

2026年1月7日

委員各位

一般社団法人 溶接学会
溶接法研究委員会
委員長 田中学
JIW第12委員会
委員長 浅井知
JIW第19委員会
委員長 田中学
(公印省略)

(ハイブリッド開催) 開催通知

第272回溶接法研究委員会およびJIW第12委員会を対面とオンラインのハイブリッド開催で実施致します。
下記の要領にて開催致しますので、各位お繰り合わせの上、多数ご出席下さいますようご案内申し上げます。
委員会への出欠は **1月29日(木)** までにお知らせ下さい。

記

1. 日時

2026年 2月 5日(木) 12:40～16:50

2. 開催方法

- ・対面開催会場:大阪大学 医学・工学研究科 東京ブランチ 912+913会議室
東京都中央区日本橋本町 2-3-11 日本橋ライフサイエンスビルディング 9 階(案内図参照)
- ・オンライン:「Microsoft Teams」
(Teams へのアクセス方法は、参加申し込み頂いた方に後ほどメールでご案内します)

3. テーマ

新溶接法・新溶接材料、AM

4. お知らせ

- ※一事業所より複数名ご参加されても無料(対面・オンラインどちらも可)といたします。
代表委員が参加者全員分取り纏めたうえで事務局へ申込をお願いいたします。
(代表委員以外の方が個別に申込されることはお控え下さい)

※JIW第12委員会議事に関する注意事項

- 2026年IIW年次大会に論文を提出予定の方はアブストラクトA4版1部(英文)を下記ご参照のうえ
期日までにご提出下さい。・締切日:2026年1月26日(月)期日厳守
- ・送付先:両方に必ずメール送付下さい
埼玉大学 山根先生 yamane@mail.saitama-u.ac.jp 溶接学会 木暮 s_kogure@tt.rim.or.jp
 - ※1.所属内で溶接法委員以外の方が発表を予定されている場合は、溶接法委員が発表者へ
アブストラクト提出日を周知いただき委員が取り纏めて1月26日までに送付下さい。
 - ※2.今回アブストラクトを提出できない方は次回5月頃開催予定の溶接法委員会に提出下さい。
(4月半ば頃提出締切を予定.改めて締切日はご案内します)

※溶接法研究委員会幹事会のお知らせ

幹事会を10:45～ハイブリッド開催いたしますので、幹事または代理の方はご出席下さいますようお願い申し上げます。対面の幹事会会場は委員会会場と同室です。
後日幹事宛全員にMicrosoft Teamsの幹事会用URLを後日メールでご案内します。

5. プログラム

※慶応義塾大学 小池先生のみオンラインにてご講演されます

時間	題 目	講 演 者
10:45 ～ 11:45	溶接法研究委員会幹事会開催（ハイブリッド）	
12:40 ～ 13:20	溶接法研究委員会およびJIW 第12 委員会, JIW 第19 委員会議事	
司会： 北野萌一 （物質・材料研究機構）		
13:20 ～ 14:00	薄板重ね継手における導電性に優れたスラグ制御に関する研究	(株)神戸製鋼所 ○熊谷和磨、井海和也
14:00 ～ 14:40	デジタルツインに基づく電子ビーム積層造形における 粉末広がり・欠陥形成・微細組織進化の統合的理解	東北大学 ○Seungkyun Yim、加藤秀実 千葉 晶彦
14:40 ～ 14:50	休 憩（10 分）	
司会： 金丸周平 （太陽日酸(株)）		
14:50 ～ 15:30	レーザ肉盛中の複合的気泡発生要因の探求と抑制技術	大阪産業技術研究所 ○田中慶吾、山口拓人
15:30 ～ 16:10	WAAMによる純チタンとマグネシウム合金の異種金属積層造形	電気通信大学 ○永松秀朗、太田祐斗 大阪大学 古免久弥
16:10 ～ 16:50	(オンラインにてご講演) 付加製造プロセスにおける異重力場の相似則	慶應義塾大学 ○小池綾

都合により若干変更することもありますので予めご了承下さい。

6.開催について

ハイブリッド開催にて会議進行等至らぬ点もあるかと存じますが、円滑な運営に向け対応していきたいと存じますのでご協力賜りますようお願い申し上げます。

- 会場の通信状況によりオンライン側の画像乱れの発生や音声聞こえにくい場合がございます。
- 講演毎に質疑応答を受け付けます。質問は先に会場参加の方から行います。
その後にオンライン参加の方から受け付けます。司会者の指示に従い講演者へ質問して下さい。
- 会場撤収の為に可能な限りの前倒し進行を行います。講演予定時刻に多少の変更があることをご了承ください。

7.ご参加について

オンライン参加の方

オンライン配信画面の撮影、録音、録画、スクリーンショットおよびその他の映像機器をご利用されての記録は絶対に行われませんようお願い申し上げます。

配布資料について

当日の配布資料、ご講演資料は委員会開催前にダウンロードシステムを利用し皆様へご送付致します。
開催当日までにご自身にて印刷を行っていただきお手元にご準備のうえご参加をお願いいたします。

✓会場参加の方も各自資料をご持参ください→**会場での紙資料の配付はございません**

8.会場案内図



アクセス

- ・東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」駅A6出口より徒歩3分
- ・JR総武本線「新日本橋」駅 5番出口より徒歩2分
- ・JR各線「神田」駅 南口より徒歩 11 分
- ・JR各線「東京」駅 新日本橋口より徒歩 17 分