

平成 31 年 2 月 26 日

各位

富山県産業技術研究開発センター  
所長 鳥山 素弘  
(公印省略)

とやま高機能素材研究会 H30 年度第 5 回マルチマテリアル WG

## **「先端シミュレーションの基礎と事例紹介」開催のご案内**

時下、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

日頃は、当センターの業務の実施にあたり格別のご協力を賜り厚く御礼申し上げます。この度、標記研究会を開催しますのでご案内いたします。本講演会では、押出成形や板成形、鋳造などの加工技術と設計に活用できるシミュレーションの最新的话题をご紹介します。

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 平成 31 年 3 月 20 日(水) 14 時 00 分～16 時 00 分

2 場 所 富山県産業技術研究開発センター  
ものづくり研究開発センター 多目的室  
高岡市二上町 150 番地, TEL 0766-21-2121

3 内 容 (13:30～14:00 受付)

14:10～15:00 「生産技術シミュレーションを活用した開発・設計のご提案」

講師 アルテアエンジニアリング株式会社

技術本部 シニアアプリケーションスペシャリスト 廣田 英二郎 氏

15:10～16:00 「コンセプトからデザインへ、設計におけるマルチボディダイナミクスの活用」

講師 アルテアエンジニアリング株式会社

技術本部 テクニカルマネージャ

池田 公輔 氏

4 定 員 30名程度 (申込状況により参加人数を制限させて頂く場合があります。)

5 参加費 無料

6 申し込み 別紙 1 申込書に必要事項を記入のうえ、3月18日(月)までにFAXまたは電子メールでお申し込み下さい(人数制限により参加できない場合のみ、ご連絡申し上げます)。

7 問合せ 富山県産業技術研究開発センター ものづくり研究開発センター 佐藤

Tel : 0766-21-2121, E-mail : [satom\(at\)itc.pref.toyama.jp](mailto:satom(at)itc.pref.toyama.jp)

メール送付は、上記 E-mail の(at)を@に置き換えたアドレスへお願いします。

(別紙 1)

**送信先** : 富山県産業技術研究開発センター FAX : 0766-21-2402 (佐藤宛)

とやま高機能素材研究会 H30 年度第 5 回マルチマテリアル WG

## 「先端シミュレーションの基礎と事例紹介」

日 時 : 平成 31 年 3 月 20 日(水) 14 時 00 分～16 時 00 分

場 所 : 富山県産業技術研究開発センター

ものづくり研究開発センター 多目的室 (高岡市二上町 150 番地)

### 参加申込書

企業名 (団体名)		住所	
		TEL : FAX :	
所属・役職	氏 名	メールアドレス	
		個人情報の提供可否※	メルマガ・リストへの登録可否※
		<input type="checkbox"/> 個人情報を提供しない	<input type="checkbox"/> メルマガ登録しない
		<input type="checkbox"/> 個人情報を提供しない	<input type="checkbox"/> メルマガ登録しない
		<input type="checkbox"/> 個人情報を提供しない	<input type="checkbox"/> メルマガ登録しない
		<input type="checkbox"/> 個人情報を提供しない	<input type="checkbox"/> メルマガ登録しない

申込多数の場合は、本用紙をコピーしてご利用下さい。

<備考>

1. 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提出していただくものです。
2. 本申込書に記載された個人情報(社名、所属、氏名のみ)を参加者名簿の形で講師に提供する予定です。提供することに同意しない場合は、□欄にチェックを入れてください。
3. ものづくり研究開発センターのメールマガジンのリストに登録を希望しない場合は、□欄にチェックを入れてください。