

# 「繊維強化複合材料トライアルコア」 記念講演会および試作・評価装置見学会

## 開催の御案内

主催：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

繊維強化複合材料は、金属材料などと比較して圧倒的に軽いため、今後は自動車用途などを中心に需要が大きく伸びると期待されています。

この度、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に繊維強化複合材料の試作・評価装置を設置し、繊維強化複合材料の技術支援を行う中核施設としての機能を強化し、「繊維強化複合材料トライアルコア」をリニューアルします。

そこで、当地域の企業の皆様により一層御利用いただくために「記念講演会」と「試作・評価装置見学会」を開催します。

参加費は無料です。多くの皆様の御参加をお待ちしています。

【日時】 2019年7月4日（木）午後1時20分～午後5時

【場所】 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

愛知県蒲郡市大塚町伊賀久保109 TEL：0533-59-7146

### 【プログラム】

時間	内容
13:20～13:25 (5分)	挨拶 あいち産業科学技術総合センター 所長 <small>こじま まさひろ</small> 児島 雅博
13:25～13:30 (5分)	「繊維強化複合材料トライアルコア」の紹介 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 センター長 <small>みわ ゆきひろ</small> 三輪 幸弘
13:30～13:40 (10分)	「繊維強化複合材料トライアルコア」導入機器の紹介 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 主任研究員 <small>はらだ まこと</small> 原田 真
13:40～15:00 (80分)	講演①「自動車軽量化のための熱可塑性炭素繊維強化樹脂の加工技術開発」 岐阜大学 工学部 教授 <small>なかい あさみ</small> 仲井 朝美 氏
～休憩(10分)～	
15:10～16:20 (70分)	講演②「CFRPの評価方法～機械試験を中心に～」 日鉄テクノロジー(株) 営業統括部 名古屋営業所 所長 <small>くまざき よしひろ</small> 熊崎 吉紘 氏
16:20～17:00 (40分)	試作・評価装置の見学(希望者のみ) 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 担当職員

【定員】 40名（先着順）

【参加費】 無料

【申込方法】 裏面の申込書に必要事項をご記入の上、FAX又は電子メールでお申し込みください。

【申込期限】 2019年7月1日（月）

※定員に達し次第、締め切ります。御了承ください。

【お問合せ先】 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 茶谷、松田、原田、深谷 TEL：0533-59-7146

# 参加申込書

三河繊維技術センター宛

**F A X : 0 5 3 3 - 5 9 - 7 1 7 6**

(E-mail : mikawa@aichi-inst. jp)

会社名			
所在地			
	電話 :		FAX :
部署		氏名	
E-mail			
見学会への参加 ※ご希望に○を付けてください。	参加する		参加しない
「あいち産業科学技術総合センターニュース」 (毎月) ※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

※ 参加受付票は発行しません。お申込みの上、直接会場へお越しください。なお、定員超過により、ご参加いただけない場合は連絡させていただきます。

※ ご記入いただいた個人情報は、当センターからの情報提供以外の目的には使用しません。

## 会場の御案内

- ◆会 場：三河繊維技術センター 研修室 ※当日は、正面玄関に案内板を設置します。  
愛知県蒲郡市大塚町伊賀久保109 TEL 0533-59-7146
- ◆アクセス：JR「三河三谷駅」下車 タクシー5分、徒歩約20分、駐車場あり  
※センターの近くに飲食店はありませんので、お食事を済ませてからお越しください。

