摩擦接合技術協会

平成26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、東京都産業技術研究センター事業化支援本部地域技術支援部のご協力により、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。多数の皆様の参加をお待ち申し上げます。

敬具

 $13:20 \sim 14:20$

記

日 時:平成27年1月16日(金) 13:00 ~ 16:40 会 場:東京都産業技術研究センター2階 中会議室

事業化支援本部地域技術支援部 所在地住所:東京都葛飾区青戸 7-2-5

担当者:城東支部長 三尾 淳 TEL. 03-5680-4635

開場 13:00 開会の辞 13:15

I. 研究発表会 1. JIS 改正「金属材料の摩擦圧接」

JIS 制定「摩擦圧接による異種金属継手の試験方法」

慶応義塾大学名誉教授 菅 泰雄 日本大学生産工学部 野本光輝

2.「固相接合」 日本大学生産工学部 前田将克

(休 憩) 14:20 ~ 14:30

II. 都立産業技術研究センター事業紹介 城東支所長 三尾 淳 14:30 ~ 16:15 講演 「都産技研における 3D デジタルものづくり支援事業の紹介」

都立産業技術研究センター
小暮副主任

見学

閉会の辞 16:20

【申込方法】

参加を希望される方は、同封の申込書にご記入のうえ事務局までお送り下さい。

【申込締切】

平成27年1月9日(金)

【事務局】

一般社団法人摩擦接合技術協会 〒151-0053 東京都渋谷区代々木 2-36-6 生々文献サービス内 Tel:03-3375-8446, FAX:03-3375-8447, Email: seiseibunken@niftv.com

【申し込み方法】: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26-3回研究会出席申込書 (平成27年**1月9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

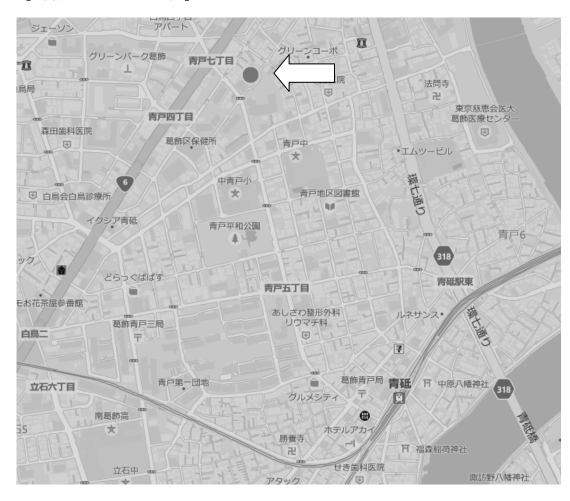
Tel: 03-3375-8446 Fax: 03-3375-8447

ご芳名	ご所属	ご連絡先	研究会	見学会
		Tel.	出席の場合 〇	

※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:

【会場へのアクセス方法】



交通

京成電鉄本線 … 上野→青砥 15分 (特急)

京浜急行電鉄 羽田空港→青砥 50分

京浜急行電鉄 品川→青砥 34分(急行)

青砥から徒歩15分程度

常磐線亀有駅からバスを利用可能です.