## 鳥取県産業技術センター 「とつとりロボットハブ」 開所セミナーのご案内

機械素材研究所(米子市)に、産業用ロボット導入の事前検証を行う実装支援拠点「とっとりロボットハブ」を開所します。開所に合わせ、開所セミナー(導入ロボットのご紹介及び見学会)を開催します。県内企業、関係機関等の多くの皆様のご参加をお待ちしております。

日時

令和元年 1 2月24日(火)午後1時15分~5時

会場

鳥取県産業技術センター 機械素材研究所 3階 (米子市日下1247 電話0859-37-1811)

申込

〔締め切り〕令和元年12月17日(火) 〔申込方法〕別紙参加申込書によりFAX、または必要事項 を記載したメールにてお申し込みください。



概要説明 (13:20~13:35)	鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所 所長 草野浩幸
導入ロボット紹介 (13:35~15:00)	〔多関節ロボット〕株式会社デンソーウェーブ 〔3 Dビジョンシステム〕株式会社キーエンス 〔高精度型協働ロボット〕ユニバーサルロボット社 〔フレキシブル型協働ロボット〕住友重機械工業株式会社 〔高速型スカラロボット〕バイナス株式会社 〔自動搬送ロボット〕バイナス株式会社
機器見学、展示会 (15:10~17:00)	メーカー展示会は、導入ロボット以外にも展示を行います

鳥取県産業技術センターでは、県内企業のAI技術、IoT技術、ロボット技術等導入の実証試験が可能な「とっとりロボットハブ」を整備するとともに、関係支援機関と連携した人材育成・導入促進に取り組んでいます。

本事業は経済産業省 平成30年度地域新成長産業創出促進事業費補助金(地域未来オープンイノベーション・プラットフォーム構築事業)により行われるものです。

## ■お問い合わせ先

(地独)鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所 高橋 TEL:0857-38-6200

■お申し込み先

(FAXの場合) 0857-38-6210(高橋宛) (E-mailの場合) tom@tiit.or.jp (高橋)

## 「とっとりロボットハブ」 開所セミナー参加申込書

【申し込み先】 (FAX) 0857-38-6210 (高橋宛)(メール) tom@tiit.or.jp (高橋)

【締め切り】 令和元年12月17日(火)

所 属 (会 社 名)				
所 在 地	(〒	)		
電 話	(	)	_	
F A X	(	)	_	
参加者①	氏 名			
	部署・役職			
	メール			
参加者②	氏 名			
	部署・役職			
	メール			
参加者③	氏 名			
	部署・役職			
	メール			
参加者④	氏 名			
	部署・役職			
	メール			

【お問い合わせ先】

地方独立行政法人鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所 高橋 (電 話) 0857-38-6200

(メール)tom@tiit.or.jp