

# 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）



### 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

