

# 再生プラスチックの利用促進に向けたセミナー

直線経済（リニアエコノミー）から循環経済（サーキュラーエコノミー）への移行が求められる中、三重県工業研究所では、産学官連携の下、プラスチック再生材の活用促進に向けた取組を進めています。今回の研究会では、自動車業界における再生材活用や再生材に適した射出成形方法等についてご紹介いたします。資源循環に関心がある方から既に取り組まれている方まで、幅広い方を対象としていますので、これを機会に多くの方のご参加をお待ちしています。

## プログラム

◆日 時：令和8年2月5日（木）午後1時30分から午後4時30分まで  
(受付開始 午後1時)

◆場 所：三重県工業研究所 2階大会議室（津市高茶屋5丁目5番45号）  
※現地開催のみ

◆定 員：30名程度

◆内 容：

(1) 「再生材活用促進に向けた自工会の取組みについて」

一般社団法人日本自動車工業会  
環境技術・政策委員会

リサイクル・廃棄物部会 部会長 嶋村 高士 氏

(2) 「環境負荷を低減する最新の射出成形技術」

芝浦機械株式会社 成形機技術部 営業技術課 桃野 政道 氏

(3) 「熱可塑CFRPのトータルソリューション ～材料から成形まで～」

芝浦機械株式会社 押出技術部 BSF技術課 丸山 健一 氏

(4) 「工業研究所の取組み」

三重県工業研究所 ものづくり研究課

◆申込方法：WEB申込フォームから申込みいただくか、

メールにて、企業名（団体名）、住所、部署名、役職、  
氏名、電話番号、E-mailアドレスを送付してください。

WEB申込フォーム：<https://logoform.jp/form/8vMX/1345473>

◆申込期限：令和8年1月29日（木）

◆問合せ先：三重県工業研究所 ものづくり研究課 藪谷 山本 宛

電話：059-234-4374 E-mail：[kougi@pref.mie.lg.jp](mailto:kougi@pref.mie.lg.jp)



WEB申込フォーム  
二次元バーコード