

【講習会のご案内】

化学分析装置を使った基礎セミナー

福井県工業技術センターでは、繊維、フィルムの透過率・反射率測定を行う分光光度計と揮発性有機化合物の定性定量分析を行うガスクロマトグラフ質量分析計について、その基本原理や実際の測定例を紹介するとともに、機器の操作手法の講習を行いますのでご案内いたします。

- 1 日時** 令和8年4月17日（金）13：30～14：30
- 2 場所** 福井県工業技術センター 【講習会】 B206 会議室 / 【機器操作実習】A305、A307
- 3 対象機器** 分光光度計、ガスクロマトグラフ質量分析計
- 4 内容** (1) 化学分析装置を使った基礎セミナー（13：30～14：00）
分光光度計（繊維、フィルムの透過率・反射率測定） 福井県工業技術センター 中山 波樹
ガスクロマトグラフ質量分析計（揮発性有機化合物の定性定量分析） " 渡邊 暢子
それぞれの基本原理や測定例の紹介をします。
- (2) 機器の操作実習（14：00～14：30）
分光光度計 (A305) 中山 波樹
ガスクロマトグラフ質量分析計 (A307) 渡邊 暢子
希望の装置について操作実習および質疑応答を行います。
- 5 参加費** 無料
- 6 申し込み** 受講希望の方は、4月10日（金）までに、FAX または右の申し込みフォームにてお申し込み下さい。
- 7 問合せ先** 福井県工業技術センター 試験・評価研究グループ 渡邊、近藤幸、中山
TEL 0776-55-0664



福井県工業技術センター 試験・評価研究グループ 渡邊、近藤幸、中山 宛 FAX 0776-55-0665

化学分析装置を使った基礎セミナー（4/17 開催）参加申込書

会社名		
所在地	(〒 -)	
所属・役職		
氏名		
電話・FAX・電子メール		
参加を希望される機器操作実習についてお書きください。	第1希望	第2希望

- ※ 上記申込書に記載された内容につきましては、本講習会参加者の集計、お問い合わせへの対応に使用させていただきます。
- ※ 環境に配慮いただき、公共交通機関の利用、アトリングストップにご協力下さい。
- ※ 当日午後、**繊維製品の評価機器、熱伝導率測定装置の講習会**もごさいます。併せてのご参加をお待ちしています。