分析 ・材料系(水素を含む極微量ガスの分析、熱分析との融合) など

第5回

2021年9月29日(水) NMR 応用測定ノウハウ

(講師:日本電子株式会社 江口 恵二 様、朝倉 克夫 様)

- ③ 10:00-10:30 緩和時間、④ 10:30-11:30 定量NMR、⑤ 11:30-12:00 NoDNMR
- ⑥ 13:00-13:30 NOE、⑦ 13:30-14:30 Dosy 拡散係数、⑧ 15:00-17:00 装置実演

※午前のみ・午後のみ・一部のみ受講も可能です。(①~⑧からお選びください)

※詳細は、「千葉大学 CIRIC」ホームページをご覧ください。URL: <https://ciric.chiba-u.jp/>

定員:各先着 30 人

申込方法: 必要事項を明記して、以下の申込先に E-mail 等でお申込みください。

〈必要事項〉 申込される講習の番号(必須、①~⑧から選択、複数可)

氏名(必須)、返信用 E-mail(必須)、電話番号(必須)、

所属(必須、学生は研究室名まで記載)、職位、住所(大学・勤務先住所可)

申込・問い合わせ先: 〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33

千葉大学 千葉ヨウ素資源イノベーションセンター(CIRIC)事務室

E-mail: ciric-network@chiba-u.jp TEL:043-290-2883