

平成 28 年 12 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 『材料試験の基礎と試験規格の動向について』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、当センターでは万能試験機を更新いたしました。これを機に下記のとおり、『材料試験の基礎と試験規格の動向について』を開催いたします。講習会では、材料試験の基本的な知識や考え方、及び試験規格の目的と概要の紹介を行います。

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29年1月13日(金)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 株式会社東京衡機試験機 技術顧問 藤井 勉 氏
株式会社東京衡機試験機 営業推進部 桑田 智一 氏
株式会社東京衡機試験機 営業本部 剣持 智彦 氏
- 4 講演内容
 - (1)「材料試験の基礎と事例紹介」(14:00～14:50)
材料試験の基本的な知識と考え方、特徴について解説します。また、材料試験の活用事例を紹介しながら、試験を行うときの注意事項について説明します。
 - (2)「金属材料試験の試験規格の最近の動向について」(15:00～15:50)
金属材料試験で用いられる主な引張試験の規格(ISO 規格の動向)について目的や概要を解説します。
- 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29年1月5日(木)
- 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:鍋澤
TEL:076-433-5466 **FAX:076-433-5472** E-mail:nabe@itc.pref.toyama.jp

以上

参加申込書

技術講習会 『材料試験の基礎と試験規格の動向について』

日時：平成29年1月13日(金)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：鍋澤

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の分析を希望する場合は、□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、材質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。