

リクエストにお応えして再配信! ここから始める ICP-OES、ICP-MS の分析

2025年4月15日(火)解析編 | 4月17日(木)測定編



開催概要

| 主催 |
アジレント・テクノロジー (株)

| 日程 |
2024年4月15日(火) Day 1
2024年4月17日(木) Day 2

| 時間 | 14:00 - 15:30

| 参加費 | 無料

| 開催方法 | ウェビナー形式

| 定員 | 500名

| 申込方法 |
アジレントホームページへ
アクセスし、本セミナーページ
からお申込みください。

▼ お申込みはこちら ▼



お問合せ先：
アジレント・テクノロジー(株)
セミナー事務局
0120-477-111
lsc_a_seminar@agilent.com

【リクエストにお応えして再配信が決定しました!】

大変ご好評いただきました、「ここから始める ICP-OES、ICP-MS の分析」
を再び見たい方も初めての方も必見!!
内容は2024年7月に開催したウェビナー録画の再配信です。すでにご参加
された方には重複した内容となりますのでご了承ください。

ICP-OES または ICP-MS をご使用中の方をはじめ、導入をご検討中の方やご興味
をお持ちの方は必見!

ICP-OES および ICP-MS は、多くのお客様にご使用いただいています。一方で、
疑問やお悩みを抱えながら、ご使用されている方もいらっしゃると思います。
本セミナーでは、Day 1 として解析編、Day 2 として測定編に分けて、皆様から
よくお聞きするお悩みに対し、アジレントの専門家がご答えします。ご所有
の装置やメーカーによらない内容です。
皆様のご参加をお待ちしております。

Day 1. 解析編: 最近の分析装置は ICP-OES、ICP-MS に限らず、測定すれば何かしらの
測定値を得られますが、その測定値は皆さんの求める分析値になっていますのでし
ょうか。Day 1 では、ICP-OES、ICP-MS で得られた測定値を分析値にするために、最低限、
確認すべきことを皆さんと一緒に復習します。これから ICP-OES、ICP-MS の分析を
始める方をはじめ、普段の測定結果に不安のある方、より自信を持ちたい方に適した
内容です。

Day 2. 測定編: 最近の分析装置は ICP-OES、ICP-MS に限らず、操作が容易になり、ど
なたでも測定ができます。ただ、その測定メソッドは、皆さんの求める分析に最適な
のでしょうか。Day 2 では、ICP-OES、ICP-MS の測定メソッド構築の際に、最低限、
確認すべきことを皆さんと一緒に復習します。併せて、皆さんの測定をサポートする
ICP-OES、ICP-MS の最新技術についても紹介します。これから ICP-OES、ICP-MS の
分析を始める方をはじめ、普段の測定メソッドを何となく使用している方、改めて確
認したい方に適した内容です。

本セミナーにご参加いただければ、今日からの分析に自信を持つことができます!

プログラム

Day 1	15:00 - 15:05	はじめに
	15:05 - 15:20	元素分析概論
	15:20 - 15:50	ICP-OES 編
	15:50 - 16:20	ICP-MS 編
	16:20 - 16:30	Q&A
Day 2	15:00 - 15:15	Day 1. 解析編 サマリー
	15:15 - 15:45	ICP-OES 編
	15:45 - 16:15	ICP-MS 編
	16:15 - 16:30	Q&A