

平成 26 年 2 月 吉日

各 位

富山県工業技術センター

所長 榎本 祐嗣

平成 25 年度ものづくり産学官協働バトンゾーン形成研究会
高分子・複合材応用研究会 高分子・複合材料技術ワーキンググループ
「炭素繊維強化熱可塑性樹脂複合材料 (CFRTP) の素材特性と用途展開」

ご案内

時下、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

工業技術センターでは、高分子・複合材料技術に関する県内企業の技術・製品開発の活性化のため、
標記研究会を下記のとおり開催しますのでご案内いたします。

ご多用中とは存じますが、是非ご参加いただきますようお願い申し上げます。

記

- 1 日 時 平成 26 年 3 月 12 日 (水) 14:00~16:00
- 2 会 場 富山県工業技術センター ものづくり研究開発センター 電波暗室棟多目的室
(富山県高岡市二上町150)
- 3 内 容 ①14:00~15:30
講演
「炭素繊維強化熱可塑性樹脂複合材料 (CFRTP) の素材特性と用途展開」
講師 一村産業株式会社 先端材料事業部 川村 浩隆 氏
②15:30~16:00
サンプル紹介
- 4 定 員 20名程度
- 5 参加費 無料
- 6 申込方法 申込用紙に氏名・所属、会社名、連絡先をご記入の上、FAXまたはE-mailにて
お申込みください。
- 7 申込締切 平成 26 年 3 月 5 日 (水)
- 8 申込先 〒933-0981 富山県高岡市二上町150
富山県工業技術センター 担当：水野
TEL. 0766-21-2121 FAX. 0766-21-2402
E-mail mizuno@itc.pref.toyama.jp

送信先 富山県工業技術センター FAX 番号 0766-21-2402 (水野あて)

3月5日(金)

平成25年度ものづくり産学官協働バトンゾーン形成研究会
高分子・複合材応用研究会 高分子・複合材料技術ワーキンググループ
「炭素繊維強化熱可塑性樹脂複合材料(CFRTP)の素材特性と用途展開」

申込書

会社名: _____

会社住所: _____

TEL: _____ FAX: _____

受講者の所属・氏名

部署名	氏名	E-mail

備考

1. 受付の案内は特にいたしませんので、当日会場へおいでください。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頂くものです。
2. また、本申込書に記載された個人情報を、参加者名簿(会社名・受講者氏名のみ)の形で講師に提供する予定です。提供することに同意されない場合は、次の□欄にチェック願います。

同意しない