

開催案内

一般社団法人 溶接学会 若手会員の会 2022年度 第1回 研究会・施設見学会

溶接学会若手会員の会運営委員長 鴫田 駿

日頃より溶接学会若手会員の会の活動にご協力いただきまして誠にありがとうございます。このたび、東芝エネルギーシステムズ株式会社様のご協力により、研究会・施設見学会を開催させていただくこととなりました。施設見学会では、エネルギー事業関連の製品およびその製造工程の見学が予定されています。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

開催内容

日時：2022年11月29日（火） 13:00～17:00

場所：東芝エネルギーシステムズ株式会社 京浜事業所
（〒230-0045 横浜市鶴見区末広町2丁目4番地）

参加費：無料

定員：15名（先着順）

その他：同業他社の方には参加をご遠慮いただく可能性があります。

見学会終了後、交流会を開催予定ですが、新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては中止にする可能性があります。プログラム詳細は後日配布いたします。

別添の誓約書及び健康状態確認同意書を当日ご持参ください。

参加申し込み〆切：11月20日（日）

申し込み方法：「溶接学会若手会員の会 研究会見学会参加申込」と明記の上、氏名・勤務先・電話番号・E-mail アドレス、交流会参加有無をご記入いただき、鴫田（shun.tokita.c4@tohoku.ac.jp）までお申込みください。
また、ご不明な点等ございましたら、上記 E-mail アドレスまでご連絡ください。

一般社団法人 溶接学会
若手会員の会 2022年度第1回 研究会・施設見学会

日時：2022年11月29日（火） 13:00～17:00
場所：東芝エネルギーシステムズ株式会社 京浜事業所
（〒230-0045 横浜市鶴見区末広町2丁目4番地）

プログラム

13:00 開会の挨拶

13:05～14:40 研究会

- (1) 摩擦攪拌接合された二相ステンレス鋼攪拌部のその場中性子回折を用いた変形挙動解析

大阪大学接合科学研究所 ○山下享介, 潮田浩作, 藤井英俊
日本原子力研究開発機構 ハルヨステファヌス, ゴンウー, 川崎卓郎, 諸岡 聡

- (2) ステンレス鋼SUS304溶接部の局部腐食挙動に関する電気化学的検討

発電設備技術検査協会 鈴木良治
芝浦工業大学 野田和彦

- (3) 複動式摩擦攪拌点接合技術の開発と適用検討

川崎重工業 吉川脩平, 三宅将弘, 大橋良司

- (4) フリーディスカッション

14:50～16:30 施設見学会

17:00 頃 閉会の挨拶