

<p>10:30 ┆ (10:45)</p>	<h2>オープニング挨拶</h2> <p>プレゼン企業 東京都立産業技術研究センター</p> <p>登壇・進行 研究開発本部 情報システム技術部 ロボット技術グループ 武田グループ長</p>
<p>11:15 ┆ (11:45)</p>	<h2>開発中の防水防塵AGVプラットフォームのご紹介</h2> <p>プレゼン企業 ⑱ リケンNPR株式会社</p> <p>登壇・進行 新事業開発部 廣田 和彦 様</p> 
<p>12:30 ┆ (13:00)</p>	<h2>ロボットを用いた建設現場の安全監視システム</h2> <p>プレゼン企業 ⑥ エイム・テクノロジーズ株式会社</p> <p>登壇・進行 代表取締役 吉本 万寿夫 様</p> 
<p>13:30 ┆ (14:00)</p>	<h2>遠隔操作ロボットによる狭隘インフラ設備点検の効率化</h2> <p>プレゼン企業 ⑭ サンリツオートメーション株式会社</p> <p>登壇・進行 AMC事業推進部 三浦 貴彦 様</p> 
<p>14:30 ┆ (15:00)</p>	<h2>自律型棧橋点検支援ロボット「YURA」のご紹介</h2> <p>プレゼン企業 ⑤ アップウインドテクノロジー・インコーポレイテッド</p> <p>登壇・進行 代表取締役社長 中村 憲一 様</p> 
<p>15:30 ┆ (16:00)</p>	<h2>エンタメ案内ロボットペリンのご紹介!</h2> <p>プレゼン企業 ⑳ 下町ロボット株式会社</p> <p>登壇・進行 取締役システム担当 清水 恒徳 様</p>  
<p>16:15 ┆ (16:45)</p>	<h2>即3D点群データ化!3Dスキャナー「WalkTHERE」マップサービスロボット「ReFR0360」</h2> <p>プレゼン企業 ④ Haloworld株式会社</p> <p>登壇・進行 代表取締役社長 司馬 天風 様</p> 

10:30
〜
(11:00)

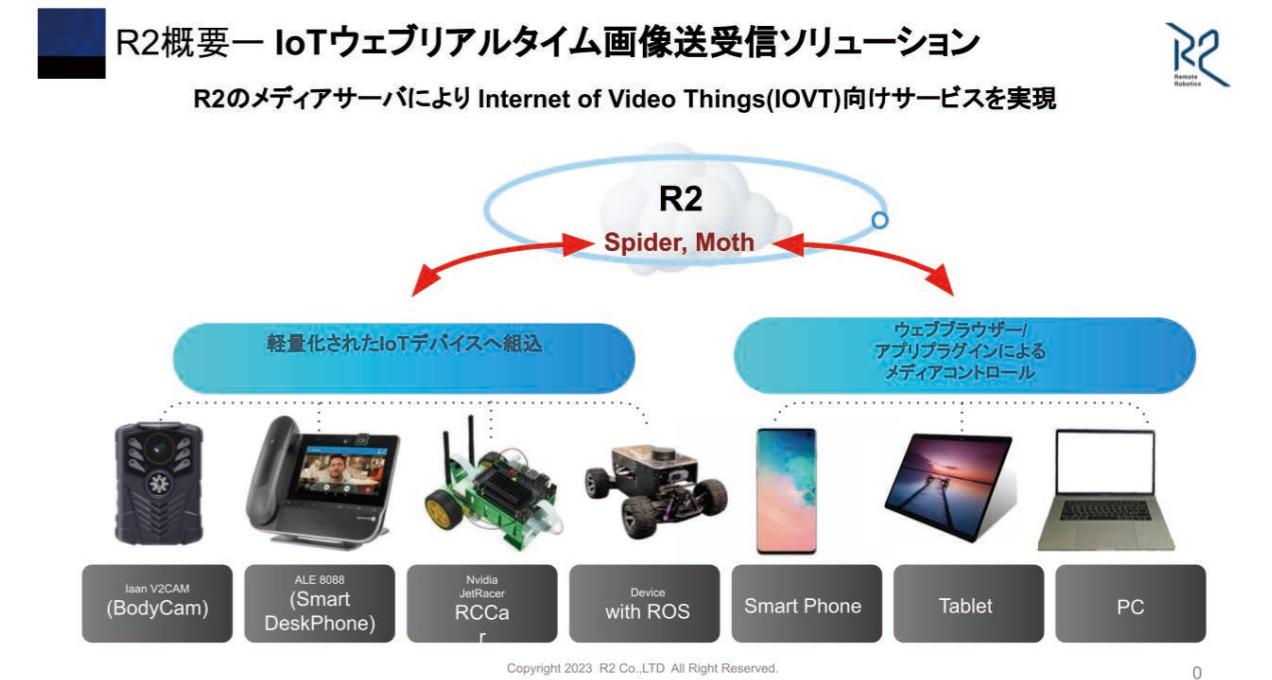
公募事業「クラウドと連携した5G・IoT・ロボット製品開発等支援」のご紹介

プレゼン企業 東京都立産業技術研究センター
登壇・進行 企画部 プロジェクト企画室
和田副主任

11:15
〜
(11:45)

