

中部溶接振興会 令和7年度新春講習会

「ハンディ式ファイバーレーザー溶接機に関する講演と 実演・体験会」

主催 名古屋市工業研究所 中部溶接振興会
共催 (一社)愛知県溶接協会
協賛(予定) (公財)名古屋産業振興公社 中部歯車懇話会 中部金型技術振興会

ファイバーレーザー溶接機は光ファイバーを媒質として、光を増幅した高出力レーザーを用いた溶接機です。低入熱のため溶接ひずみが生じ難く、操作性の良さから初心者でも取り扱いが容易、エネルギー効率が高くCO₂排出量削減に期待できる、装置の省スペース化ができる、などの多くのメリットがあります。近年、同溶接機の価格低下に伴い、中小企業でも導入しやすい環境にあります。

本講習会ではハンディタイプのファイバー溶接機の概要説明および空冷式およびヒートポンプ式のファイバーレーザー溶接機の実演・体験を開催します。実際に触れて使用感を確認し、設備投資のご検討にお役立てください。

ご多忙中とは存じますが、ぜひご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時 令和 8年 1月16日(金) 13:30~16:00
2. 場 所 名古屋市工業研究所 講演:視聴覚室(電子技術総合センター1階)、実演:中間実験工場2階
所在地:名古屋市熱田区六番三丁目4番41号
交 通: 地下鉄名港線「六番町」下車 ③番出口より南へ徒歩3分
3. 内 容
 - 1) 13:30~13:35 開会・挨拶 中部溶接振興会 会長 加藤 喜久
 - 2) 13:35~14:05 『空冷式ハンディファイバーレーザー溶接機の特徴』
エスシーウェル(株) 中日本営業部 名古屋支店 田中 亮太 氏
 - 3) 14:10~14:40 『中国製レーザー機器の実用性と課題』
中日クラフト(株) 工機課設備係 係長 安田 忠史 氏
 - 4) 14:55~15:55 『実演・体験会』
空冷式ハンディファイバーレーザー溶接機:YLCS-SC-1500-A-S-2510-H(エスシーウェル(株))
ヒートポンプ式ファイバーレーザー溶接機:CHU-HW550(中日クラフト(株))
レーザークリーナー:CHU-PLC200(中日クラフト(株))
 - 5) 15:55~16:00 閉会
4. 定 員 40名
5. 聴 講 料 無料(但し、資料代 2,000円(予定))
なお、中部溶接振興会および(一社)愛知県溶接協会の会員は資料代も無料です。
6. 申込方法 申込書に記入の上、1月14日(水)迄に、FAXまたは電子メールでお願いします。
※ 参加証は発行いたしません。当日は直接会場へお越しください。
7. 申 込 先 〒456-0058 名古屋市熱田区六番三丁目4-41 名古屋市工業研究所内
中部溶接振興会 事務局
TEL:(052)654-1633 FAX:(052)661-0158 Eメール:matsui.norio[at]nmiri.city.nagoya.jp
([]を@に変更してください。)
◇ 申込みの確認や定員枠については上記の番号にお問い合わせください。
◇ 講演内容のお問い合わせは、松井 (052-654-9880) または岡東 (052-654-9853)、
玉田 (052-654-9920) までお願いします。

中部溶接振興会 令和7年度新春講習会

令和 年 月 日

「ハンディ式ファイバーレーザー溶接機に関する講演と実演・体験会」 申込書

中部溶接振興会 宛 FAX：(052) 661-0158 Eメール：matsui.norio [] nmiri.city.nagoya.jp ([]を@に変更)

ふりがな 会社名						
所在地	〒					
TEL・FAX	TEL:		FAX:			
E-mail						
参加者名						
所属・役職名						
溶接機体験会 出欠確認	参加 / 見学 / 講演のみ		参加 / 見学 / 講演のみ		参加 / 見学 / 講演のみ	
所属団体名 (○印を記入して下さい)	<input type="checkbox"/>	中部溶接振興会	<input type="checkbox"/>	(一社)愛知県溶接協会	<input type="checkbox"/>	(公財)名古屋産業振興公社
	<input type="checkbox"/>	中部歯車懇話会	<input type="checkbox"/>	中部金型技術振興会	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> その他()					

※ ご記入いただいた個人情報、参加者への連絡・講師への情報提供などの講演会目的以外には使用いたしません。

※ ファイバーレーザー溶接機の体験に参加を希望される方は、汚れても良い服装でお越しください。

NMIRI技術ニュース(メールマガジン)のご案内

名古屋市工業研究所では、当所情報の迅速な発信のため、メールマガジンとして「NMIRI技術ニュース」を配信しております。

(NMIRI(エヌ・ミリ)は Nagoya Municipal Industrial Research Institute(名古屋市工業研究所)の略です)

このメールマガジンでは、当所の実施事業、研究成果、技術支援事業、イベント、研修案内等を掲載し、月1回お届けしています。

配信ご希望の際は、申込書メールアドレス欄の先頭に「○」をお書きください。

交通案内

名古屋市工業研究所

〒456-0058

名古屋市熱田区六番三丁目4番41号

公共交通機関でのアクセス

地下鉄	名港線「六番町」下車(3番出口)すぐ
市バス	栄22系統(栄一港区役所)、幹神宮2系統(熱田区役所一権野)等「六番町」下車すぐ
三重交通バス	名古屋駅「名鉄バスセンター」3階(2番乗場)から52.62系統に乗車「六番町」下車すぐ

