

令和元年 9月 9日

各 位

富山県産業技術研究開発センター  
所長 鳥山 素弘  
富山県中小企業団体中央会  
会長 高田 順一

## 令和元年度技術講習会

### 「過渡イミュニティ試験規格の最新動向」開催のお知らせ

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃より当センターの各種事業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。

このたび、当センターでは地方創生拠点整備交付金事業により電磁ノイズ試験システムを導入し、今年度より運用を開始いたしました。

つきましては、県内企業の皆様に幅広く活用していただくために、下記により技術講習会を開催いたしますので、ご多用とは存じますが多数ご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

(本講習会は「官学と中小企業との知の交流プラザ推進事業」として、富山県産業技術研究開発センターと富山県中小企業団体中央会の共催で開催するものです。)

#### 記

1. 日 時 令和元年 10月 2日(水) 9時 00分～12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 TEL : 0766-21-2121)
3. 内 容 「過渡イミュニティ試験規格の最新動向」  
〈講師〉株式会社 ノイズ研究所 技術部 上席部長 石田 武志 氏  
・ 静電気放電、ファストトランジェント/バースト、雷サージ、  
インパルスノイズの試験規格の最新動向
4. 受講料 無料
5. 受講申込 別紙の申込書に必要事項をご記入のうえ、9月 27日(金)までに  
下記宛先までFAXまたは電子メールでお申し込み下さい。
6. 申込・問合せ先 〒933-0981 富山県高岡市二上町 150  
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  
TEL: : 0766-21-2121 FAX : 0766-21-2402  
担当 : 製品・機能評価課  
宮田、佐々木、奈須野 <E-mail: [titc-emc@itc.pref.toyama.jp](mailto:titc-emc@itc.pref.toyama.jp)>

富山県産業技術研究開発センター

令和元年度技術講習会 参加申込書

「**過渡イミュニティ試験規格の最新動向**」技術講習会

日時： 令和元年 10 月 2 日（水） 9:00～12:00

会場： 富山県産業技術研究開発センター（富山県高岡市二上町 150）  
ものづくり研究開発センター多目的室

**送信先 FAX：0766-21-2402** 担当：宮田

**（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>

●企業・団体情報を下記の目的で利用してよい場合、同意欄へチェックをお願いします。

★利用目的

- ①技術講習会・研究会・研修・研究成果発表会の案内
- ②メールマガジン（以下メルマガ）配信

企業・団体情報を上記で取り扱うことに同意します。

**（参加者情報）**

所属・役職	氏名	メールアドレス
		<input type="checkbox"/> メールマガジンへの配信を同意します
		<input type="checkbox"/> メールマガジンへの配信を同意します

●参加者情報を下記の目的で利用してよい場合、同意欄へチェックをお願いします。

★利用目的

- ①メールマガジン（以下メルマガ）配信  
（以前に登録された方につきましてもお手数ですがチェックをお願いします。）

<備考>

1. 本申込書に記載された個人情報、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。
2. 本申込書に記載された企業・団体名を名簿の形で講師に提供する予定です。