

# 「計測分析に関する講演会」 初めての方へ！基礎からはじめる分析入門 ～分析ってなに？ なにができるの？～

## 開催のご案内

共催：あいち産業科学技術総合センター、あいちシンクロtron光センター

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、分析を始めて間もない方や分析経験2、3年程度の方、そもそも分析をどのように役立ててよいかお悩みの方を対象とした講演会を開催します。

分析を始めるにあたり必要な心構えから、分析とは何か、実現場での分析の活用事例まで、分析について一通り学べるプログラムになっております。講演後は、当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tron光センターの見学会と、分析・評価に関する個別の技術相談会を行います。

参加費は無料です。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

【日 時】2019年6月20日(木) 午後1時～午後4時20分

(受付開始：午後0時30分～)

【場 所】あいち産業科学技術総合センター 1階 講習会室

愛知県豊田市八草町秋合 1267-1 TEL: 0561-76-8315

東部丘陵線リニモ「陶磁資料館南」駅 下車すぐ

### 【プログラム】

時間	内容
13:00 ~ 13:10	開会あいさつ
13:10 ~ 13:40	「分析とは何か～分析を課題解決の強力なツールにするために～」 あいち産業科学技術総合センター 共同研究支援部
13:40 ~ 14:40	機器分析の紹介 ・「SEMの原理と事例紹介」 株式会社日立ハイテクノロジーズ ・「赤外・ラマンって何がわかるの？」 日本分光株式会社 ・「質量分析入門」 株式会社島津製作所 ・「表面分析入門」 アルバック・ファイ株式会社
14:40 ~ 15:00	休憩
15:00 ~ 15:50	「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 －異物や剥がれ－」 株式会社東レリサーチセンター 表面科学研究部 小原田一真氏
15:50 ~ 16:20	見学会 当センター高度計測分析機器、あいちシンクロtron光センター 技術相談会 *希望者のみとなります。

**【申込方法】**

あいち産業科学技術総合センターの Web ページ  
 (http://www.aichi-inst.jp/acist/other/seminar/)より、当講演会の欄の「申込」をクリックして「講演会・研修会等参加申し込みフォーム」により申し込んで下さい。あるいは、下記の申込書にご記入の上、FAX、または電子メールでお送り下さい。

**【申込期限】** 2019年6月18日(火)

**【参加費】** 無料

**【対象者】** 分析を基礎から勉強されたい方

**【定員】** 100名(申込先着順)

**【交通の御案内】**

- ・ 東部丘陵線リニモ「陶磁資料館南駅」下車、北側すぐ
- ・ 猿投グリーンロード八草 IC から西へ約 800 m



**【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 中西、中尾、中川  
 〒470-0356 豊田市八草町秋合 1267-1  
 電話：0561-76-8315 FAX：0561-76-8317  
 電子メール：AIC0000001@chinokyoten.pref.aichi.jp  
 Web 申し込み URL：http://www.aichi-inst.jp/acist/other/seminar/

**計測分析に関する講演会（6月20日(木)）  
 参加申込書**

2019年 月 日

あいち産業科学技術総合センター 共同研究支援部 中西、中尾、中川 宛  
 FAX：0561-76-8317 電子メール：AIC0000001@chinokyoten.pref.aichi.jp

ふりがな	
企業名	
所在地	〒
連絡先	TEL FAX
	メールアドレス

	所属部署	氏名	見学会・相談会への参加 両方参加も可 (ご希望に○をつけて下さい。)		
1			見学会参加	相談会参加	不参加
2			見学会参加	相談会参加	不参加
3			見学会参加	相談会参加	不参加

相談内容（相談会参加希望の方はご記入下さい）

※ご記入いただいた個人情報、セミナー情報の提供等、当センターからの各種連絡のために利用させていただくことがあります。あらかじめご了承下さい。  
 ※参加受付証は発行いたしません。直接会場にお越し下さい。

「センターニュース」のメール配信を希望される方は、チェックして下さい。