一般社団法人摩擦接合技術協会

### 平成25年度第3回研究会のお知らせ

拝啓 会員の皆様におかれましてはますますご隆盛のこととお慶び申し上げます。 この度、大阪機工株式会社のご協力により、第3回研究会を下記の通り開催する運びとなりました のでご案内申し上げます。今回は研究発表に加えて大阪機工株式会社の工場見学も予定しておりま すので、多数の皆様の参加をお待ち申し上げます。

敬具

記

日 時: 平成26年1月24日(金) 13:00~16:30

会 場 : 研究会会場 : 大阪機工株式会社

所在地住所:兵庫県伊丹市北伊丹8-10

開会の辞  $13:00 \sim 13:05$ 

I. 研究発表会 13:05 ~ 14:25

1.「摩擦攪拌スポット接合における塑性流動の可視化とツール形状最適化指針の策定」 13:05 ~ 13:35

富山大学 工学部 〇柴柳 敏哉,永栄 一喜,渡辺 裕一,山根 岳志,吉田 正道

2.「異材の摩擦攪拌点接合」 13:35 ~ 14:05

川崎重工業(株) 技術開発本部 藤本 光生

3.「SUS/Al 圧接継手の品質について」 14:05 ~ 14:25 ○桑原 克洋, 沖田 耕三, (有) 川上製作所 川上 巧

(休 憩) 14:25 ~ 14:35

Ⅱ. 大阪機工(株)代表殿挨拶 14:35 ~ 14:40

Ⅲ. 会社案内 14:40 ~ 14:50

IV. 特別講演  $14:50 \sim 15:25$ 

「OKK 最新 NC 機械の紹介」

大阪機工(株) 技術本部 技術開発部 大西 賢治

V. 見学会 15:25 ~ 16:25

閉会の辞 16:25 ~ 16:30

【申し込み方法】:参加ご希望の方は、同封の申込書にご記入のうえ、FAX で事務局までご返信ください

#### 【事務局】

生々文献サービス内 摩擦接合技術協会 〒151-0053 東京都渋谷区代々木 2-36-6 Tel:03-3375-8446, FAX:03-3375-8447, Email: seiseibunken@nifty.com

#### 平成26年1月17日(金)必着

### アクセス

・JR 宝塚線北伊丹駅から徒歩10分 (JR ご利用の場合、新大阪駅から北伊丹駅は約30分です。)

## \*お車でのご来場はご遠慮願います



【申し込み用紙】:参加ご希望の方は、FAXで下記内容を事務局までご返信ください

# 一般社団法人摩擦接合技術協会 第 25-3 回研究会出席申込書 (平成 26 年 1 月 17 日 (金) 必着)

申込先 〒151-0053 東京都渋谷区代々木 2-36-6 生々文献サービス内

一般社団法人摩擦接合技術協会 事務局 Tel:03-3375-8446 Fax:03-3375-8447 Email: seiseibunken@nifty.com

ご芳名	ご所属	ご連絡先	研究会	見学会
		Tel.	出席の場合	

※研究会と見学会の欄には、出席の場合それぞれ○をご記入ください。

連絡事項ご記入欄: