

一般社団法人 溶接学会
若手会員の会 2022年度第2回 研究会

日時：2023年3月10日（金） 14:00～16:00
開催方法：Microsoft Teamsによるオンライン開催

プログラム

14:00 開会の挨拶

14:05～16:00 研究会

- (1) 熱収縮法による溶接変形の簡略シミュレーション手法
大阪大学 村上 寛企
- (2) ステンレス鋼の耐粒界腐食性向上のための粒界性格分布制御の効率化
東北大学 鴫田 駿
- (3) 異種材料接合界面の局所評価・解析に基づく特性発現機構に関する研究
大阪大学 松田 朋己
- (4) フリーディスカッション

16:00 頃 閉会の挨拶

参加方法

ご所属、氏名、メールアドレスを明記のうえ、**3月9日（木）**までに
鴫田（shun.tokita.c4@tohoku.ac.jp）宛にメールにてご連絡ください。
折り返し会議URLをお送りいたします。