

測定前に知っておこう！

分光分析装置の基礎セミナー

日頃から日立ハイテクサイエンス製品をご使用頂き、ありがとうございます。
今回は、分光分析装置のパイオニアである、日立ハイテクサイエンスにご協力頂き、分光光度計、原子吸光光度計、ICP発光分光分析装置の基礎セミナーを実施することになります。
基礎原理はもちろん、測定前に知っておくと便利なお役立ち情報を紹介させていただきますのでこの機会に是非ご参加ください。

日時 **2023年8月30日(水) 14:00-15:30**

ツール Teamsライブイベント (WEBセミナー)

申込み 下記URLまたはQRコードから申込フォーム登録
<https://forms.office.com/r/k443qDAyh8>

参加無料。事前申込みが必要。ご希望のセッションをご聴講ください。
途中参加/退室も可能です。



スマホでスキャン

特典 アンケート回答者様へ**セミナー発表資料**をお渡します。

第一部 14:00-14:30 正しい理解と測定の為の分光光度計の基礎！！

分光測定を始めたばかりの人も、良い結果が得られない人も、基本を見直してみませんか？ 分光光度計の原理・基礎について説明します。



第二部 14:30-15:00 原子吸光光度計の上手な使い方

原子吸光光度計の基礎原理から測定前にチェックすべき項目を紹介致します。
最適な条件で精度の高い原子吸光の測定する方法をお伝えします。



第三部 15:00-15:30 ICP-OESの測定テクニックと最新装置のご紹介

測定を行う前に知っておきたいICP-OESの分析テクニックと基礎原理から最新のICP-OESを紹介致します



株式会社 日立ハイテクサイエンス