

FACTORY AUTOMATION

三菱電機 ファイバレーザ加工機内覧会

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のお引き立ていただき、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社の最新ファイバレーザ加工機を実際にご覧いただくため、下記の通り内覧会を開催いたしますのでご案内申し上げます。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。

**Automating
the World**

敬具

実施要項

日時

2024年 9月12日(木) 13:00～16:00

会場

- セミナー会場〈集合／解散場所〉

諏訪市文化センター

長野県諏訪市湖岸通り5-12-18

- ファイバレーザ加工機・内覧会場

株式会社カネヤマ諏訪工場

長野県諏訪市上川3-2261

先着30名様限定



スケジュール

会場受付 13:00～ 諏訪市文化センター 第一集会室

13:00

集合・受付
諏訪市文化センター

13:15～14:15

諏訪市文化センター

- ①三菱電機(株)
ファイバレーザ加工機
最新技術セミナー
- ②(株)カネヤマ
会社概要・事業概況
最新レーザ導入経緯
- ③(株)テイクソフト様ご紹介

14:20

バス乗車・移動

14:30～15:45

(株)カネヤマ諏訪工場

ファイバレーザ加工機
ML3015GX-F60(6kW)
実演加工・機種説明

実演内容
「軟鋼厚板切断技術
Mz-Power」、他

15:50

バス乗車・移動

16:00

解散
諏訪市文化センター

※弊社手配バスで移動いただきます。交通状況により時間が前後する可能性があります。

実演・見学機種

ファイバレーザ加工機 ML3015GX-F60+PCL(15) (6kW発振器、パレットチェンジャ式自動化システム付き)



視察先紹介

株式会社カネヤマ様 諏訪工場

同社は、昭和41年5月設立。

「あらゆるニーズに短納期でお応えする」をモットーに、鉄鋼・非鉄金属の販売業務に携わっています。

創業以来、金属材料の加工・販売を行い近年はお客様からの小ロット、短納期、単価圧縮など様々なニーズに対応し、地域社会に貢献されています。

諏訪工場では主に中厚板～厚板のレーザ加工を行っており、2023年12月に弊社ファイバレーザ加工機ML3015GX-F60+PCL(15)をご導入いただきました。



アクセス

諏訪市文化センター

長野県諏訪市湖岸通り5-12-18



JR上諏訪駅諏訪湖口(西口)より徒歩約10分

お車でご来場の場合、施設駐車場をご利用ください。

※他のお客様もいらっしゃいますので、乗合せにご協力をお願いいたします。

<三菱電機ファイバレーザ加工機 内覧会 申込方法> お問い合わせ先 TEL:048-710-5621

本内覧会は事前申込制の為、参加をご希望の方は、以下メールアドレスに必要事項記載の上
9/6(金)までにお申し込みくださいますようお願いいたします。

宛先：三菱電機(株) 産業メカトロニクス営業部 レーザ装置課

imd.MitsubishiLaser-hq@mf.MitsubishiElectric.co.jp

*右記二次元コードからもお申込みメールを作成いただけます。



必要事項

- ① イベント名(「内覧会」と記入お願いします)
- ② 貴社名 及び 参加者名(参加者全員の名前記入をお願いします)
- ③ 代表者電話番号
- ④ 窓口商社名

■個人情報の取り扱いに関して--- 申込書に記載された個人情報は、本セミナーにのみ利用し、弊社で厳重に管理いたします。

■申込みに関する連絡事項 ----- 申込み受付は先着順とし、定員になり次第締め切らせていただきますのでご了承ください。

■同業他社様等、諸事情により参加をお断りさせていただく場合もございますので、予めご了承ください。