超!!低遅延の遠隔操作 韓国と日本をつないで、遠隔操作デモ

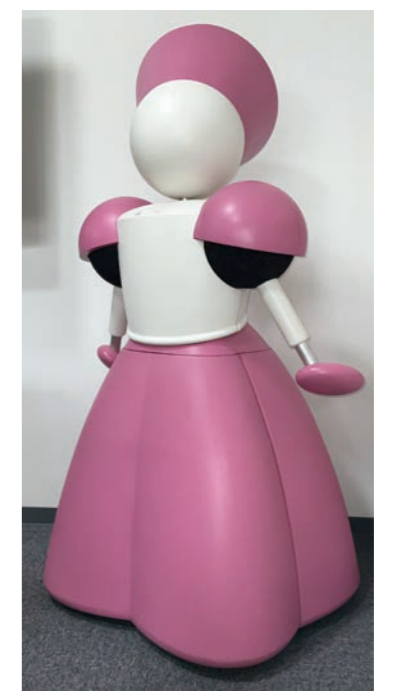
プレゼン企業 ⑧ 株式会社R2
登壇・進行 取締役・社長
イヘギ様



12:30
〜
(13:00)

衝撃吸収型接触検知外装カバー YaWaRaKaロボDの紹介

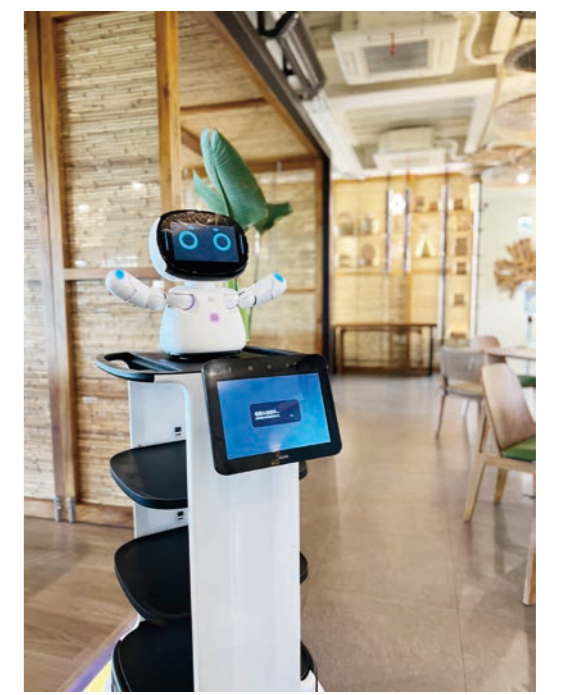
プレゼン企業 ⑳ 株式会社三重ロボット外装技術研究所
登壇・進行 代表取締役
森 大介 様



13:30
〜
(14:00)

