

加飾技術研究会

## 2018年度 特別例会

大量生産・大量消費の時代は終焉を迎え、人の感性に訴えかける製品開発が求められています。さらに、加飾は、本来の目的である見栄え・高級感・質感の向上のみならず、「各種機能を付与した加飾」へと展開し、環境問題から、ウエット方式の加飾に代わって、「ドライ方式の加飾」が注目され、さまざまな加飾工法が開発されてきており、「自動車外装への適用」の可能性も高くなってきています。加飾研では、これら最新動向を学び、新たな価値創造に取り組みます。

加飾技術は、高付加価値創造の重要なツールのひとつです。

今回の特別例会では、電磁誘導加熱方式のヒート&クールのシステムを開発され、全世界で実績のあるRocTool様のデモンストレーションセンターを訪問し、システムの説明をいただき、着色樹脂およびCFRTPの成形実演を見学させていただきます。加飾の新しい可能性を探して、是非ご参加ください。

主催:加飾技術研究会

催日:2018年12月5日(水)

場所:ロックツール 伊勢崎デモセンター(株浅野内)

(群馬県伊勢崎市三和町2718-1)

10:50 東京駅丸の内(西側) 行幸通り内に集合  
～バス移動～

13:00 到着、入場受付(ロックツール)

13:30~13:40 加飾技術研究会の挨拶と連絡

13:40~14:40 ロックツール技術および会社概要の説明  
(ロックツール 神谷 毅様) <http://roctool.jp/>  
(株浅野の事業説明)

14:45~15:45 成形デモンストレーション

1) 射出成形(8cm×15cmカーブ板形状、光沢、ウェルドライン、ひけなど確認)

2) プレス成形(A5板タレットカバー、または中空チューブ、スーツケース成形、いずれも複合材加熱成形)

15:50~16:15 質疑応答、アンケート記載  
～バス移動～

19:00 東京駅着予定 ※交通状況により時間は前後する可能性があります

本特別例会は、加飾技術研究会の会員様限定企画でしたが、未会員様にも案内をさせていただきます。

トータル定員：40名、申し込み期限：11/16(金)  
(定員、期限になりましたら締め切らせていただきます。)

加飾技術研究会は、会員の皆様と加飾技術を研究し、情報の共有とビジネス創出の場を継続的に提供いたします。

- ▶加飾技術に関する情報共有、▶ネットワーク形成
- ▶ビジネスチャンス創出、▶懇親と親善の場を提供する

会員の皆様、共に付加価値創出とビジネス創出を図りましょう！



## 参加申込書

お申込方法は、①②のいずれかです。

①WEB 入力フォーム [http://kashoku.org/info\\_tour2018/](http://kashoku.org/info_tour2018/)

②この申込書をメール送付にてお申込み [info@kasyoku.org](mailto:info@kasyoku.org)

平成 年 月 日

加飾技術研究会 事務局 御中

私は加飾技術研究会 2018年度 特別例会に参加します。

-----

・参加費 5000円/1名

(4日前を過ぎてのキャンセルは実費を申し受けます)

-----

会費等送付先 ゆうちょ銀行 総合口座, 10320-49407171

口座名義 加飾技術研究会 (カシヨクギジュツケンキュウカイ)

店名〇三八 (ゼロサンハチ) 店番038 (普) 4940717

-----

※会社・団体名、所属・職位、ご氏名につきまして参加者へ名簿配布いたします。

会員種別 (いずれかに○)		<input type="checkbox"/> 法人・ <input type="checkbox"/> 個人・ <input type="checkbox"/> 賛助・ <input type="checkbox"/> 学生・ <input type="checkbox"/> 未会員
ふりがな 会社・団体名		
会費の支払い方法 (有料の場合:いずれかに○)		<input type="checkbox"/> 事前振込 ( 月 日予定)・ <input type="checkbox"/> 当日支払
参加者	所属・職位	
	ふりがな 申込者氏名	
	メールアドレス	
参加者	所属・職位	
	ふりがな 申込者氏名	
	メールアドレス	
参加者	所属・職位	
	ふりがな 申込者氏名	
	メールアドレス	