

Automating
the World

仙台会場が変更となりました
ご注意ください (2025/2/3差替)

放電加工機、レーザ加工機、ロボットで実現する
生産現場の“脱炭素・省エネ”“A I・デジタル活用”“自動化・省力化”

GX・DX・Automating Solution Seminar

脱炭素・省エネ A I・デジタル活用 自動化・省力化 をテーマに
放電加工機,レーザ加工機,ロボット製品の最新技術や機能,性能のご紹介
に加え、2025年版 最新補助金情報をご説明します。

最新設備って
どれくらい
省エネなの？
省エネ補助金の
採択実績は？

「A I・デジタル
活用」って
どういうメリット
がある？

人手が足りない！
自動化・省力化
どう取り組む??

今年は補助金で
設備導入したい
どんな補助金が
使えそう？

仙台会場
(2/3会場変更)



2025

2|18 火

卸町会館
中会議室 (2F)
仙台市若林区卸町2丁目15-2

郡山会場



2025

2|19 水

ビッグパレットふくしま
研修室 (3F)
郡山市南二丁目52番地

定員

各会場・セミナー

30 名

締切

2|10 月

開講セミナー

仙台会場 / 郡山会場 共通

| | | | |
|---------------|----------|--|-------------|
| 受付開始 12:45 | A | 産業用ロボットセミナー 『三菱電機のものづくりへの取り組み ー最新のFA・ロボティクス技術ー』 三菱電機株式会社 ロボット・センサ部 | 13:00-13:45 |
| 13:45 | B | 放電加工機セミナー 『ワイヤ・形彫放電加工機の省エネ・AI技術 自動化・省力化メニューのご紹介』 三菱電機株式会社 産業メカトロニクス営業部 | 14:00-14:45 |
| 14:45 | C | 補助金活用セミナー 『2025年の設備投資を支える最新補助金』 『リース活用による補助金共同申請』 シエアビジョン株式会社 三菱電機フィナンシャル ソリューションズ株式会社 | 15:00-15:45 |
| 15:45 | D | レーザ加工機セミナー 『最新レーザ加工機のGX・DX対応と 自動化システム導入効果』 三菱電機株式会社 産業メカトロニクス営業部 | 16:00-16:45 |

参加申込はこちら

2月10日(月) 締切

※定員となり次第締切させていただきます
※同業他社等、弊社判断によりご参加を
お断りさせていただく場合がございます

✓参加者様情報

| | | |
|---------|-----|-------|
| 会社名・団体名 | 氏名 | 部署・役職 |
| 所在地 | 連絡先 | 窓口商社名 |
| 県 市町村 | | |

二次元コード
(申込メール起動)



✓会場・セミナー選択

| 会場 (いずれか) | セミナー (複数選択可) | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> 仙台会場 2/18 (火) | <input type="checkbox"/> A: 産業用ロボットセミナー | <input type="checkbox"/> C: 補助金セミナー |
| <input type="checkbox"/> 郡山会場 2/19 (水) | <input type="checkbox"/> B: 放電加工機セミナー | <input type="checkbox"/> D: レーザ加工機セミナー |

申し込み / お問い合わせはこちら: 三菱電機株式会社 東北産業メカトロニクス課 (TEL:022-216-4551)

✉ Mitsubishi.th-meka@ny.MitsubishiElectric.co.jp

【個人情報の取り扱いについて】

申込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。

www.MitsubishiElectric.co.jp/privacy