

平成29年5月26日

会員各位

一般社団法人摩擦接合技術協会

平成29年度定時総会並びに第1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。

さて、この度、株式会社ダイヘン様のご協力により、下記の要領で平成29年度定時総会並びに第1回研究会を開催致します。また、ダイヘン様の御厚意により、FA ロボットの工業見学会も予定しておりますので、会員の皆様には是非ご出席いただきますようご案内申し上げます。ご欠席の場合には同封の委任状を必ずご返送いただきますようお願い申し上げます。なお、同業他社の方は、見学会はお断りさせて頂くことがありますので、その場合は何卒ご容赦の程お願い致します。

敬 具

記

日 時 : 平成29年6月16日(金) 13:00 ~ 16:40
会 場 : 総会・研究会会場:株式会社ダイヘン 六甲事業所
所在地住所:神戸市東灘区向洋町西4丁目1番

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| I. 定時総会 | 13:00 ~ 13:45 |
| 議 事 | |
| 第1号議案 | 平成28年度事業報告に関する件 |
| 第2号議案 | 平成28年度決算報告並びに会計監査報告に関する件 |
| 第3号議案 | 平成29年度事業計画に関する件 |
| 第4号議案 | 平成29年度収支予算に関する件 |
| 表 彰 | |
| 功績賞 | 加藤 数良 氏 |
| 特別賞 | 株式会社 伊藤製鐵所 |
| II. 研究発表 | |
| 「摩擦圧接を利用した薄型円テーブルの開発」 | 13:45 ~ 14:15 |
| ○伊藤 学, 小笠原哲也 (株式会社北川鉄工所) | |
| (休 憩) | 14:15 ~ 14:30 |
| III. 特別講演 | |
| 「溶接工程の全自動化に向けたロボット開発への取り組み」 | 14:30 ~ 15:30 |
| 株式会社ダイヘン FA ロボット事業部 技術部 廣田周吾 氏 | |
| V. 見学会 | 15:30 ~ 16:30 |
| 閉会の辞 | 16:30 ~ 16:40 |

【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

申込み締切り：平成29年6月7日（水）必着

注）先様へ名簿を提出する必要があり締切が早くなっております。締切以後の申込み受付は致しかねます。早めに申込みをお済ませ下さい。

アクセス

・JR 住吉駅または阪神魚崎駅より六甲ライナーに乗り換え、「アイランド北口」駅にて降車。「小磯記念美術館」方面へ進み、道沿いに直進。所要時間約15分。

・会場へは警備室前の案内係が誘導致します。

※お車でのご来場はご遠慮願います。お車をご利用の場合は、アイランド北口駅下の駐車場をご利用いただき（終日 500 円）、そこから徒歩でご来場願います。

