

<報道発表資料>

カテゴリー:募集

令和4年10月4日

「第3回ロボティクスセミナー」参加者募集！
～ものづくり企業のロボット産業への参入～

埼玉県は、交通利便性に優れた圏央鶴ヶ島IC付近の約12ヘクタールのエリアに「社会的課題解決に資するロボット」開発を支援する「SAITAMAロボティクスセンター（仮称）」の整備を進めています。

令和8年度予定のセンター開所に向けて、ロボット開発関連企業（要素技術及び加工技術を含む）等を対象としたセミナーを開催します。（今年度は全4回を予定）

● セミナー概要**1 開催日時**

令和4年11月4日（金曜日）13時30分から16時30分まで

- ・講演会：13時30分から15時40分まで
- ・交流会：16時00分から16時30分まで

2 開催形式

集合開催（交流会も含む）及びオンデマンド動画配信

- ※ 講演動画を11月11日（金曜日）から11月25日（金曜日）までオンデマンド配信します。

3 会場・定員

- ・ウェスタ川越 多目的ホールA・B（川越市新宿町1-17-17）
- ・会場定員80名（先着順）

4 内容

- (1) SAITAMAロボティクスセンター（仮称）について
埼玉県 産業労働部 次世代産業拠点整備担当
- (2) 「つながるロボット」「つながるサービス」のこれまでとこれから
東京大学大学院 工学系研究科 特任研究員 松日楽 信人 氏
- (3) スタートアップ支援による多元的ビジネス展開
株式会社菊池製作所 執行役員 副社長 一柳 健 氏

※ 下線部は、令和4年10月21日（金曜日）に訂正させていただきました。

(4) 地元企業との連携による「おもてなしロボット」の開発

ヤマグチロボット研究所 代表 山口 仁一 氏

(5) 県内ものづくり企業との連携によるロボット開発事例

(公財) 埼玉県産業振興公社 新産業振興部 先端産業振興グループ
マッチングコーディネーター 酒井 貴之 氏

5 参加費

無料

6 対象

ロボット開発関連企業（要素技術及び加工技術を含む）

ロボット活用企業（予定を含む） 他

● 申込方法

以下リンク又は2次元コードからお申込みください。

- ・ 会場参加：11月2日（水曜日）17時まで
- ・ オンデマンド視聴：11月25日（金曜日）まで

https://www.tamaweb.or.jp/saitama-robotics_3



● 詳細及び参考

- ・ セミナーの詳細については、別添チラシをご参照ください。
- ・ 第2回ロボティクスセミナー～ドローンの研究開発と活用の潮流～の参加者も募集しています。詳細は以下の埼玉県ホームページをご参照ください。
埼玉県HP：https://www.pref.saitama.lg.jp/a0812/robotics_seminar_2.html
- ・ S A I T A M A ロボティクスセンター（仮称）整備に関する基本計画等については以下の埼玉県ホームページをご参照ください。

埼玉県HP：https://www.pref.saitama.lg.jp/a0812/noudai_atochi.html

● お問い合わせ先

一般社団法人首都圏産業活性化協会

電話 042-631-1140

E-mail robot-ml@tamaweb.or.jp

（S A I T A M A ロボティクスセンター（仮称）について）

埼玉県 産業労働部 次世代産業拠点整備担当 大畑、清水

電話 048-830-3934（直通）

E-mail a3760-05@pref.saitama.lg.jp