

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7回レーザ応用加工研究会のご案内

平成25年度第7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11月28日(木) 14:00～16:00  
幹事会 13:30～13:55 (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) 話題提供 14:00～15:00  
演題 「光学式エンコーダによるデジタルガルバノと応用製品の紹介」  
講師 キヤノン株式会社 光学機器事業本部 光計測機器第一設計室  
主幹研究員 喜多 俊樹 氏
  - (2) 話題提供 15:00～15:45  
演題 「ファイバーレーザ切断技術の現状と今後」  
講師 株式会社 IHI 検査計測 機器装置事業部 レーザ技術 Gr  
次長 大脇 桂 氏
  - (3) その他  
今後の予定

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。

## 11月28日(木)

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7回レーザー応用加工研究会 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○)      参加      不参加
会員2	・氏名 _____ ・回答 (いずれかに○)      参加      不参加
会員3	・氏名 _____ ・回答 (いずれかに○)      参加      不参加
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。

**会員用**

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。

**11月28日(木)**

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7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**