

平成24年2月吉日

各位

富山県工業技術センター
所長 榎本 祐嗣

ものづくり産学官協働バトンゾーン形成研究会
「ナノテク・材料技術 WG」

平成23年度 第二回研究会のご案内

時下、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

標記研究会を下記のとおり開催しますのでご案内致します。本研究会のねらいは、ナノテクを用いた高度な材料評価技術及び材料創製技術等について話題提供することで、本県における当該分野の技術開発の促進と産学官連携の可能性について探ろうというものです。ご多用中とは存じますが、是非ご参加頂きますようお願い申し上げます。

記

- 1 日時 平成24年3月2日（金） 14時00分～15時00分
- 2 会場 富山県工業技術センター 技術開発館ホール
- 3 講師及び講演内容
「塑性加工プロセスによる高機能構造材料の開発（仮題）」
講師 東北大学 金属材料研究所
加工プロセス工学研究部門 教授 千葉晶彦 先生
- 4 受講費 無料
- 5 申込方法
申込用紙に必要事項を記入の上、2月24日（金）までに FAX でお申し込み下さい。
- 6 申込先
富山県工業技術センター 企画管理部 担当：山岸
〒933-0981 高岡市二上町150番地
TEL：0766-21-2121 FAX：0766-21-2402

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

3月2日(金)

「ナノテク・材料技術 WG 第二回研究会」 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. 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

3. 本申込書に記載された個人情報を、ものづくり研究開発センターのメルマガのリストに登録しても良い方は、次の□欄にチェック願います。

メルマガ登録に同意する。

(同意される方は、必ずメールアドレスを記載願います)