

\*\*\*\*\*

溶接学会便り No. 37

2022年7月5日

\*\*\*\*\*

〇〇 〇〇 様

会員番号：0000000

平素より、当学会の活動にご尽力、ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、「溶接学会便り No. 37」を発刊しましたので、お届け致します。

本メールマガジンは一般社団法人溶接学会の会員で、E-mail アドレスをご登録頂き、会員マイページでメールマガジンを「希望する」とした方にお送りしています。

定期発刊は、1月、4月、7月、10月（各月中旬）の年4回です。

---

◆溶接学会のHPはこちらです。

<http://www.jweld.jp/>

---

【目次】

1. 溶接連合講演会のご案内
2. 溶接工学夏季大学のご案内(2022. 7. 25~8. 8 オンデマンド開催)
3. IIW2022 登録のご案内
4. 2022 年度秋季全国大会のご案内(2022. 9. 8~10)
5. 溶接学会ホームページのリニューアル
6. 溶接学会論文集の最新掲載
7. Welding International 誌への転載について
8. 溶接学会主催行事予定について
9. 【重要】学生員への学会誌送付の廃止→電子版閲覧への移行について
10. 【重要】J-STAGE 電子版における溶接学会誌、全国大会講演概要集の一般への公開制限について
11. 【重要】会員専用ページ「マイページ」について

---

1. 溶接連合講演会のご案内

第9回目となる溶接連合講演会をコロナ感染対策のうえ対面で開催します。溶接連合講演会は、2022 国際ウエルディングショーに来場される幅広い方を対象に溶接・接合 DX について半日で講演します。

「現場ものづくり力を高める溶接・接合デジタルトランスフォーメーション(DX)」～現場ものづくり力を高めるために～

- (1) カーボンニュートラルに向けたDXによる生産革命
- (2) プロセスDX
  - 2-1) AI 溶融池画像認識による自動溶接施工技術  
～熟練溶接士の匠の技を再現～
  - 2-2) レーザー溶接のCPS化による製造プロセスの自動化技術
- (3) ファクトリーDX
  - 3) 溶接ロボットを工事現場に適用する際の訓練
- (4) 非破壊検査DX
  - 4) デジタルラジオグラフィの動向
- (5) 技能伝承DX
  - 5-1) 溶接技術のデジタル化による技能伝承システム
  - 5-2) 3Dデジタル溶接マスクによる技能伝承

期 日：2022年7月15日(金)13:00～17:00

(申し込みは7月14日までです)

開催場所：TFTビル東館9階 研修室905・906 (東京ビッグサイト駅徒歩1分)

参加料：5,000円(テキスト代込)

詳細は、[https://jweld.jp/wp-](https://jweld.jp/wp-content/uploads/2022/05/44fda0d1cc9803b1e527060f7e7c40ff.pdf)

[content/uploads/2022/05/44fda0d1cc9803b1e527060f7e7c40ff.pdf](https://jweld.jp/wp-content/uploads/2022/05/44fda0d1cc9803b1e527060f7e7c40ff.pdf)

※お申し込みは下記URLから2022国際ウエルディングショーのサイトからウエルディングショーの事前登録をいただいたうえで申し込みください。

<https://weldingshow.jp/2022/contents/note>

連合講演会のみのお申し込みの場合は下記からお願いします。(ウエルディングショー入場には別途、申し込みが必要になります)

<https://member.jweld.jp/lecture/entry/index.php?k=NfhvTtCD4kN84tHXzQ30>

## 参考

国際ウエルディングショーが7月13日(水)～7月16日(土)東京ビッグサイトで史上最大規模で開催されます。

<https://weldingshow.jp/2022/>

## 2. 溶接工学夏季大学－中堅技術者講座－参加者募集 (オンライン開催)

溶接学会では例年、中堅技術者層を受講対象者とした「溶接工学夏季大学」を開催してまいりました。コロナ禍によりオンデマンド方式の教育講座となっております。

開催日 2022年7月25日(月)9:00～2022年8月8日(月)17:00  
開催方式 講義動画のオンデマンド配信および掲示板による質疑応答  
講義科目 12科目(講義時間:90分間/1科目)

魅力1:オンデマンドでの講義動画配信

- ・15日間の期間内で好きなときに自分のペースで受講できる
- ・出張せずに事務所で修得できる

魅力2:掲示板での質疑応答

- ・講師に個別に質問でき理解を深めることができる

魅力3:バーチャル研究施設見学

- ・大阪大学接合科学研究所の研究施設をバーチャルに見学

その他:12講座とバーチャル研究施設見学を視聴することで、IIW国際溶接技術者資格特認コース履修ポイントおよびWES溶接管理技術者再認証審査クレジットポイントを取得できます。

\*講義科目、申込み方法等の詳細は下記のURLをご覧ください。

詳細:[https://jweld.jp/wp-](https://jweld.jp/wp-content/uploads/2022/05/e2295df79d7777785810c7f35a8b3f52.pdf)

[content/uploads/2022/05/e2295df79d7777785810c7f35a8b3f52.pdf](https://jweld.jp/wp-content/uploads/2022/05/e2295df79d7777785810c7f35a8b3f52.pdf)

申込み:

<https://member.jweld.jp/lecture/entry/index.php?k=KccUVxkHm4VFqTv3Ex29>

### 3. IIW2022 参加登録のご案内

IIW2022 年次大会・国際会議は下記の日程にて開催されます。

■日程/2022年7月17日(日)～22日(金)

