

令和4年度 プラスチック成形技術講演会

主催 名古屋市工業研究所
愛知県プラスチック成形工業組合
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

令和2年10月の政府の「カーボンニュートラル宣言」以降、脱炭素・二酸化炭素(温室効果ガス)の排出抑制に向けた流れが一気に加速しています。当地域のプラスチック製造業をはじめ、中小製造業の皆さまにとっても「脱炭素に向けた取り組み」が避けて通ることのできない課題となりつつあります。そこで、脱炭素に向けた取り組みのヒントとなるよう、下記のとおり講演会を開催いたします。ご多忙中とは存じますが、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

日 時 : 令和4年 7月 28日 (木) 14:30~16:00

(受付開始 14:15)

方 法 : オンライン (Zoom)

参加費 : 無料

定 員 : 50名

申込方法は裏面をご覧ください。

(内容)

講演 : 「製造業に求められる脱炭素の取り組み」

講師 : 一般財団法人 日本エネルギー経済研究所

環境ユニット 気候変動グループ 研究主幹 小川 順子 氏

日本は2021年、2050年カーボンニュートラル実現に向け、温室効果ガス排出量を2030年度に46%削減(2013年度比)という野心的な目標を掲げました。また、脱炭素イノベーションを起こし、日本の次なる成長の源泉となる“経済と環境の好循環”を目指した「グリーン成長戦略」を策定しました。本講演では、コロナ禍脱却から脱炭素社会という世界的潮流の中で、エネルギーと地球温暖化について展望するとともに、製造業が直面する課題とチャレンジについて触れます。

(申込方法) E-mail または FAX にて **7月21日(木)まで** にお申し込みください。
E-mail でお申し込みの場合、件名を **講演会参加申込** とし、
所属 (会社名・部署名)、氏名、電話番号を明記の上、下記あてに
メールの送信をお願いいたします。
※聴講用 URL は、講演会の前日までに申し込み時に頂きました
メールアドレスあてにお送りいたします。

(申込先/問い合わせ先)

E-mail: **aiba.motohiro@nmiri.city.nagoya.jp**

TEL: 052-654-9932, FAX: 052-654-6788

受付担当: 名古屋市工業研究所 環境・有機材料研究室 相羽 (あいば)

※配信会場(当所内)での聴講をご希望の方はお申し込み時に「会場参加希望」とお知らせ下さい。
会場の都合等のため、ご要望に沿えない場合がございますことを予めご了承ください。
なお、講師はオンラインでご登壇されます。

名古屋市工業研究所 環境・有機材料研究室 行き

FAX 052-654-6788

**令和4年度 プラスチック成形技術講演会
参加申込書**

会社名 部署名		お名前	
E-mail (必須)			
TEL			
備考			
メールマガジン「NMIRI 技術ニュース」 (月1回、当所のイベント情報等を配信)	<input type="checkbox"/> 配信を希望する ・ <input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> 登録済み		

※ご記入頂きました個人情報は、受講者への連絡・講師への情報提供など講演会目的、(希望者への)メルマガ配信以外には使用いたしません。