

# 第60回 新春産学官交流大会

今年度の新春産学官交流大会は、対面参加で講演会とみやぎ優れ MONO 認定式を開催します。懇親会につきましては、コロナウイルス感染防止の観点から、残念ながら今回も取り止めることにしました。

参加希望の方は、コロナウイルス感染予防対策のため、事前登録をお願い致します。事前登録なしでのご参加も可能ですが、マスク着用や密の回避など、感染防止対策にご協力をお願いします。

また、同日にはみやぎ産業振興機構主催の「みやぎ地域連携マッチング・デイ 2022」も仙台国際センター・展示棟で開催されます。

■ 日時 : 令和4年1月26日(水) 15:00~17:00

■ 会場 : 仙台国際センター (仙台市青葉区青葉山) TEL 022-265-2211

■ 主催 : (一社)みやぎ工業会

■ 共催 : (公財)みやぎ産業振興機構、東北大学 (予定)

■ 後援 : みやぎ優れMONO発信事業実行委員会

■ 登録方法 :

参加希望の方はコロナウイルス感染予防対策のため、事前登録フォーム(下記 URL)かメールにて、登録をお願いします。メールの場合は、メール本文に①氏名、②法人名・所属・役職、③メールアドレス、④電話番号を記入して下さい。尚、事前登録なしでの参加も可能です。

※事前登録フォーム : [こちら](#)

※メール申込み先(みやぎ工業会・事務局) : [m-indus@par.odn.ne.jp](mailto:m-indus@par.odn.ne.jp)

■ プログラム

15:00 開会

■開会挨拶 一般社団法人みやぎ工業会 理事長 畑中 得實

会場 : 「橘」

15:05-16:30 特別講演会

■特別講演会

会場 : 「橘」

演題 半導体をつくる装置をつくる会社の『ものづくりの現場のお話』

講師 東京エレクトロン宮城(株) 生産本部・生産技術部門統括部長 紺野 毅 氏

講師プロフィール

1997年 東京エレクトロン宮城(株)入社 地元宮城県出身。

半導体製造装置の設計に携わり、その後生産技術部門へ。

大和事業所設立のプロジェクトに参画し、現在も理想のものづくり現場を追求中。

16:30-17:00 みやぎ優れ MONO

■第14回みやぎ優れ MONO 認定式

会場 : 「橘」