■開催場所:グランドニッコー東京台場

大会ホームページ:<https://www.iiw2022.com/>

参加登録は国内の方の対面参加は7月8日まで  
オンラインの方は7月22日までとなっています。

### 4. 2022 年度秋季全国大会

2022 年度秋季全国大会を下記日程で開催します。

<https://jweld.jp/tournament/>

最新の情報は溶接学会ホームページで確認してください。

■日程

2022年9月8日(木)～10日(水)

■開催会場

くにびきメッセ(島根県松江市)

■開催方式

新型コロナウイルス感染症への対策をして対面開催

一般講演は対面方式で特別講演等はハイブリッド方式(多人数になったときは入場制限をする場合があります)

■参加登録受付期間

2022年8月9日(火) 14:00～大会終了まで

■参加費

正員・賛助員 10,000円、会員(学生員) : 5,000円(不課税)

非会員(学生以外) : 20,000円、非会員(学生) : 10,000円(消費税込)

※溶接学会賛助員企業に所属する方は、会員扱いとなります。

※技術セッション、ワークショップ、懇親会は別途参加費が必要となります。

## 5. 溶接学会ホームページのリニューアルについて

溶接学会ホームページをリニューアルしました。一度ご覧いただき、ご要望があればお聞かせください。

## 6. 溶接学会論文集の最新掲載

溶接学会論文集の最新の掲載論文は下記のURLからご覧ください。(J-STAGEのURLとなります)

<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/qjjws/list/-char/ja>

## 7. Welding International 誌への転載について

本会の論文集に掲載された論文は、著者が英文翻訳の意思がある場合、TAYLOR & FRANCISE 社側からの掲載の要請があった論文については TAYLOR & FRANCISE 社が英文翻訳を行い翻訳英文論文として Welding International 誌に掲載されます。論文集への投稿をお願いします。

## 8. 溶接学会主催行事予定について

溶接学会本部、支部を含め、全国大会、シンポジウム、研究発表会、講演会、講習会、研修会、見学会など溶接学会主催の公開行事の予定を溶接学会ホームページに随時掲載していますので、ご参照ください。

溶接学会 HP「お知らせ・イベント」のページをクリックしてください。  
URL は、<https://jweld.jp/news/>

#### 9. 【重要】 学生員への学会誌送付の廃止→電子版閲覧への移行について

溶接学会では、ご承知のとおり J-STAGE による学会誌、論文集、全国大会概要集の電子版による公開閲覧を鋭意進めて参りました。

2017 年 4 月から学生員については、溶接学会誌を J-STAGE 電子版にて閲覧できることから学会誌の冊子の送付を廃止させていただきました。(2016 年 12 月 19 日理事会決議)

なお、学会誌を J-STAGE 電子版で閲覧いただくには、個人会員で、かつ「会員閲覧認証登録」の完了が必要となります。

手続きは「マイページ」（溶接学会 HP 右上からログイン）から「会員閲覧認証登録」を申請して下さい。

#### 10. 【重要】 J-STAGE 電子版における溶接学会誌、全国大会講演概要集の一般への公開制限について

学会会員特典をより明確にするために、J-STAGE 電子版の一般への公開制限期間を溶接学会誌、全国大会講演概要集は 5 年間に設定しております。

上記の公開制限期間中は、個人会員で、かつ会員閲覧認証登録された個人会員のみへの限定公開となります。

個人会員で J-STAGE 電子版における溶接学会誌、全国大会講演概要集を閲覧をご希望の方は、「マイページログイン」（溶接学会 HP 右上のボタン）から「会員閲覧認証登録」を申請して下さい。（通常、申請された翌月中旬から閲覧が可能となります。閲覧可能時に事務局からメールでお知らせいたします。）

#### 9. 【重要】 会員専用ページ「マイページ」について

溶接学会の個人会員様には、会員サービスの一層の向上を図るため、個人会員様を対象とした会員専用ページ「マイページ」を開設しています。

マイページでは、ご自身の会員情報を管理していただけるとともに、会費納付、技術情報の閲覧登録等各種サービスのご利用が可能となります。

当学会ホームページのトップページ右方のマイページログインボタンからマイページに入り、「マイページ操作マニュアル」にしたがい、操作をお願いいたします。

1. ログイン → 2. 会員情報確認・変更 → 3. パスワード変更 →
4. マイページ内の完了 ボタン(会員情報等変更の有無にかかわらず必ず押してください)

なお、マイページの URL は、<https://member.jweld.jp/mypage/index.php>です。

会員番号とパスワードは、大切に保管してください。

また、E-mail アドレスは、重要な連絡や ID 等として必須となりますので、会員ご本人様が常時ご使用の PC 用 E-mail アドレスをマイページにご登録ください。

(マイページに登録された E-mail アドレスが正しいかご確認ください)

- ◆発信専用アドレスのため、本メールアドレスには、返信できません。
- ◆お問合せは、下記のメールアドレスにお願い申し上げます。
- ◆配信の停止をご希望される場合は、会員専用ページ「マイページ」の会員情報変更でメールマガジンを「希望しない」にマークしてください。

\*\*\*\*\*

一般社団法人溶接学会 事務局

〒101-0025

東京都千代田区神田佐久間町 4 丁目 20 番地

溶接会館 6 階

TEL: 03-5825-4073 FAX: 03-5825-4331

Email: [t-oguma@tg.rim.or.jp](mailto:t-oguma@tg.rim.or.jp)

\*\*\*\*\*