



神奈川R&D「かながわロボットミーティング」

神奈川版オープンイノベーション

『ロボット研究会フォーラム』

～生活支援ロボット又はロボットシステムに関するガイドライン～

【日時】平成28年10月26日(水) 13時30分～17時15分

【会場】神奈川県産業技術センター 2階 講堂 (海老名市下今泉705-1)

【主催】神奈川県、神奈川R&D推進協議会

【共催】かわさき・神奈川ロボットビジネス協議会

【参加費】無料 (交流懇親会 会費 1,000 円)

【プログラム】

13:30～13:35 開会挨拶

神奈川県産業技術センター 所長

13:35～14:35 生活支援ロボットガイドライン

「生活支援ロボット又はロボットシステムに関するガイドライン」

名古屋大学 山田 陽滋

14:35～15:05 <休憩> ロボット展示及びデモンストレーション

先導型案内ロボット「Pyxis(ピクシス)」(東京都立産業技術研究センター)

<調整中>

15:05～16:20 介護医療ロボット開発支援の取組み事例

15:05～15:30 「介護・医療ロボット開発支援の取組み」

神奈川リハビリテーション病院 杉山 肇

15:30～15:55 「ニーズ側に立った介護医療ロボット開発支援」

(医)(社)三思会 介護老人保健施設 さつきの里あつぎ 山下 俊紀

15:55～16:20 「風の谷プロジェクトにおけるリビングラボラトリーについて」

(株)風の谷プロジェクト 長谷川 由理

16:20～17:05 地方自治体のロボット産業振興の取組み事例

16:20～16:45 「東京都ロボット産業活性化事業の現状」

(地独)東京都立産業技術研究センター 坂下 和広

16:45～17:05 「福島ロボットテストフィールドの整備について」

福島県 北島 明文

「神奈川県のロボット産業振興の取組み」

神奈川県 廣井 哲也

「かわさき・神奈川ロボットビジネス協議会の取組み」

かわさき・神奈川ロボットビジネス協議会

17:05～17:15 全体質疑討議、名刺交換

17:20～18:30 交流懇親会 (希望者のみ)

開催のご案内

第6回目となる今回のフォーラムでは「生活支援ロボット又はロボットシステムに関するガイドライン」についてのご講演のほか、県内各機関における、ニーズ側に立った介護医療ロボット開発支援の取組みのご紹介、ロボットのデモンストレーション等を予定しています。交流懇親会も開催しますので、是非ご参加ください。

交通案内

- ・小田急線、相模鉄道線「海老名駅」西口より徒歩18分
JR相模線「海老名駅」より徒歩15分
- ・タクシーでお越しの場合
小田急線、相模鉄道線「海老名駅」東口タクシー乗り場、または、JR相模線「海老名駅」西口タクシー乗り場より約10分
- ・路線バスでお越しの場合
JR相模線「海老名駅」西口(ららぽーと前)より神奈中バス01, 09系統 愛川バスセンター行き、「今泉」下車徒歩3分
(※バス乗り場が2015年10月から変わりましたのでご注意ください)



参加申込方法

「参加申込書」をホームページ <https://www.kanagawa-iri.jp/2016/09/6th-robot-forum.html> からダウンロードし、必要事項をご記入の上、電子メールによりお申込み下さい。(宛先 電子メール: koryukai28@kanagawa-iri.jp)

ホームページは、トップページ <http://www.kanagawa-iri.jp/> の「フォーラム」から、「神奈川県ものづくり技術交流会『ロボット研究会フォーラム』」をご覧ください。

あるいは下記申込書にご記入の上 FAX によりお申し込みください。(宛先 FAX: 046(236)1526)

【事前申込締切日】 平成28年10月20日(木)

ロボット研究会フォーラム「参加申込書」

※の項目は「ロボット研究会」登録者は記載不要です

会社名等	規模※	<input type="checkbox"/> 大企業 <input type="checkbox"/> 中小企業 <input type="checkbox"/> その他	
所在地※	〒 ー		
電話※	FAX※		
フリガナ			
氏名	所属・役職		
連絡用メールアドレス			
備考			
<input type="checkbox"/> 「ロボット研究会」の案内を希望			

ご記入いただいた個人情報は、内部資料(参加者リスト等)を作成する目的、主催者から「さがみロボット特区」に関する各種活動、ご案内をさせていただく目的のみに使用し、他の目的には一切使用いたしません。ご同意いただいた上で、お申し込みください。

【問合せ先】 神奈川県産業技術センター 企画部 研究開発連携室 **ロボット研究会事務局**
TEL: 046(236)1500 (代表) FAX: 046(236)1526 E-mail: innovation@kanagawa-iri.jp