

溶接学会 2023 年度春季全国大会 開催形式変更のお知らせ

一般社団法人 溶接学会
全国大会運営委員会
委員長 伊藤 和博

2023 年度春季全国大会は、当初、対面開催を予定していましたが、当該会場の新型コロナウイルス感染症対策ガイドラインを運営上の観点で満足できないため、完全オンライン開催とすることに決定しました。下記の要領にて、一般講演をオンデマンド形式で開催します。2022 年春季全国大会と同じ形式での開催とし、講演動画視聴や質問の期間を、GW を考慮して、長く設定することで、より多くの講演を視聴し、活発にご議論いただけるよう、オンデマンド形式ならではの利点を最大限にご活用いただけるようにしております。

また、企画講演イベントを Microsoft Teams などの汎用システムを利用したライブ形式で開催しますので、設定日時に多数ご参加の程よろしくご願ひ申し上げます。

記

- 開催期間(一般講演) : 2023 年 4 月 25 日(火)9:00 ~ 5 月 9 日(火)17:00
* 講演動画視聴期間 : 上記開催期間
* 質問期間 : 5 月 8 日(月) 17:00 まで受付
*** 講演動画視聴および質疑応答の詳細は 4 ページ目をご参照ください**
- 大会参加登録期間 : 2023 年 3 月 24 日(金)14:00 ~ 5 月 9 日(火)17:00
- 大会参加費 : 特別講演, シンポジウム, フォーラム, 若手イブニングフォーラムにも
ご参加いただけます
正員・賛助員 : 10,000 円(不課税)
学 生 員 : 5,000 円(不課税)
非会員(学生以外) : 20,000 円(税込)
非会員(学生) : 10,000 円 ⇒ 5,000 円(税込)(2023 年春季全国大会特別価格)
- 開催要領 : 表1参照
 - 一般講演 93 件(オンデマンド形式)
* 事前に録画した講演動画のストリーミング配信(大会期間中)
* 一般講演質疑応答: 掲示板機能を用いた双方向の質疑応答
(講演者・質問者・セッション座長へ自動メール通知)
* 一般講演プログラム
https://jweld.jp/wp-content/uploads/2023/02/2023s_program_20230224.pdf

(Microsoft Teams などを利用したライブ形式)

2) 特別講演・シンポジウム

- * 特別講演 : 「IIW2022 がもたらしたもの –示された溶接界の未来–」
日本溶接協会 専務理事 水沼渉 氏
- * シンポジウム: 「電気自動車の溶接・接合技術」
- * 開催日 : 2023 年 4 月 25 日(火) 13:30 ~ 17:30
- * 開催方式 : ” Microsoft Teams” によるオンライン開催
- * 参加方法 : 「大会 MyPage」→「講演一覧」→「特別講演・シンポジウム」より
ご参加ください。
- * 特別講演・シンポジウムプログラム

https://jweld.jp/wp-content/uploads/2023/03/2023s_symposium_program_0308.pdf

3) フォーラム : 界面接合研究委員会企画

- * テーマ : 「ゼロカーボンを支える界面接合, 基礎から最新適用例」
- * 開催日 : 2023 年 4 月 26 日(水) 13:00~17:00
- * 開催方式 : ” Microsoft Teams” によるオンライン開催
- * 参加方法 : 「大会 MyPage」→「講演一覧」→「フォーラム」よりご参加ください
- * フォーラムプログラム

https://jweld.jp/wp-content/uploads/2023/02/2023s_forum-program_20230216.pdf

4) 若手の会イブニングフォーラム : 若手の会運営委員会企画

- * テーマ : 「ニーズ/シーズのマッチング」
- * 開催日 : 2023 年 4 月 27 日(木) 15:00~17:00
- * 開催方式 : ” Remo Conference” によるオンライン開催
- * 参加方法 : 「大会 MyPage」→「講演一覧」→「若手の会イブニングフォーラム」より
ご参加ください
- * 若手の会イブニングフォーラムプログラム

(準備中)

