

平成 28 年 11 月吉日

各 位

富山県工業技術センター  
所長 鳥山 素弘

## 技術講習会『プラズマ処理とその活用事例』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、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お礼申し上げます。

このたび、当センターではプラズマリアクターを更新いたしました。これを機に下記のとおり、『プラズマ処理とその活用事例』を開催いたします。講習会では、プラズマ処理の基礎の解説、及び導入設備の紹介をいたします。

つきましては、ご多忙の折とは存じますが、ご参加いただきますようご案内申し上げます。

### 記

- 1 日時 平成28年11月30日(水) 午後2時～午後4時
- 2 場所 富山技術交流センター 2階研修室 富山市高田529  
(富山県工業技術センター 機械電子研究所 隣り)
- 3 講師 ヤマト科学株式会社 先端機器営業部 評価試験センター 大井 浩幸 氏
- 4 講演内容
  - (1)「プラズマ処理とその活用事例」(14:00～14:50)  
プラズマリアクターの原理(真空、大気圧)の紹介、各種効果を解説いたします。また、設備の機能紹介、様々なアプリケーション事例をもとに活用法を紹介する予定です。
  - (2)「実機によるデモ」(15:00～15:50)  
プラズマリアクターを用いた実習を行い簡単な評価を行います。装置を利用する際の留意点にも説明します。
    - お持ちいただいた試料(14cm×9cm×9cm 以内)でも可能です。希望者は事前にお問い合わせ下さい。ご希望に添えない場合もございますが、ご了承願います。
- 5 定員 20名 (受講は無料)
- 6 申し込み 別紙参加申込書へご記入の上、FAX または電子メールでお申し込み下さい。  
**締め切り: 平成28年11月21日(月)**
- 7 申し込み・問い合わせ先  
〒930-0866 富山県工業技術センター 機械電子研究所 担当:寺澤  
TEL:076-433-5466 **FAX:076-433-5472** E-mail:tera@itc.pref.toyama.jp

以上

## 参加申込書

### 技術講習会 『プラズマ処理とその活用事例』

日時：平成28年11月30日(水) 午後2時～午後4時

会場：富山技術交流センター 2階 研修室(富山市高田529)  
(富山県工業技術センター機械電子研究所 隣り)

送信先： FAX:076-433-5472 担当：寺澤

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
実機によるデモ(試料持込み)		<input type="checkbox"/> 希望する	

<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。
4. お持ちいただいた試料を希望する場合は、□欄にチェックを入れてください。希望者には、事前に試料形状などを打ち合わせさせていただきます。希望者が多い場合や、形状などによってはご希望に添えないこともあります。ご了承ください。