レーザ機器管理者講習会 開催案内

主催 一般社団法人 日本鍛圧機械工業会

板金加工分野、特に切断、溶接工程においてレーザ加工機が広く普及する状況となっています。レーザ光の人体に与える危害の重篤性、特に網膜や視神経に回復不能な障害を及ぼす危険性から作業者を守り、安全なレーザ加工作業の普及は、事業者のみならず関係する全員の祈願であります。

一方、厚労省より平成 17 年 3 月 25 日付けで基発第 0325002 号にて「レーザ光線による障害防止対策要綱」が発令されていて、レーザ機器の取扱い及びレーザ光線による障害の防止について充分な知識と経験を有する者のうちから「レーザ機器管理者」を選任し、その管理者の下で障害防止の為の様々な対応をすることが定められております。

一般社団法人日本鍛圧機械工業会のレーザ・プラズマ専門部会では、この厚生省基発を受けてレーザ機器管理者の方々に向けたマニュアルを纏め、「レーザ機器管理者講習マニュアル」を作成し、昨年は東京と大阪にて2回、レーザ機器管理者講習会を開催致しました。この講習会の評判も良く、また次回の開催予定の問い合わせもかなりあったため、今回はMF-TOKYOの開催時期にあわせて第3回の講習会を東京ビッグサイトで開催することと致しました。

是非とも、レーザ加工機をご使用されている皆様方のうち、「レーザ機器管理者」の方々 並びにこれから管理者となられる方々のご参加をお待ちしております。

記

- 1) 開催日時 : 2025年7月18日(金)13:30~17:00
- 2) 開催場所 : 東京ビッグサイト会議棟 609会議室 (東京都江東区有明3-11-1) MF-TOKYOの展示会に参加されず、レーザ機器管理者講習会にのみご参加される方は東京ビッグサイト6階 609会議室へ直接、来てください(登録不要)。一方、MF-TOKYOの展示会に参加される方は、事前登録が必要となり、下記アドレスに5月連休明け以降にアクセスして頂き、登録をお願い致します。

https://www.mf-tokyo.jp/

- 3) 参加定員 : 約40名
- 4) 申込締切 : 2025年 6月27日(金)(但し、定員になり次第受付終了)
- 5) 受講料: 3,000円(テキスト代、消費税込み)
- 6) 申込要領
 - ・別紙エクセルの「受講申込書」に必要事項をご記入の上、Eメール又はFAXにて ご送付下さい。折り返し「受講票」をお送りいたします。
 - ・受講料は「受講票」が届き次第、2025年 6月13日(金)までに下記振込先へ銀行 振込にてお支払いをお願い申し上げます。(銀行振込手数料は振込元でご負担下さい)

【振込先】 みずほ銀行 神谷町支店 店番号 146 (普) No. 1230850

振込名義人:一般社団法人 日本鍛圧機械工業会

シヤ) ニホンタンアツキカイコウギョウカイ

- ・やむを得ず当日現金でのお支払いとなる場合に限り、領収書を当日会場受付にて お渡し致します。
- ・当日、欠席の場合は、納付頂いた受講料は返却できませんので、代理の方の ご出席をご検討願います。
- ・講習会当日は、送付された「受講票」を必ずご持参下さい。
- ・テキストは当日会場でお渡し致します。

7) 講習内容(予定)

_			_
講義	内容 (数字はマニュアルの章)	時間	説明者
	開講の挨拶	13:30~13:40 10 分	レーザ・プラズマ部会長 澁谷工業㈱ 執行役員 勝田 宏也氏 日本鍛圧機械工業会 生田 専務理事
1	1 章~3 章 機械の包括的な安全基準に関する指針 加工機メーカ及び事業者が遵守しなけ ればならない指針	13:40~14:30 50 分	日本鍛圧機械工業会の レーザ・プラズマ部会員で あるメーカ様から選出予定
	休憩	14:30~14:40	
2	4 章~5 章 レーザ光の特長と関係法令について	14:40~15:30 50 分	日本鍛圧機械工業会の レーザ・プラズマ部会員で あるメーカ様から選出予定
	休憩	15:30~15:40	
3	6章~12章 輸送・設置、運転、段取り、点検・清 掃・破棄物処理、保守・調整、解体・ 廃棄時の残留リスクと保護方策 危険、警告、注意標識の種類と内容	15:40~16:30 50 分	日本鍛圧機械工業会の レーザ・プラズマ部会員で あるメーカ様から選出予定
	閉講の挨拶・終了証の授与	16:30~16:50	日本鍛圧機械工業会

(質疑応答は各講義の中で対応)

8) 講習会事務局(申込、連絡先)

〒105-0011 東京都港区芝公園 3 丁目 5 番 8 号 機械振興会館 308 号

(一社) 日本鍛圧機械工業会

永田 (ナガタ) または野口 (ノグチ)

Tel: 03-3432-4579 FAX: 03-3432-4804

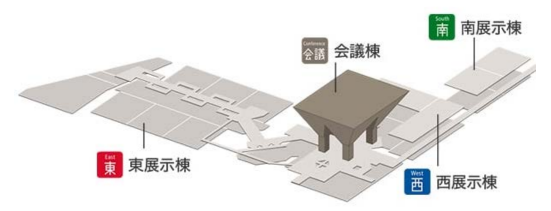
 $E-\lambda-\lambda$: <u>nagata@j-fma.or.jp</u>

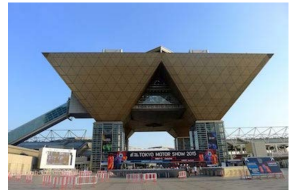
noguchi@j-fma.or.jp

9) 講習会会場

東京ビッグサイト会議棟6階 609会議室 住所:東京都江東区有明3-11-1

・会場への行き方





ビッグサイト正面 会議棟



会議棟連絡口



会議棟連絡口からエスカレータで6階に上がる



会場は609会議室

★電車でお越しの方:最寄りの交通機関

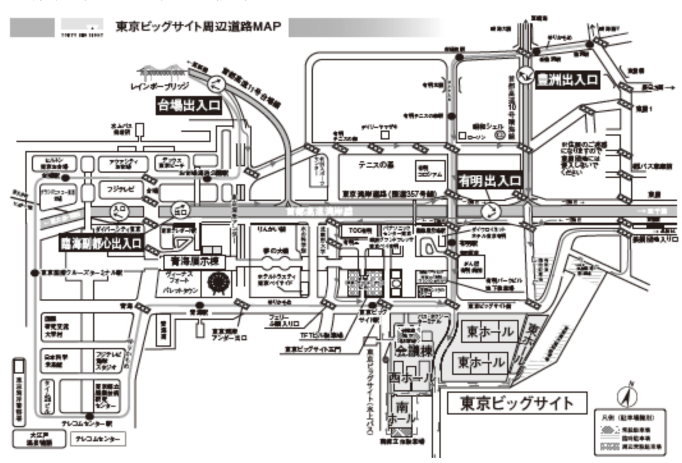
・りんかい線 国際展示場下車 徒歩約7分 ・ゆりかもめ 東京ビッグサイト下車 徒歩約3分



★お車でのご利用

駐車場はビッグサイトには会議棟地下駐車場、東棟地下駐車場、南棟立体駐車場がありますが、展示会当日は混雑が見込まれますのでできる限り公共の交通機関をご利用下さい。

東京ビッグサイト周辺道路マップ



以上