

特定非営利活動法人

ロボットビジネス支援機構 設立2周年記念シンポジウム

ロボット分野の活性化・高度化を促し、安全・安心で円滑・継続的なロボットビジネスの実現を図ることを目的として産学官連携で立ち上げたロボットビジネス支援機構(RobiZy)が2017年10月にNPO法人化から2周年を記念し、シンポジウム&交流会を開催します。会員企業・団体、ロボット関係者、行政機関の方々による、セミナー講演、パネルディスカッション、ロボット展示を通して、ロボットビジネスの方向性や当法人の取組内容等をご紹介します。

2019年

日時

12/2 (月) 13:30~17:00
(開場 13:00)

定員

250名
(先着順)

場所

**東京大学
弥生講堂一条ホール**

東京都文京区弥生1-1-1



参加費
会員 5,000円
非会員 10,000円、学生 1,000円
※請求書でのお支払い、または当日現地でお支払いください

申込

<https://www.robizy.co.jp/2ndanniversary>

第1部

挨拶
講演



「RobiZy設立2周年にあたって」
佐藤 知正 氏 RobiZy理事長
東京大学名誉教授

産業ロボットや協働ロボットの現状を踏まえ、2次産業分野（モノ作り）、1次産業分野（農林業）、3次産業分野（サービス業）のロボット産業を横断的に概観できるチャートにより、人とロボットが協働する世界とその産業、および今後の自動化への期待や課題、協働ロボットの可能性とRobiZyの役割を説明する。

基調
講演



**「Society5.0時代の
ロボットの在り方（仮）」**
富士原 寛 氏 RobiZy理事

一般社団法人日本ロボット工業会 専務理事
(RobiZy特別会員)



「人とロボットと宇宙が紡ぐ未来」
山崎 直子 氏 RobiZyアンバサダー
宇宙飛行士

国際宇宙ステーションにおいても、従来のロボットアームに加え、人と協調するロボットが活躍するようになってきた。今後、人とロボットとの協調は益々大切になってくる中、宇宙を切り口にしてその未来を考えていきたい。



◀ 設立1周年記念の様子 ▶



RobiZy

※登壇者、プログラム内容は変更となることがあります。

問合せ先：RobiZyプロジェクト事務局
(合同会社ビジネス実践研究所内)
TEL：03-4520-5045
Mail：info@robizy.co.jp

第2部

会員講演



「サービスロボットを組み込んだシステムインテグレーション」

油谷 実紀 氏 RobiZy顧問
TIS株式会社 (RobiZy正会員)

エグゼクティブフェロー サービス事業統括本部 会津サービスクリエイションセンター長
国立大学法人 北陸先端科学技術大学院大学産学連携客員教授
企業活動の中でロボットを活用するために、業務を遂行するアクターとしてロボットを位置付け、業務プロセスの中にロボットの役割を与え、業務システムとのインテグレーションを行う取り組みを紹介する。



「ロボット, AI, IoTの導入促進に向けた挑戦！」

設楽 竜也 氏
株式会社シタラ興産 (RobiZy正会員)
代表取締役

産業廃棄物処理業として、日本で初めてAI搭載の自動選別施設を導入。新時代のリサイクル工場の最新事例を紹介する。

「京都府のロボット産業振興に関する取組について」

土江 翔太 氏 京都府 (RobiZy特別会員)

商工労働観光部 ものづくり振興課 主事
府内中小企業のものづくりの現場におけるロボット導入・開発へのニーズを受け、「けいはんなロボット技術センター」を整備し、本年4月より供用開始。今回は、当該センターを活用した開発支援や人材育成の取組を紹介する。



「福島ロボットテストフィールド」と「World Robot Summit 2020」

北島 明文 氏 福島県 (RobiZy特別会員)
商工労働部 産業創出課 ロボット産業推進室 室長



2020年春に福島県浜通りに全面開所する陸海空のフィールドロボットの研究開発拠点「福島ロボットテストフィールド」と、2020年8月に同拠点で一部種目が実施されるWorld Robot Summit2020を説明する。

RobiZyスマートアグリシティ 構想

農業におけるロボット・AI等のニーズや課題、意義についてのトークセッションです。



源田 浩 氏 RobiZy理事
三井住友海上火災保険株式会社
公務開発部 部長 (RobiZy正会員)



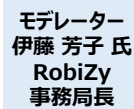
飯村 一樹 氏 RobiZyアドバイザー
銀座農園株式会社 (RobiZy正会員)
代表取締役社長



市浦 茂 氏 RobiZyアドバイザー
株式会社ViAR&E (RobiZy正会員)
代表取締役
岩手大学大学院連合農学研究科 博士課程後期
(山形大学農学部生産機械研究室)

第3部

部会紹介



モデレーター
伊藤 芳子 氏
RobiZy
事務局長

ロジスティクス部会
農林水産部会
医療・介護・ヘルスケア部会
みんなのリビングラボWG

伊東 大輔 氏
金子 栄治 氏
豊田 晃央 氏
木村 佳晶 氏

ロボットユーザー部会
大井 広行 氏
山崎 千香子 氏
社会実装 (地方創生) 部会 三宅 創太 氏



閉会講演



「RobiZy革命～ロボットビジネス構想と今後の方向性～」

伊藤 デイビッド 拓史 氏 RobiZy専務理事

国内外のサービスロボット市場動向、RobiZyの現状などを紹介のうえ、今後のRobiZyの方向性を示す。RobiZyが思い描くサービスロボットの世界の実現に向け、ロボットビジネス産業クラスターによるビジネスサイクルの拡大とスピードの爆速化を目指す。

ふりがな

会社名・団体名

ふりがな

(複数人の場合は追記してください)

部署・役職

氏名

E-mail:

TEL :

懇親会 (参加費5000円、学生2000円)

参加する 参加しない

本セミナーをどこで知りましたか？

- RobiZy主催のイベント (部会・交流会・展示会)
- RobiZyホームページ
- 三井住友海上からの案内 (紹介者:)
- 経済産業省・埼玉県等のメルマガ
- RobiZyメンバーからの紹介 (紹介者:)
- その他 ()



申込み多数の場合は、先着順で締め切らせていただきます。早目にお申込みください。キャンセルの場合は、以下の問い合わせ先までご連絡ください。ご記入の個人情報はRobiZyプロジェクトで今後のご案内等に利用することがあります。

【地下鉄】

- ・東京メトロ 南北線「東大前」駅下車 徒歩 1分
- ・東京メトロ 千代田線「根津」駅下車 徒歩 8分

【都バス】

- ・御茶ノ水駅 (JR 中央線、総武線) より
- ・茶51駒込駅南口又は東43荒川土手操車所前行
- ・東大 (農学部前バス停) 下車徒歩 1分

WEB申し込み

<https://www.robizy.co.jp/2ndanniversary>

FAX申し込み

FAX : 050-3588-1073

