

溶接の可視化と  
技能伝承

## 溶接技術講演会

## 『溶接の見える化』

参加者  
募集中

本講演会は溶接の見える化をテーマとして、「溶接の可視化」、「最新の溶接技術とモニタリング」、「溶接動作の測定と技能伝承」の3テーマについて専門家から分かりやすくご紹介いただきます。

溶接の見える化による効率化、高品質化を考えている方はぜひご参加ください。

- 開催日程：令和4年10月21日(金) 13:00 ~ 16:00
- 会場：地場産業振興センターリサーチコア 7F マルチメディアホール  
【Zoom ウェビナーによるオンラインセミナーを同時開催】
- 主催：(公財) 燕三条地場産業振興センター、(一社) 溶接学会 東部支部、  
(公社) 日本材料学会 北陸信越支部
- 内容

時間	タイトル	講演者
13:00~13:05	開会の挨拶	主催者
13:05~13:50	溶接モニターカメラを用いた アーク溶接可視化解析事例について	株式会社ノビテック 画像システム営業部 金属加工計測グループ 森 一記 氏
13:55~14:40	最新レーザー技術と加工に使用される モニタリング技術	トルンプ株式会社 レーザー事業部 レーザ技術部 中村 強 氏
14:40~15:25	溶接訓練のDX化※	株式会社 IHI 技術開発本部 基盤技術センター 接合 Gr. 野々村 将一 氏
15:25~16:00	個別相談会 (講演会終了後に受付)	全講師

※講演者はオンラインで登壇いたします。

5. 参加費：無料

6. 申込方法：①または②の方法でお申し込み願います。

①次の URL か右記 QR コード、②申込書ご記入の上 FAX または電子メールにてお申し込みください。

電子メールでのお申込みは件名に「溶接技術講演会」のご記入と下記の申込情報をご記入の上、送信願います。 <https://tsm.tsjiba.or.jp/lecture/lecture-2264/>

※燕三条ものづくりメッセへのご入場は別途ご登録願います。

7. 申込締切：10月19日(水)まで

8. 申込・問合せ先：(公財) 燕三条地場産業振興センター 技術開発課 椿

電話：0256-35-7811 / FAX:0256-32-0447

電子メール：gijutsu@tsjiba.or.jp



## 申込書

会社名					
所属・役職			氏名		
所在地	〒				
TEL			FAX		
聴講方法			電子メール		
左記の□にチェック願います			<input type="checkbox"/> 現地での聴講 <input type="checkbox"/> オンラインでの聴講		

※ご記入いただいた情報は本講座の運営や当センター事業のご案内に使用させていただきます。