

岐阜県複合材料研究発表会・交流会のご案内

岐阜県産業技術総合センターは、岐阜県工業技術研究所、岐阜県産業技術センター、岐阜県情報技術研究所の3つの研究機関を統合し、ワンストップ対応する新たな拠点として整備されました。当センターでは、本県の「モノづくり産業の技術支援拠点」としての役割を果たすため、機械・金属・化学をはじめとする各地域産業から複合材料などの成長産業に至る技術支援、技術開発に取り組んでいます。

このたび、ぎふ技術革新センター運営協議会との共催により、本地域の複合材料、セルロースナノファイバー及びプラスチックに関する研究者が一堂に会し、それぞれの研究成果を発表します。また、研究発表会後の交流会に併せて当センターの新棟見学会を行います。

つきましては本分野の開発動向を知り、また関係者と交流いただける良い機会となりますので、ぜひご参加ください。

- 共 催 ■■ ぎふ技術革新センター運営協議会
- 日 時 ■■ 令和元年 7月 10日 (水) 13:00~16:30 (受付 12:30~)
- 会 場 ■■ 岐阜県産業技術総合センター実験棟 A 2階 A201 多目的ホール (岐阜県関市小瀬 1288)
- 内 容 ■■

13:05-14:55 口頭発表	発表 1 から発表 8 のテーマについて、口頭発表を行います。
15:00-16:30 ポスター発表 交流会	ポスター発表と交流会は同時に開催します。 発表 1 から発表 12 のテーマについて、ポスター発表を行います。
15:30-16:00 新棟見学会	新棟見学会はポスター発表・交流会と並行して開催します。
発表種別	発表テーマ一覧
口頭発表 ポスター発表	発表 1 シミュレーションを基にした下肢装具補強材としてのCFRTPの利用 発表者 次世代技術部 専門研究員 千原 健司
口頭発表 ポスター発表	発表 2 超音波溶着による異種材料FRP-FRP接合技術の開発 発表者 次世代技術部 主任専門研究員 西垣 康広
口頭発表 ポスター発表	発表 3 FRPサンドイッチ材の成形技術に関する研究 発表者 次世代技術部 主任研究員 仙石 倫章
口頭発表 ポスター発表	発表 4 熱可塑性FRPの疲労評価・推定・診断に関する研究 発表者 次世代技術部 研究員 鈴木 貴行
口頭発表 ポスター発表	発表 5 セルロースナノファイバーを用いた複合化技術 発表者 次世代技術部 専門研究員 浅倉 秀一
口頭発表 ポスター発表	発表 6 CFRP切削加工技術に関する研究 発表者 金属部 主任研究員 小川 大介
口頭発表 ポスター発表	発表 7 熱分析装置を用いたリサイクルPE/PP材料の簡単な定量手法の開発 発表者 化学部 主任研究員 足立 隆浩
口頭発表 ポスター発表	発表 8 プラスチック材料のFT-IR分析による定量測定の検討 発表者 化学部 主任研究員 栗田 貴明
ポスター発表	発表 9 接着性、含浸特性に優れた熱可塑性FRP用繊維中間材の開発 発表者 繊維・紙業部 主任専門研究員 林 浩司
ポスター発表	発表 10 CFRP製吸音パネルの試作開発 発表者 国立大学法人岐阜大学
ポスター発表	発表 11 CFRP/Al合金異種摩擦攪拌溶接継手の創製と高疲労強度化に関する研究 発表者 国立大学法人岐阜大学
ポスター発表	発表 12 炭素繊維複合材料成形用高機能離型剤の開発 発表者 中京化成工業株式会社

■■ 定 員 ■■ 100名 先着順 (定員に達するなどご参加いただけない場合はご連絡します)

■■ 参加費 ■■ 無 料

■■ 会場アクセス ■■



【公共交通機関をご利用の場合】

- 岐阜バス
「赤土坂」または「新田」から徒歩約 10 分
※名古屋から赤土坂まで高速バスがあります
- 長良川鉄道
「関」駅または「刃物会館前」駅から徒歩約 25 分

【お車でお越しの場合】

- 東海北陸自動車道
「関IC」より約 10 分、「美濃IC」より約 17 分
- 東海環状自動車道
「関広見IC」より約 16 分、「富加関IC」より約 22 分

■■ 申し込みについて ■■

- 下記の参加申込書に必要事項をご記入の上、FAXまたは電子メールにてお申し込みください。
- ・ 申込期限：令和元年 7 月 5 日（金）

○岐阜県複合材料研究発表会・交流会に関するお問い合わせ・お申し込みは下記までお願いします。
岐阜県産業技術総合センター 次世代技術部 担当：西垣、仙石
TEL：0575-22-0147、FAX：0575-24-6976、E-mail：tic2@tic-g.rd.pref.gifu.jp

岐阜県複合材料研究発表会・交流会 参加申込書 開催日：令和元年 7 月 10 日（水）

FAX：0575-24-6976 E-mail：tic2@tic-g.rd.pref.gifu.jp

企業・機関名		連絡先	TEL：
住所	〒		FAX：
所属・役職	氏名	E-mail	新棟見学会
			参加・不参加
			参加・不参加
			参加・不参加
			参加・不参加
			参加・不参加

参加申込書にご記入いただいた情報は、本発表会・交流会・新棟見学会の出欠確認のみに使用させていただきます。