

令和 7 (2025)年度 第 3 回成長産業技術活用研究会

開催のご案内

近年、地球温暖化などの環境問題の深刻化に伴い、脱炭素化への取り組みが加速しています。プラスチック分野でも、リサイクル技術の高度化や製品の長寿命化など、資源の有効活用が進められています。中でも、フィラー充填プラスチックは機械的特性の向上や機能性付与、コスト低減を目的に広く利用され、重要性が高まっています。

本研究会では、富山県立大学 工学部 特任教授・特別研究員（フィラー研究会長）永田 員也 氏を講師に迎え、プラスチック／フィラー複合材料の配合設計・製造技術、さらにリサイクル技術に関する最新研究事例をご紹介します。皆様のご参加を、お待ちしております。

1 日時 令和 8 (2026) 年 2 月 13 日 (金) 13:30～15:30

2 場所 県南技術支援センター 多目的ルーム

栃木県佐野市天神町 950

※Web で同時配信 (Microsoft Teams 使用)

Web 参加者には後日、参加に必要なアドレス等をお知らせします。

3 内容 「プラスチック/フィラー複合材料におけるフィラー活用の基礎」
富山県立大学 工学部
特任教授・特別研究員（フィラー研究会長） 永田 員也 氏

4 定員 会場 25 名

※定員を超えた場合は、会場参加人数の調整をお願いすることがございます。

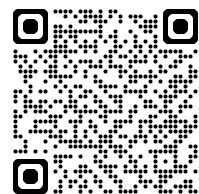
5 参加費 無料

6 申込方法

「とちぎ地域企業応援ネットワークポータルサイト」
「<https://tochigi-network.com/event/2682>」より申込書をダウンロードするか、別紙申込書によりメール、FAX または郵送でお申し込みください。

7 申込期限

令和 8 (2026) 年 2 月 6 日 (金)



とちぎ地域企業応援
ネットワークポータルサイト

お申し込み・お問い合わせ先

栃木県産業技術センター 県南技術支援センター 化学・資源チーム
担当：八丁、伊藤、松崎

TEL：0283-22-0733 FAX：0283-22-7689

E-mail：kennan-gc@pref.tochigi.lg.jp

〒327-0847 栃木県佐野市天神町 950