5. Microsoft Teams, Remo Conference 事前接続テスト

特別講演, シンポジウム, フォーラム, 若手イブニングフォーラムにご参加予定の方向けに
事前接続テストを予定しています。

後日、大会参加ご登録者全員に事前接続テストの URL を別途メールで連絡します。

Microsoft Teams 事前接続テスト日 : (準備中)

Remo Conference 事前接続テスト日 : (準備中)

6. 溶接学会春季全国大会オンラインイベント“Microsoft Teams”使用方法マニュアル

(準備中)

表1 イベント開催要領

	イベント	開催方式	4月25日 (火)	4月26日 (水)	4月27日 (木)	4月28日(金) ~5月7日(日)	5月8日 (月)	5月9日 (火)	
1	特別講演	ライブ形式 (Teams)	13:30~14:30						
2	シンポジウム	ライブ形式 (Teams)	14:45~17:30						
3	フォーラム	ライブ形式 (Teams)		13:00~17:00					
4	若手の会 イブニングフォーラム	ライブ形式 (Remo Conference)			15:00~17:00				
5	一般講演	講演動画 ストリーミング配信	9:00~						~17:00
		質問期間 (掲示板方式)	9:00~						~17:00

2023 年春季全国大会 参加者各位

溶接学会 2023 年春季全国大会 講演動画視聴および質疑応答にあたって

1. 講演動画視聴にあたって

- * 2023 年 4 月 25 日(火) 9:00 ~ 5 月 9 日(火) 17:00 の大会期間中に、大会 MyPage に掲載の「一般講演」全ての講演をいつでも自由に視聴することができます。
- * 全ての一般講演動画は、最終日の 17 時をもって完全に視聴・閲覧不可となります。
- * 各講演には「高く評価」ボタンがあります。有意義な講演には積極的にフィードバックをお願いします。「いいね」絵文字を 1 回目クリックは「高く評価」カウント、2 回目クリックはその取り消しになり、その繰り返しです。
- * 動画の再生回数表示については、動画再生回数が積算されます。
- * 「お気に入り機能」をお使いいただくと、後で視聴する際に便利です。

2. 質疑応答にあたって

大会 MyPage の掲示板機能を利用して、以下の要領で質疑応答をしていただくことができます。

(1) 一般講演

- * 一般講演への質問は、4 月 25 日(火) 9:00 ~ 5 月 8 日(月) 17:00に受け付けます（これ以外の時間での質問は無効となります）。
- * 講演者からの回答期限は、最終日 5 月 9 日(火) 13:00 までです。
- * 質疑の内容は大会参加者全員が閲覧可能となります。マナーを守って書き込んでください。
- * 類似の質問が既出でないか確認の上、質問してください。同様の質問が複数書き込まれていた場合、まとめた回答となる場合があります。
- * 質疑応答用の掲示板は最終日 5 月 9 日(火) 17:00をもって完全に閲覧不可となります。

(2) 特別講演・シンポジウム

特別講演・シンポジウムは 4 月 25 日(火) 13:30~17:30、“Microsoft Teams”による同時双方向型のオンライン開催となります。

ご興味があり、質問の可能性のある方は上記時間帯にご参加ください。

大会 MyPage での質疑応答の受付はありません。

* 参加方法:「大会 MyPage」→「講演一覧」→「特別講演・シンポジウム」

(3) フォーラム

フォーラムは 4 月 26 日(水) 13:00~17:00、“Microsoft Teams”による同時双方向型のオンライン開催となります。ご興味があり、質問の可能性のある方は上記時間帯にご参加ください。大会 MyPage での質疑応答の受付はありません。

* 参加方法:「大会 MyPage」→「講演一覧」→「フォーラム」

(4) 若手の会イブニングフォーラム

若手の会イブニングフォーラムは 4 月 27 日(木) 15:00~17:00、“Remo Conference”による同時双方向型のオンライン開催となります。

ご興味があり、質問の可能性のある方は上記時間帯にご参加ください。

大会 MyPage での質疑応答の受付はありません。

* 参加方法「大会 MyPage」→「講演一覧」→「若手の会イブニングフォーラム」