

Automating  
the World

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



2025

2|18 火

茂庭荘  
中会議室

仙台市太白区茂庭字人來田西143-3

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	<b>A</b>	<b>産業用ロボットセミナー</b> 『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』	13:00-13:45 三菱電機株式会社 ロボット・センサ部
13:45	<b>B</b>	<b>放電加工機セミナー</b> 『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』	14:00-14:45 三菱電機株式会社 産業メカトロニクス営業部
14:45	<b>C</b>	<b>補助金活用セミナー</b> 『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』	15:00-15:45 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
15:45	<b>D</b>	<b>レーザ加工機セミナー</b> 『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』	16:00-16:45 三菱電機株式会社 産業メカトロニクス営業部

## 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](http://www.MitsubishiElectric.co.jp/privacy)