

「プラスチックと機器分析」ワークショップ

カーボンニュートラルの取組みのひとつであるプラスチックの循環利用では、成分等の分析評価が大切になります。そこで、今回の「プラスチックと機器分析」ワークショップでは、熱分析装置 (TG-DTA, DSC, TMA) を取り上げて開催いたします。講義と実習により装置の基礎知識ならびにリサイクルポリマーの分析評価等について学んでいただけます。

熱分析装置 (TG-DTA, DSC, TMA)

1. 日時：2024年 2 月 14 日 (水) 13時20分～16時50分

2. 場所：名古屋市工業研究所 第2研修室 (管理棟3F)

3. 内容：13:20～13:25 冒頭説明

13:25～14:55 講義「熱分析装置の基礎とリサイクルポリマーの分析」

講師 株式会社日立ハイテクサイエンス

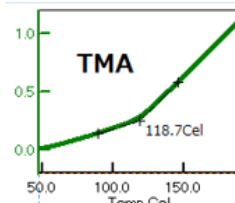
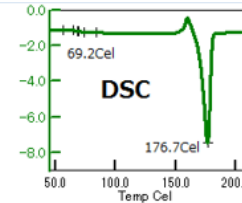
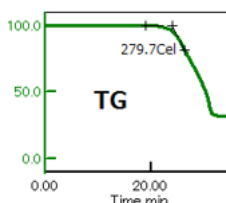
アプリケーション開発センタ 葛西 佑一 氏、中尾上 歩 氏

15:05～15:30 当所の装置及び測定事例の紹介

15:30～16:50 実習 (機器設置室)



4. 参加費：無料



5. 定員： 10名 (先着順) ※1社で複数名お申込の場合は1社につき2名様までとさせていただきます。
※名古屋市近郊企業および中小企業を優先させていただきます。

6. 申込方法：下記参加申込書に必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにてお申込みください。
※受付完了後、メール等でご連絡いたします。
連絡がない場合は、お手数ですが下記までお問合せください。

7. 申込期限：2024年 2月 7日 (水)

8. 問い合わせ先： 〒456-0058 名古屋市熱田区六番三丁目4番41号
名古屋市工業研究所 材料技術部 環境・有機材料研究室 岡本
Tel: 052-654-9902 E-mail : okamoto.kazuaki@nmiri.city.nagoya.jp

ワークショップ 参加申込書 ※ FAXでお申込みの方は、切らずにこのままFAXしてください。

名古屋市工業研究所 材料技術部 環境・有機材料研究室 岡本 宛て (申込期限 2月7日(水))

E-mail : okamoto.kazuaki@nmiri.city.nagoya.jp FAX : 052-654-6788

会社名	
住所	
所属・役職	
氏名	
E-mail	
Tel	

ご記入頂きました個人情報は、主催者、講師以外の第三者への提供は一切行いません。

主催：名古屋市工業研究所

協賛 (公財)名古屋産業振興公社、(一社)中部日本プラスチック製品工業協会、愛知県プラスチック成形工業組合