

中部経済産業記者会、瀬戸市記者会、
豊田市政記者クラブ、
豊田市政記者東クラブ同時



本事業は、SDGsの「8 働きがいも経済成長も」「9 産業と技術革新の基盤をつくろう」に資する取組です。

2021年7月7日（水）

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

担当 村上、吉田、小久保

ダイヤルイン 0561-76-8315

愛知県経済産業局産業部産業科学技術課
管理・調整グループ

担当 内田、小林

内線 3388、3389

ダイヤルイン 052-954-6347

「計測分析に関する講演会」の参加者を募集します

～「異物分析の進め方」基本手順とトラブル解決事例を紹介します～

あいち産業科学技術総合センター（以下、センター）では、種々の分析機器を用いた分析や評価を行うことにより、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解決の支援をしています。

この度、製品開発現場や製造工程で問題となる様々な異物の分析手法について、その基本的な知識を身に付けたい方を対象とした計測分析に関する講演会を開催します。当日は、実務において活用される分析技術とその事例や、分析の一通りの流れを学ぶことができます。講演後は、センターの高度計測分析機器及び隣接するあいちシンクロトロン光センターの見学会も行います。

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ので、皆様の御参加をお待ちしています。

1 日時

2021年8月4日（水）午後1時30分から午後3時30分まで

（受付開始：午後1時）

2 開催形式

（1）会場開催

あいち産業科学技術総合センター 1階 講習会室

豊田市八草町秋合1267-1 電話：0561-76-8315

（東部丘陵線リニモ「陶磁資料館南」駅 下車すぐ）

（2）オンライン開催

ビデオ会議システム「Cisco Webex Meeting」によるオンライン配信

※申込者には別途参加方法をセンターからメールでお知らせします。

3 内容

時間	内容
13:30～13:35	開会挨拶
13:35～14:10	講演① 「異物分析のフローチャート」 ～分析事例を交えて紹介します～ あいち産業科学技術総合センター 共同研究支援部職員
14:10～15:00	講演② 「製品開発のトラブル解決へ活用される分析技術とその事例について」 ～フィルム製品や金属製品等における異物や剥がれ～ 株式会社東レリサーチセンター <small>おほらだ かずまさ</small> 小原田 一真 氏
15:00～15:30	見学会（希望者のみ） センターの高度計測分析機器及びあいちシンクロトロン光センター （オンライン配信に御参加の場合は、事前録画での機器紹介）

4 参加費

無料（ただし、通信料等は自己負担です。）

5 定員

（1）会場開催：30名（申込先着順）※各社1名

新型コロナウイルス感染症の拡大状況によっては、オンライン配信のみとする場合があります。

（2）オンライン配信：100名（申込先着順）

6 申込方法

（1）Webページからお申込みの場合

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

上記センターWebページの当講演会の欄の「申込」から「講演会・研修会等参加申込みフォーム」に必要事項を御記入の上お申込みください。

講演会・研修会名は「計測分析に関する講演会」、受講予定日は、「2021. 8. 4」と記入してください。また、備考欄に、参加方法について「会場」又は「Web」のどちらかを記載してください。お申込み後、自動返信メールにて、講演会・講習会等申込み確認メールが届きます。

(2) メールでお申込みの場合

件名を「計測分析に関する講演会8/4参加申込」とし、企業名、所在地、所属、氏名、電話番号、メールアドレス、参加方法（会場又はオンライン配信）を御記載の上、

seminar@chinokyoten.pref.aichi.jp

までお申込みください。お申込み後、確認メールを送信します。

※お申込時点で定員に達していた場合は、メールにて早急にお断りの連絡をします。

また、参加URLの連絡は申込期限（2021年8月2日（月））以後となります。

7 申込期限

2021年8月2日（月）午後5時

※ただし、定員になり次第締め切ります。

8 共催

愛知県、公益財団法人科学技術交流財団

9 新型コロナウイルス感染症への対応

- ・発熱等（37.5℃以上）の症状がある方又は体調が優れない方は、参加をお控えください。なお、当日会場にて明らかに体調不良等と認められる場合には、参加をお断りする場合があります（当日入口で検温を行います）。
- ・会場は、参加者同士の距離を十分に確保し、定期的に換気をします。
- ・会場出入口にアルコール消毒液を設置しますので、手指の消毒をお願いします。また、必ずマスクを着用してください。
- ・新型コロナウイルス感染症の拡大状況によっては、開催方法の変更や開催中止とする場合がありますので、あらかじめ御了承ください。

10 申込み・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（担当：村上、吉田、小久保）

電話：0561-76-8315

メール：seminar@chinokyoten.pref.aichi.jp

URL：http://www.aichi-inst.jp/