

March 2, 2021

日本材料学会疲労部門委員会「接合材の疲労強度に関する研究分科会」(第六回)

ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日本材料学会疲労部門委員会「接合材の疲労強度に関する研究分科会」(第六回)を以下の予定でweb会議形式にて開催いたします。

ご出席いただけます場合には、お名前、ご所属、連絡先(TELとe-mail)を下記連絡先メールアドレスに、2021年3月29日(月)までに、ご連絡ください。

日時;2021年3月31日(水)15:00-17:00

場所;web開催(Zoom)

スケジュール(予定);

1. 研究討論会 (15:00~16:30)

テーマ : 「FSW接合材の疲労強度特性」

(15:00~15:45) 「Al合金製FSW継手材の攪拌組織を進展する平面曲げ疲労き裂進展挙動の一例」 沖縄工業高等専門学校 政木 清孝 氏

(15:45~16:30) 「FSWによる炭素鋼/Al合金異種金属接合体の疲労強度特性(仮)」 富山高等専門学校 岡根 正樹 氏

2. 最近の溶接・接合に関する話題と研究分科会の活動 (16:30-17:00)

長岡技術科学大学 宮下 幸雄

・連絡先

E-mail: miyayuki@mech.nagaokaut.ac.jp (長岡技術科学大学 宮下幸雄)

TEL: 0258-47-9704

*参加申し込みいただいた方にZoom IDをお送りいたします。また、Zoom IDと同時に送りするweb会議に関するお願い(画像の記録、複数名での同時聴講、同時配信等の禁止など)をご了承いただきますようお願いいたします。

資料は、当日にZoomのチャットで配布する予定です。