

## 自動化技術(ロボット)勉強会(10月度)のご案内

昨年度はロボット導入に必要な知識の習得を目指し、現場とシステムを繋ぐシステムインテグレーションの講習会を実施、その後ロボットメーカーによる導入事例紹介、協働ロボットを使用している実技等を実施いたしました。

本年度は、昨年同様のシステムインテグレーション教育講座に加え、自動化技術支援のため、周辺設備を含む導入事例の紹介・導入計画の構築・費用対効果の考え方・設備維持のための定期検査等を学ぶ少人数による自動化技術(ロボット勉強会)を10月、12月、2月の3回にわたって実施いたします。

今回は、10月度勉強会参加者を募集します。

このチャンスをお見逃しなく、是非、お申し込みください。

### ——— 募集要項 ———

- 日 時：2020年10月9日(金) 13:30~15:00(予定)
- 会 場：①茨城県産業技術イノベーションセンター コワーキングスペース  
(茨城町長岡 3781-1 TEL:029-293-8575)  
②(株)ひたちなかテクノセンター 1F 特別会議室  
(ひたちなか市新光町38 TEL:029-264-2200)
- プログラム (講師:カンタム・ウシカタ 田島営業課長様、共催:ユニバーサルロボット様)

13:30~13:40	講師企業の紹介
13:40~14:20	ロボット周辺設備を含めた導入事例の紹介
14:20~14:40	纏め 導入計画の構築, 費用対効果の考え方, 設備維持のための定期点検
14:40~15:00	質疑応答

- 募集数：各会場とも5社程度(当日は東京—①②会場をZoomで結び勉強会実施します。)
- 参加費：無料
- 申込方法：所定の申込書に必要事項をご記入, FAXまたはメールにてお申込みください。
- 申込締切：2020年9月24日(木) 17時
- その他：参加申込書記載の感染症対策に御協力をお願いいたします。

【主催】いばらき成長産業振興協議会 次世代自動車研究会/IT・次世代技術研究会

【共催】茨城県産業技術イノベーションセンター IoT ロボット活用分科会

《お問合せ・お申込み先》いばらき成長産業振興協議会・次世代自動車研究会

(株式会社ひたちなかテクノセンター内) 担当：鈴木, 三浦

TEL: 029-264-2200, FAX: 029-264-2203, mail: suzuki@htc.co.jp, miura@htc.co.jp

# 三浦、鈴木行

## 自動化技術(ロボット)勉強会 参加申込書

開催日時：2020年10月9日（金）13：30～15：00（予定）

実施場所：①茨城県産業技術イノベーションセンター（茨城町長岡 3781-1 TEL:029-293-8575）

②ひたちなかテクノセンター（ひたちなか市新光町38 TEL:029-264-2200）

申込締切：2020年9月24日（木）17時

申込先：株式会社ひたちなかテクノセンター（担当：鈴木，三浦）

FAX：029-264-2203

メール：suzuki@htc.co.jp, miura@htc.co.jp

企業名		電話番号	
企業情報	資本金：                      万円	従業員：                      人	
	業種：		
住所	〒		
メールアドレス			
ご氏名		生年月日	西暦    年    月    日
所属・役職		携帯番号	
参加希望会場 (いずれかに○)	① 産業技術イノベーションセンター	② ひたちなかテクノセンター	
所属研究会 (いずれかに○)	次世代自動車 研究会会員	他の研究会 (協議会会員)	非会員 (協議会入会希望)

\*頂いた個人情報は本事業の目的以外に使用いたしません

\*複数でお申し込みの場合は本紙をコピーしてご使用ください。

\*当日は産業技術イノベーションセンター奥およびテクノセンターの駐車場をご利用ください。  
(別途ご案内)

**<重要>** 県感染症拡大防止ガイドライン等に基づく対策を実施のうえ開催いたします。

**皆さまの御協力をお願いいたします。**

- 1 会場収容人員の50%以下で実施し、座席に間隔を設けます。
- 2 スタッフ・参加者全員のマスク着用をお願いします。
- 3 入場時の検温に御協力ください。(発熱等の症状がある場合は参加をお控えください。)
- 4 換気の徹底をします。
- 5 大声，至近距離での会話は避けてください。
- 6 茨城県接触通知サービス「いばらきアマビエちゃん」及び厚生労働省接触確認アプリ「COCOA」の御利用に御協力ください。