

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

2022年度研究成果普及講習会

日時：2023年3月1日（水）午後3時～午後4時10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：50名（申込先着順）
参加費：無料
内容：

研究成果発表（午後3時～午後4時10分）

- （1）ポリオレフィン繊維への機能性付与技術の検討
～ブレンド樹脂の物性評価～
製品開発室 主任研究員 浅野 春香
- （2）繊維ロープの耐摩耗性評価技術に関する研究
～繊維ロープの残存破断強度における耐摩耗性評価～
製品開発室 主任研究員 池上 大輔
- （3）ナノ構造制御によるナノファイバーの高機能化
～ナノ構造制御による無機系ナノファイバーの応用化～
産業資材開発室 主任研究員 行木 啓記
- （4）～二重円管構造を有するCFRPの開発～
産業資材開発室 主任研究員 深谷 憲男

【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 2023年2月24日（金）

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

2022年度研究成果普及講習会(3/1)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

