

ロボットフォーラム2016

ロボット革命“兎”に贈る『開発』サクセスストーリー
サービスロボットからIoT、ビッグデータ、ドローンの農業利活用まで

第3回講演

サービスロボットにおける協働作業 の現状と今後の展望

ロボットと人との協働作業にスポットを当て、ロボットの利活用分野及びサービスロボット全般についての講演を行います。講演当日は、人と接することが可能なロボットを用いて、協働作業ロボット及びサービスロボットについて解説いたします。

講師 中川 友紀子 氏

(株式会社アールティ代表取締役)

日時：8月2日(火) 13:30~15:30

会場：東葛テクノプラザ(多目的ホール)

参加費：無料(定員80名の事前登録制)



●お車での御来場は御遠慮下さい。

- 東武バスで(「国立がん研究センター」の停留所から徒歩5分)
 - *TX 柏の葉キャンパス駅西口から「流山おおたかの森駅東口」、「東大西」及び「江戸川台駅東口」行で約6~11分(「国立がん研究センター」下車徒歩約5分)
 - *JR 柏駅西口から「国立がん研究センター」行で約25分(終点下車徒歩約5分)
 - *東武野田線 江戸川台駅東口から「柏の葉キャンパス駅西口(国立がんセンター経由)」行で約11分(「国立がん研究センター」下車徒歩約5分)

第1回講演 7月1日(金)	第2回講演 7月20日(水)	第4回講演 9月2日(金)
サービスロボット開発に必須となる要素技術と安全性、今後の展望 ◎中坊 嘉宏 氏	IoTの現状と応用技術 ◎関山 守 氏 ◎片見 剛人 氏	ドローン技術の農業分野への適用事例とその可能性 ◎鳥潟 與明 氏
Robot Forum 2016	Robot Forum 2016	Robot Forum 2016

【 同時開催 : 展示デモンストレーション 】

講演に参加される企業・大学等からのロボット展示も募集いたします。

講演終了後は1時間程度の交流会を開催し、講演に参加された皆様方の展示物の紹介、新たな事業展開、強化すべき要素技術の情報共有の場を提供いたします。奮ってお申し込みください。

主催・共催 後援 (公財)千葉県産業振興センター 東葛テクノプラザ ロボット革命イニシアティブ協議会 高度ポリテクセンター 東京都立産業技術研究センター 千葉県産業支援技術研究所 工業系高校生人材育成コンソーシアム千葉 東葛テクノ会 柏商工会議所工業部会

お問い合わせは

高度ポリテクセンター 事業課 工藤 鈴木 (<http://www.apc.jeed.or.jp/>)
千葉県千葉市美浜区若葉3-1-2 TEL : 043-296-2582 FAX : 043-296-2585

H28年度 ロボットフォーラム2016 参加申込書

平成28年 月 日

1. 「ロボットフォーラム2016」講演会について、次のとおり申し込みます。

企業名			
所在地	〒		
連絡先	TEL	FAX	
	E-mail		
担当者	ふりがな	部署名	

参加者氏名	部署名	ご希望の講演会に○をご記入ください。			
		7/1(金) 第1回講演	7/20(水) 第2回講演	8/2(火) 第3回講演	9/2(金) 第4回講演
<p style="text-align: center;">展示デモンストレーション申込み</p> <p>講演に参加される企業・大学等からのロボット展示も募集いたします。 展示を申込された企業様は、展示、内容等を別途調整させていただきます。</p>					

お申込み、キャンセル、受講者変更は、**FAX(043-296-2585)**または、**メールjigyo-ka@adv-pc.jp** でお願ひします。

※注1 **受付は先着順**とし、定員になり次第、締切とさせていただきます。

※注2 1講演会あたり6名様以上のお申込みをされる際は、申込書をコピーしてご利用ください。

保有個人情報保護について

(1) 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第59号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。当機構では、必要な個人情報を、利用目的の範囲内で利用させていただきます。

(2) ご記入いただいた個人情報は、能力開発セミナーの受講に関する事務処理(連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備)及び個人を特定しない統計処理、当機構の能力開発セミナーや関連するイベント・セミナー等の案内、能力開発に関する助成金等のサービスの案内に利用させていただきます。会社からお申し込みの場合は、申し込み担当者あてに送付します。

<講座内容、申込方法等に関するお問い合わせ> 高度ポリテクセンター 事業課 工藤 鈴木 TEL: 043-296-2582	<処理欄>
---	-------