

H25 ものづくりバトンゾーン研究会  
レーザ応用加工研究会  
会員各位

富山県工業技術センター

**平成25年度第8回レーザ応用加工研究会のご案内**  
**—共催（公財）中部科学技術センター「高精度ファイバーレーザ加工機」見学会—**

ファイバーレーザ加工機の見学会を兼ねた第8回研究会を下記のとおり開催いたします。  
会員の方は、別紙の出欠回答用紙にご記入の上、メールまたはFAXにてご回答下さい。  
非会員で参加ご希望の方は、別紙申込書に必要事項を記入してご返送ください。

記

- 1 開催日 平成25年12月20日(金) 14:00～17:00  
幹事会 13:30～13:50（幹事会員のみ）
- 2 場 所 富山県ものづくり研究開発センター 多目的室  
高岡市二上町150 富山県工業技術センター中央研究所内  
TEL0766-21-2121
- 3 内 容
  - (1) あいさつ
  - (2) ファイバーレーザ加工機の概要説明及び見学 14:15～15:20
  - (3) 特別講演 15:25～16:30  
演題 「ホットワイヤ法を用いた高能率・高品質レーザ溶接技術の開発」  
講師 広島大学 大学院 工学研究院 材料・生産加工部門  
准教授 山本 元道 氏
  - (4) 話題提供 16:30～16:50  
演題 「難燃性マグネシウム合金のファイバーレーザ溶接」  
講師 富山県工業技術センター 中央研究所 課長 富田 正吾
  - (5) その他  
今後の予定

問い合わせ先

富山県工業技術センター中央研究所 加工技術課 TEL0766-21-2121

富田正吾 E-mail: [tomida@itc.pref.toyama.jp](mailto:tomida@itc.pref.toyama.jp)

FAX 送信先 富山県工業技術センター FAX 0766-21-2402 (清水・富田あて)

**会員用** \*会員登録済みの方は、この回答用紙に記入の上、欠席の場合でも返送して下さい。

**12月20日(金)**

富山県工業技術センター H25年度ものづくりバトンゾーン研究会

**第8回レーザ応用加工研究会 出欠回答書**

\*会員多数の場合は、本用紙をコピーしてご利用下さい。

会社名・機関名	
会員1	・氏名 _____ ・回答 (いずれかに○) <b>参加</b> <b>不参加</b>
会員2	・氏名 _____ ・回答 (いずれかに○) <b>参加</b> <b>不参加</b>
会員3	・氏名 _____ ・回答 (いずれかに○) <b>参加</b> <b>不参加</b>
通信欄	

\*個人情報は、本研究会のみに利用するものであり、他への利用はいたしません。

\*登録情報に変更(所属、勤務先、役職等)があった場合は、メール等でお知らせください。

FAX 送信先 富山県工業技術センター FAX 0766-21-2402 (清水・富田あて)

**非会員用**

\*会員登録していない方は、この用紙に記入して下さい。

**12月20日(金)**

富山県工業技術センター H25年度ものづくりバトンゾーン研究会

**第8回レーザー応用加工研究会 参加申込書**

\*申込者の追加の場合は、本紙をコピーして記載願います。

会社名・機関名	
申込者 1	・氏名 _____ ・所属部署 _____ ・役職 _____ ・TEL _____  ・メールアドレス _____
申込者 2	・氏名 _____ ・所属部署 _____ ・役職 _____ ・TEL _____  ・メールアドレス _____
申込者 3	・氏名 _____ ・所属部署 _____ ・役職 _____ ・TEL _____  ・メールアドレス _____
住所	〒 _____

\*個人情報、本研究会のみに利用するものであり、他への利用はいたしません。

**非会員用**