

# 機器分析Webセミナー

～元素分析、観察、構造解析の基礎から活用事例まで～

共催：あいち産業科学技術総合センター、公益財団法人科学技術交流財団、愛知工研協会

あいち産業科学技術総合センターでは種々の分析機器を用いた分析、評価により、企業の方々の新技術や新製品開発、ものづくりの現場で発生する様々な課題の解決を支援しています。この度、「元素分析」、「観察」、「構造解析」の3テーマについて、3回に分けてWebセミナーを開催します。全てのテーマの参加も一部のテーマの参加も可能です。参加費は無料で、技術開発に取り組む企業の方々を始め、どなたでも自由に参加できます。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

## ■開催スケジュール

	日時	テーマ
第1回 元素分析	2021年 12月7日(火) 14:00～15:00	元素分析(蛍光X線、オージェ電子分光、ICP)の活用法 ～微量成分から主成分まで・微小領域から塊まで～
第2回 観察	2021年 12月8日(水) 14:00～15:00	X線CT vs 断面観察(光学顕微鏡・SEM) ～3次元・2次元観察のメリット・デメリット～
第3回 構造解析	2021年 12月9日(木) 14:00～15:00	化学構造分析装置の測定事例のご紹介 ～ラマン分光、TOF-SIMS、NMR～

※講師は全てあいち産業科学技術総合センター共同研究支援部の職員です。

## ■開催形式

ビデオ会議システム「Cisco Webex Meetings」によるオンライン開催です。

※参加者には別途参加方法をメールでお知らせします。

## ■定員・申込期限

各回50名(申込先着順)

2021年12月3日(金)17時

※ただし、定員になり次第締め切ります。

## ■申し込み方法

以下の、いずれかの方法でお申込ください。

### ○Web申し込み

<http://www.aichi-inst.jp/acist/other/seminar/>

上記URLより、当セミナーの欄の「申込」から「講演会・研修会等参加申込みフォーム」に必要事項を記入の上、申し込んでください。講演会・研修会名は「機器分析Webセミナー」、受講予定日は参加を希望される日程をご記入ください。

※申込み後、自動返信メールにて、申込み確認メールが届きます。

### ○電子メール申し込み

メール：[seminar@chinokyoten.pref.aichi.jp](mailto:seminar@chinokyoten.pref.aichi.jp)

上記メールアドレスまで、参加希望回・企業名・所在地・所属部署・氏名・連絡先(TEL、メール)を記入の上、申し込んでください。件名は、「機器分析Webセミナー参加申込」としてください。

※申込み後、申込み確認メールを送信します。

## ■申込先及び問合せ先

あいち産業科学技術総合センター 共同研究支援部 計測分析室 加藤、小久保

〒470-0356 豊田市八草町秋合1267-1

電話：0561-76-8315

メール：[seminar@chinokyoten.pref.aichi.jp](mailto:seminar@chinokyoten.pref.aichi.jp)

URL：<http://www.aichi-inst.jp/>