

主催:ロボットビジネス支援機構(RobiZy) / 共催:三井住友海上火災保険株式会社

特定非営利活動法人ロボットビジネス支援機構 (RobiZy)

『設立記念セミナー』

ロボットビジネス支援機構(略称:RobiZy)は、企業、団体、大学、行政機関と連携し、ロボット(AI、IoT含む)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目指します。今回、NPO法人化を記念し、理事、アドバイザー、顧問によるセミナー講演を開催します。ご参加ください!

2017年

12/11月

13:30~17:00 (開場13:00)

定員 200名 参加費 5,000円

RobiZyサイトから
申込みできます▶



(RobiZy正会員は無料)

※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

場所

三井住友海上駿河台「本館」1F大ホール

〒101-8011 東京都千代田区神田駿河台3-9

※千代田線・新御茶ノ水駅、新宿線・小川町駅、丸の内線・淡路町駅
B3b出口より徒歩30分



第一部: 基調講演・通常講演

基調
講演

「人間とロボットが協働する世界の実現に向けて(仮)」



佐藤 知正

(RobiZy理事長)

東京大学名誉教授

World Robot Summit 実行委員長

1976年東京大学産業機械工学科博士課程修了後、電子技術総合研究所、東京大学先端科学技術研究センター、同大学情報理工学系研究科教授を経て、東京大学フューチャーセンターにて、知能ロボット・環境型ロボットの研究に従事。元日本ロボット学会会長、日本学術会議ロボット分科会委員長

通常
講演

「ロボットビジネスにおける保険会社の果たす役割」



北河 博康

(RobiZy副理事長)

三井住友海上火災保険株式会社 公務開発部 課長(上席)
埼玉県ロボットプロジェクト事業化推進アドバイザー

2011年より現在の公務開発部にて、経済産業省・農林水産省・厚生労働省などの中央省庁、地方自治体、ロボット関連協議会、ユーザ業界等と連携し、実用的なロボットの開発・普及促進につながる様々なプロジェクト、セミナー講演等に取り組む。

通常
講演

「本格的なロボットビジネスの確立に向けて」



伊藤 デイビッド 拓史

(RobiZy専務理事兼事務局長)

合同会社ビジネス実践研究所CEO

一橋大学大学院商学研究科(一橋MBA)卒

富士通株式会社、富士通インド(Fujitsu India Limited)でITシステムの国内/国際案件に従事。富士通総研、デロイト・トーマツコンサルティングにてITアドバイザーとして活躍。多くのロボット導入・開発プロジェクト案件を手掛ける。

第二部: RobiZyアドバイザー・顧問によるロボットビジネスの紹介



「ロボットの法律問題」 南部朋子氏(RobiZyアドバイザー(顧問)・弁護士・弁理士/弁護士法人リバーシティ法律事務所)
「介護・リハビリ支援ロボットの現状と将来像」木村佳晶氏(RobiZyアドバイザー・理学療法士/合同会社アグリハートCEO)

他

第三部: パネルディスカッション「ロボットを現場で活用するために必要なこと(仮)」





<http://robizy.co.jp/anniversaryseminar.html>



FAX : 03-3862-0151 (株)エデュプレス RobiZy 事務局 <事務代行>

ふりがな	
会社名・団体名	
ふりがな	
部署・役職	
ふりがな	
氏名 (複数人の場合は追記してください)	
メールアドレス	
電話番号	
本セミナーをどこで 知りましたか？	<input type="checkbox"/> RobiZy主催のセミナー/シンポジウム/勉強会・研究会 <input type="checkbox"/> RobiZyホームページ <input type="checkbox"/> 三井住友海上からの案内 (紹介者: _____) <input type="checkbox"/> 経済産業省・埼玉県等のメルマガ <input type="checkbox"/> RobiZyメンバーからの紹介 (紹介者: _____) <input type="checkbox"/> 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プロジェクトにて今後のご案内等に利用することがあります。

問い合わせ先：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@ebsb.company

