

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 第 2 回マルチマテリアル WG

「ひずみゲージの使用法講習会」開催のご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

このたび標記研究会を下記のとおり開催することとなりました。

今回は、多くの接合実験において必要となるひずみ測定についてのセミナーを開催いたします。
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 令和元年 9 月 20 日(金) 13:00~16:30
- 2 場 所 富山県産業技術研究開発センター ものづくりライブラリー
高岡市二上町 150 TEL 0766-21-2121
- 3 内 容 ひずみゲージの原理
特殊環境におけるひずみ測定 (高温・低温、油のかかる環境)
静的ひずみの測定 (ゲージ貼付け・測定の実習)
講師: (株)共和電業 吉川 博章 氏

(株)共和電業様がユーザー向けに行っているひずみゲージ基礎講習会のエッセンス部分を切り取った実用性の高い内容となっております。

- 4 定 員 20名
- 5 参加費 無料
- 6 申 込 別紙 1 申込書に必要事項を記入のうえ 9 月 17 日 (火) までに FAX または 電子メールで
お申し込み下さい (お断りの連絡が無い場合はご参加頂けます)。
- 7 問合せ 富山県産業技術研究開発センター 製品・機能評価課 清水
Tel: 0766-21-2121, E-mail: takaaki@itc.pref.toyama.jp

富山県産業技術研究開発センター
令和元年度マルチマテリアルWG 参加申込書

「ひずみゲージの使用法講習会講習会」

日時： 令和元年 9 月 20 日（金） 13:00～16:30
会場： 富山県産業技術研究開発センター ものづくりライブラリー
（富山県高岡市二上町 150）

送信先 **FAX：0766-21-2402** 担当：

（企業・団体情報）

企業名／団体名	住所
	TEL: FAX:
	連絡担当者氏名 E-MAIL:

●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。
3. 本研究会に参加される方は、とやま××研究会に登録され、事務局及び富山県が実施するアンケートにご協力をお願いする場合があります。（本事業は厚生労働省の補助金を財源の一部としており、新規雇用の状況などについてお尋ねさせていただく場合があります。）