

# ～ユニバーサルロボットの実機を見て、さわって体験する～ 協働ロボット活用セミナー

工場の生産性を高めることは自社の競争力を向上させ、自動車関連産業での新規取引や取引拡大に役立ちます。その生産性を高める手段の一つとして、ロボットを活用し革新的に生産性を向上させる取り組みが活発になっています。

そこで本セミナーでは、世界で初めて商業用の協働ロボットを生み出したユニバーサルロボット社から講師をお招きし、協働ロボットの特長や導入に向けたポイント、具体的な活用事例についてご紹介いただきます。また、生産改善支援ツールとして県産業技術総合センターで導入しましたユニバーサルロボット社製UR5eの実機による操作説明・デモ、操作体験も行います。工場の生産改善や自動化に向けた情報収集にぜひご受講ください。

**日時** 令和5年12月15日(金) 13:30～16:00 (休憩含む)

**講師** ユニバーサルロボット エンジニア

**内容** 【プログラム(予定)】

1. 協働ロボットとは
2. ユニバーサルロボットの特長と使い方、導入ステップ
3. 活用事例紹介 (パレタイジング、溶接、組立など)
4. 実機での操作説明・デモ、操作体験
5. 質疑応答



出典:ユニバーサルロボット  
WEBサイトより

**対象者**

- ・協働ロボットの活用を検討している経営者の方
- ・生産性向上の役割を担っている生産技術者、製造技術者の方
- ・生産現場の自動化を計画し実践している技術者及び管理者の方 等

**会場**

宮城県産業技術総合センター  
大会議室

**定員**

10名程度(原則、先着順)

申込者多数等で別途調整させて頂く場合のみ、個別にご連絡致します。

**受講料**

無料

**締め切り・  
申込方法**

**締め切り：令和5年12月8日(金)**

申込方法：別紙申込書にて【FAX】  
または【E-mail】でお申込み下さい。



- 交通のご案内：  
・自動車：仙台駅から約40分  
・バス：「宮城大学・仙台保健福祉専門学校前」下車

**お問合せ・  
お申込み先**

宮城県産業技術総合センター 自動車産業支援部 技術応用支援班 齋藤宛て  
電話 022-377-8700 / FAX 022-377-8712  
E-mail itim-c@pref.miyagi.lg.jp

**主催・共催**

宮城県、みやぎ自動車産業振興協議会