

メトラー・トレド セミナー

～ マイクロピペッター、pH計、計量の基礎 ～

今回のセミナーは、メトラー・トレド株式会社様のご好意により、マイクロピペッター、pH計、電子天秤についての基礎的な使い方について講習いただきます。次のような方におすすめです。





- ◆ マイクロピペッターの目盛りは信頼できるし、完璧に使いこなせている、と思っている。
- ◆ pH計の保管の仕方についてよく知っていて、いつでも正確に計測できている、と思う。
- ◆ 電子天秤をいつでも精度良く測定できる機器である、と思っている。

今回のセミナーをより多くの方に受けて頂きたいと、3項目について2回ずつ開催いたします。ご参加を歓迎致します。

日時：2016年 5月25日（水） 14:45～17:10

場所：理学部講義実験棟 2番教室、3番教室

● スケジュール

	2番教室	3番教室
14:45 - 15:30	 <p>マイクロピペッター ピペッティングエラーを減らそう！</p>	 <p>pH計 正確な pH 測定のポイント</p>
15:35 - 16:20	 <p>電子天秤 高精度な計量を実現するために</p>	 <p>pH計 正確な pH 測定のポイント</p>
16:25 - 17:10	 <p>電子天秤 高精度な計量を実現するために</p>	 <p>マイクロピペッター ピペッティングエラーを減らそう！</p>

※ 当日ご出席多数の場合には、事前申込をいただいた方を優先させていただきます。ご了承願います。

申込みは以下の手順をお願いします。

- 1 PC、スマホから右のURLを開く
- 2 必要事項を入力する
- 3 送信ボタンを押す

<http://goo.gl/forms/n7jB8cr4Rc>

右側のQRコードも
ご利用いただけます



本セミナーについてのお問い合わせ

科学分析支援センター 事務室 内5102 seminar@mlsrc.saitama-u.ac.jp
理学部 生体制御学科 富山晋 内4346