

平成 28 年 6 月 吉日

溶接学会 若手会員の会 運営委員会 運営委員各位

溶接学会 若手会員の会 運営委員会
委員長 藤井 啓道

若手の会研究会・施設見学会のご案内

拝啓 時下益々のご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、溶接学会若手会員の会主催行事として、日本高周波鋼業（株）のご協力により、研究会および施設見学会を開催致します。溶接・接合分野との関わりも深い鉄鋼材料生産分野の現場を学ぶ貴重な機会となるかと思っておりますので、皆様奮ってご参加いただければと思います。

日 時： 平成 28 年 6 月 29 日（水） 13：30～17：00

研究会： 13:30-15:00 （3 件程度を予定）

見学会： 15:00-17:00

会 場： 日本高周波鋼業（株） 富山製造所

〒934-8502 富山県射水市八幡町 3-10-15

参加費： 無 料

集合場所： 13:00 東新湊改札口

定 員： 20 名（先着順）

その他： ・同業他社の方は、参加をご遠慮頂く場合がございます。

参加申込締切： **6 月 23 日（木）**

申込方法：「溶接学会若手会員の会 研究会見学会参加申込（もしくは講演申込）」を明記の上、氏名・勤務先・電話番号・E-mail アドレス、懇親会参加有無をご記入いただき、藤井（fujii@material.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

溶接・接合若手研究会

日 時：平成 28 年 6 月 29 日（火） 13:30 ~ 15:00

会 場：日本高周波鋼業（株） 富山製造所（富山県射水市八幡町 3-10-15）

プログラム

開会の挨拶（13:30）

溶接学会 若手会員の会 運営委員長 藤井 啓道（東北大学）

研究発表（13:35 ~ 14:50）

(1) 抵抗スポット溶接部残留応力の制御手法に関する研究

大阪工業大学 伊與田 宗慶

(2) アーク溶接プロセスにおける溶込み形成現象の数値シミュレーション

大阪大学 大学院工学研究科 荻野 洋輔

(3) 富山県工業技術センターの概要と研究事例の紹介

富山県工業技術センター 柿内 茂樹

閉会の挨拶（14:50）

溶接学会 若手会員の会 副委員長 廣畑 幹人（名古屋大学）