

## 複合材料用評価試験機および ハイブリッド成形システムの機器利用講習会の開催について

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

このたび福井工業技術センターでは、経済産業省の地域新成長産業創出促進事業費補助金（地域イノベーション基盤整備事業費）により、複合材料用評価試験機を令和3年3月に導入しました。そこで、本機器をより一層皆様方にご活用いただくため、操作法の講習会を行いますのでご案内申し上げます。

また、平成31年2月に導入したハイブリッド成形システム（地域科学技術振興研究事業）の利用講習会も併せて開催いたします。複合材料のハイサイクル成形から、複合材料用評価試験機による評価まで、商品開発の一連の流れを体験していただける内容となっております。

ご多用の折とは存じますが、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

### 記

1 日 時 令和3年3月23日（火） 14:00～16:00

2 場 所 福井県工業技術センター C101 会議室、 第二実験棟 E105、E106

### 3 内 容

講習内容		時間	場所
導入機器の概要と仕様説明	・複合材料用評価試験機の機能紹介と適用事例 ・ハイブリッド成形システムの紹介	14:00～ 15:00	C101 会議室
基本的な操作方法の説明と操作体験	複合材料用評価試験機およびハイブリッド成形システムの機器利用講習会	15:00～ 16:00	第二実験棟 E105、E106

#### 【複合材料用評価試験機】

最大容量が300kNの材料試験機で、CFRPのJIS・ASTM・ISOに基づく各種力学評価試験が可能です。

#### 【ハイブリッド成形システム】

CFRTPシートの金型内プレスと射出成形を同時に行うことでハイサイクル成形が可能です。

4 参加費 無料

5 定 員 先着10名 【申込締切：3月19日（金）】

### 6 新型コロナウイルス感染症対応について

- ・所内でマスク着用、手指消毒を徹底していただきます。
- ・発熱や咳など体調異常がある場合、受講を控えて頂きます。
- ・県外講師を予定しているため、新型コロナウイルスの感染症の状況によっては開催を中止する場合があります。

7 問合せ 福井県工業技術センター 新産業創出研究部 福留、雲竜  
Tel：0776-55-0664 FAX：0776-55-0665  
E-mail：[s-fukudome@fklab.fukui.fukui.jp](mailto:s-fukudome@fklab.fukui.fukui.jp)

福井県工業技術センターあて

複合材料用評価試験機およびハイブリッド成形システムの機器利用講習会

日 時 : 令和3年3月23日(火) 14:00~16:00

会 場 : 福井県工業技術センター C101 会議室、第二実験棟 E105、E106

送信先 **FAX : 0776-55-0665** 担当 : 福留

(企業・団体情報)

企業名/団体名	住所
	TEL: <span style="float: right;">FAX:</span>
	連絡担当者氏名 <span style="float: right;">E-MAIL :</span>

(参加者情報)

所属・役職	氏名	メールアドレス

<備考>

本申込書に記載された個人情報は、受講者の確認や、やむを得ない事情により、日時、会場の変更があった場合にその連絡を行うために利用します。