

<報道発表資料>

カテゴリー:募集

令和5年1月17日

「第4回ロボティクスセミナー」参加者募集！ ～産学連携によるロボット開発事例～

埼玉県は、交通利便性に優れた圏央鶴ヶ島IC周辺に「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や大学等研究機関を対象としたセミナーを開催します。

● セミナー概要

1 開催日時

令和5年2月17日（金曜日）13時から16時まで

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

2 開催形式

集合開催（交流会含む）及びオンデマンド動画配信

- ※ 講演動画を2月24日（金曜日）から3月10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C・D（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）整備及び
コンソーシアムについて
埼玉県 産業労働部 次世代産業拠点整備担当
- (2) 小型農業ロボットの可能性
東京大学 大学院 農学生命科学研究科 准教授 海津 裕 氏

(3) フィールドロボティクス分野における産学連携事例の紹介

東京大学 大学院 工学系研究科 総合研究機構

特任教授 永谷 圭司 氏

(4) 介護用具の共同開発とロボット技術を用いた支援システムの紹介

東洋大学 理工学部機械工学科 教授 横田 祥 氏

5 参加費

無料

6 対象

ロボット開発関連企業、ロボット活用企業（予定を含む）

大学等研究機関 他

7 主催

埼玉県、公益財団法人埼玉県産業振興公社

● 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：2月16日（木曜日）17時まで
- ・ オンデマンド視聴：3月10日（金曜日）まで

https://www.tamaweb.or.jp/saitama-robotics_4



● 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。
- ・ 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