

レーザー加工機に関する講演・見学会

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 (公財) 名古屋産業振興公社 中部生産加工技術振興会 中部金型技術振興会 中部歯車懇話会

レーザー加工はエネルギー密度が高く非接触加工が行えるため、金属を始め様々な材料の切断、穴開け、溶接、表面処理など広範囲な用途に使用されています。そこで今回、三菱電機(株)名古屋製作所のご協力により「三菱電機メカトロニクスフェア2018 in 中日本」に併設する形式で、技術講演会および見学会を開催いたします。ご多忙中とは存じますが、同社の最新の機器をご覧いただけるので、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 日 時 平成30年11月30日(金) 13:30~16:30

2. 会 場 三菱電機(株)名古屋製作所 メカトロサポートセンタ 4階

所在地: 名古屋市東区大幸南一丁目1番9号 三菱電機名古屋製作所大幸ビル敷地内

交通: 地下鉄名城線「ナゴヤドーム前矢田」駅下車 裏面の地図を参照して下さい。

※駐車場に限りがございます。公共交通機関をご利用下さい。

3. 内 容

- 1) 13:30~13:35 『あいさつ』 中部溶接振興会 会長 加藤 喜久
- 2) 13:35~14:20 『レーザーによる切断・穴あけ・溶接等の最新加工技術 ①』
三菱電機(株) レーザ製造部 加工技術課 課長 宮本 康行 氏
- 3) 14:20~14:35 『メカトロサポートセンタの見学』
- 4) 14:35~14:45 【FAコミュニケーションセンタに移動】
- 5) 14:45~16:00 『展示機・工場の見学』
- 6) 16:00~16:30 『レーザーによる切断・穴あけ・溶接等の最新加工技術 ②』 課長 宮本 康行 氏

4. 定 員 40名 (同業者の方は、お断りする場合がございます。)

5. 聴 講 料 無料。但し、資料代として1,000円(予定)を徴収します。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とします。

6. 申込方法 申込書に記入の上、11月22日(木)迄に、FAXでお願いします。
参加証は発行しませんので、当日、直接会場へおこし下さい。

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

◇申込みの確認や定員枠については、当振興会事務局(052-654-1633)にお問い合わせ下さい。

◇内容に関するお問い合わせは、松井(052-654-9880)、岡東(052-654-9853)、玉田(052-654-9920)までお願いします。

『レーザー加工機に関する講演・見学会』申 込 書

中部溶接振興会 FAX: (052)661-0158

平成30年 11 月 日

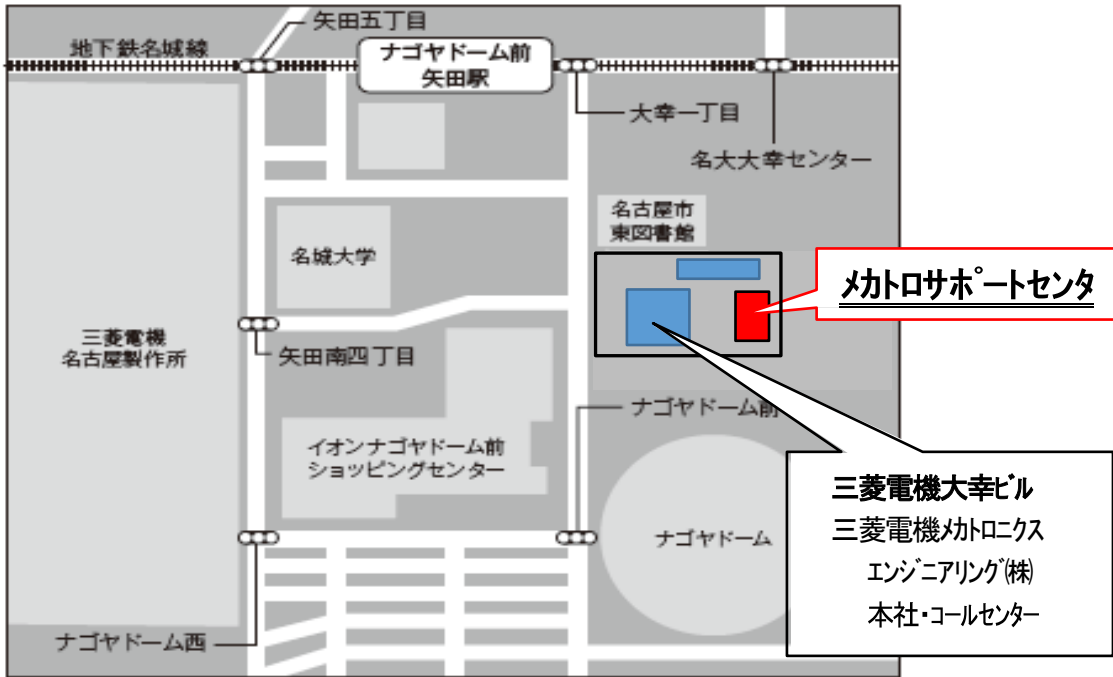
ふりがな 会社名				TEL	
所在地		〒			
お 名 前	部署・役職名			メ ー ル ア ド レ ス	
所属団体名 (〇印をお付け下さい)		中部溶接振興会	(一社)愛知県溶接協会	中部金型技術振興会	
		(公財)名古屋産業振興公社	中部生産加工技術振興会	中部歯車懇話会	
		その他()			
メールマガジン(NMIRI技術ニュース)の配信を【 希望する・ 希望しない 】※当所の事業やイベント情報を月1回配信しています					

※ご記入いただいた個人情報は本見学会に関連する行事以外には使用いたしません。

※この案内は再生紙を使用しています。

◎ 会 場

■ 周辺詳細図



■ 交通案内

