

ご案内

あいち産業科学技術総合センター 三河繊維技術センター 2021年度技術講演会・研究成果普及講習会

日時：2022年3月3日（木）午後1時30分～午後4時15分
会場：あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター 研修室
（蒲郡市大塚町伊賀久保109）

定員：20名（申込先着順）

参加費：無料

内容：

1. 技術講演会（午後1時30分～午後2時45分）

「複合材料の最近の国際的な適用動向について」

講師 （公財）科学技術交流財団
研究開発支援アドバイザー

ひら ひろひと
平 博仁 氏

世界中で複合材料の技術開発およびその利用は進んでいます。本講演では最近の複合材料技術の国際的な動向を中心に紹介いただきます。

2. 研究成果発表（午後2時55分～午後4時15分）

（1）「多給糸FW法によるCFRTPパイプの軸圧縮変形特性の向上」
産業資材開発室 主任 深谷 憲男

（2）「取扱性向上を目的とした無機系ナノファイバーのナノ構造最適化」
産業資材開発室 主任研究員 行木 啓記

（3）「ポリオレフィン繊維への機能性付与技術の検討－
混練によるブレンド条件の検討」
製品開発室 主任研究員 浅野 春香

（4）「繊維ロープの破断回数における耐摩耗性評価の確立」
製品開発室 主任研究員 山本 紘司

【申込み】裏面 **参加申込書** にご記入の上、FAX または電子メールでお申込み下さい。

●FAX：0533-59-7176

●E-mail：mikawa@aichi-inst.jp

締切り 2022年3月1日（火）

あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター 産業資材開発室
〒443-0013 愛知県蒲郡市大塚町伊賀久保109 電話 0533-59-7146

別紙

2021年度技術講演会・研究成果普及講習会(3/3)参加申込書

FAX : 0533-59-7176

会社名			
所在地	〒		
	電話 :		FAX :
部署		氏名	
E-mail			
「あいち産業科学技術総合センターニュース」のメール配信を希望される方は□にチェックして下さい。		<input type="checkbox"/> 希望する	

※「あいち産業科学技術総合センターニュース（1回/月）」のメール配信をPRしています。

※ ご記入いただいた個人情報は、セミナー情報の提供等、あいち産業科学技術総合センターからの各種連絡以外には使用しません。

※ 参加受付証は発行いたしませんので、申し込み後直接会場へお越しください。

○参加される皆様へのお願い

- ・新型コロナウイルス感染状況等により、中止となる可能性があります。
- ・当日はマスク着用、手指消毒の励行等、感染予防対策にご協力をお願いします。
- ・当日、風邪症状のある方はご遠慮ください。また、当日受付にて非接触体温計で検温させていただき、37.5℃以上の発熱が確認された場合には、その方の受講をお断りいたします。

会場のご案内

◆会場：あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター研修室
(蒲郡市大塚町伊賀久保109)

TEL 0533-59-7146

◆アクセス：JR三河三谷からタクシー5分、徒歩20分