「NUWAロボティクスが提供する おもてなしサービスロボット」

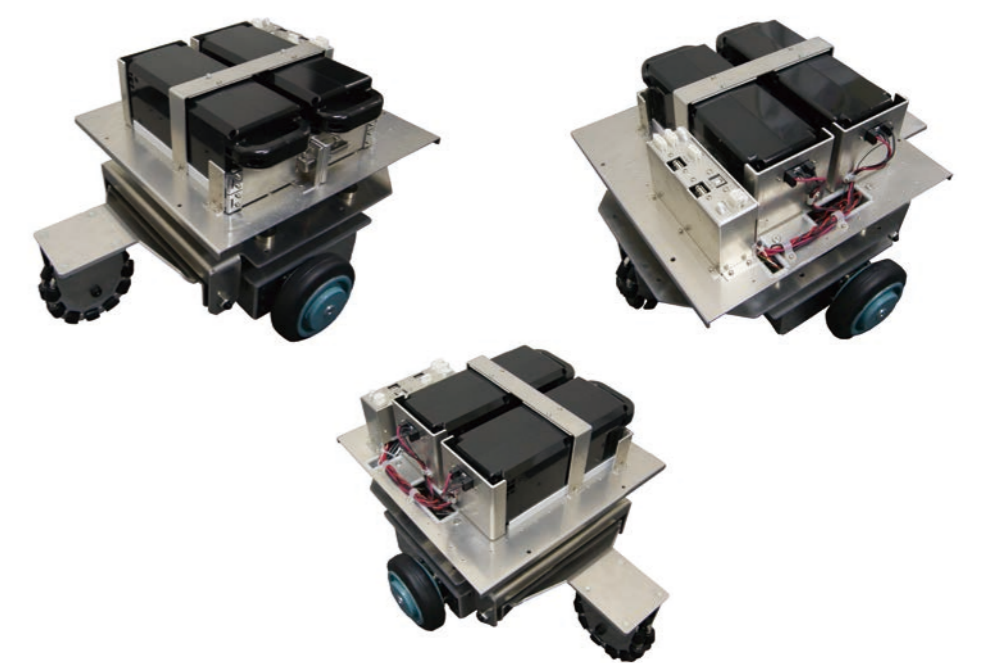
プレゼン企業 ㉒ NUWAロボティクスJAPAN株式会社
登壇・進行 代表取締役社長
矢吹 雅彦 様



14:30
〜
(15:00)

移動型ベースロボット利用における 多様化したビジネスモデル

プレゼン企業 ⑯ 株式会社システムクラフト
登壇・進行 取締役 営業統括
鬼沢 誠 様



15:30
〜
(16:00)

安全機能搭載ロボティクス モビリティ TATAMO!

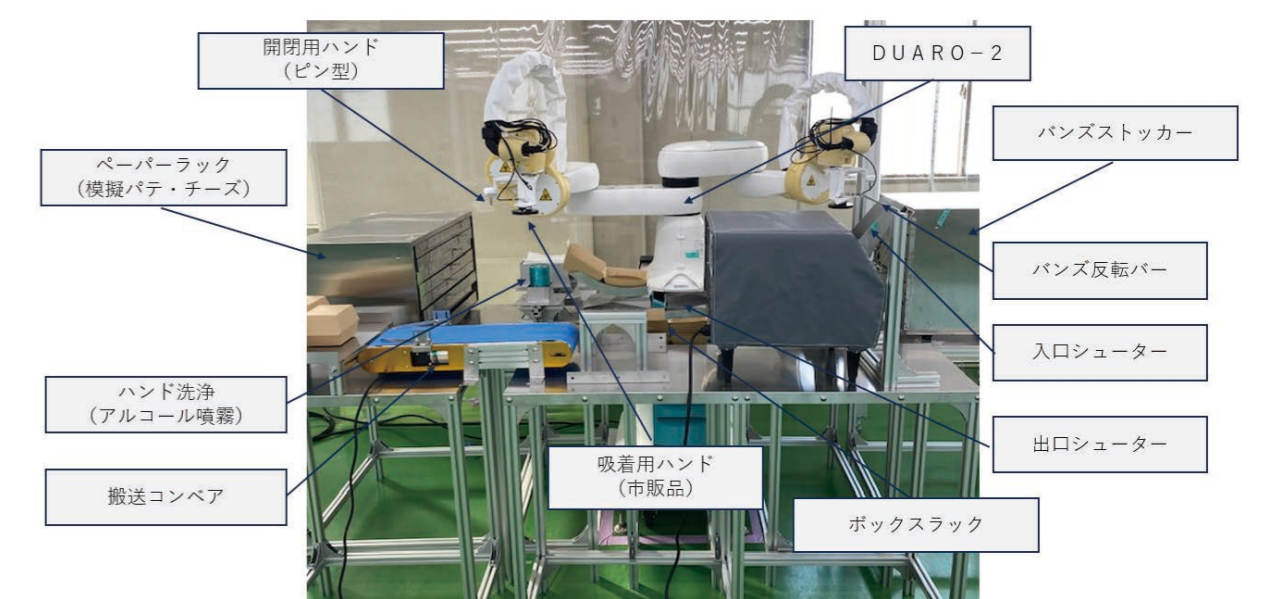
プレゼン企業 ① 株式会社ICOMA
登壇・進行 代表取締役社長
生駒 崇光 様



16:15
〜
(16:45)

ハンバーガー調理 支援ロボットシステム

プレゼン企業 ⑦ 株式会社ショウワ
登壇・進行 営業部
橋本 雅人 様



9/20 金 ステージプログラム

10:30
┆
(10:45)

サービスロボット事業化交流会の現状

プレゼン企業 東京都立産業技術研究センター

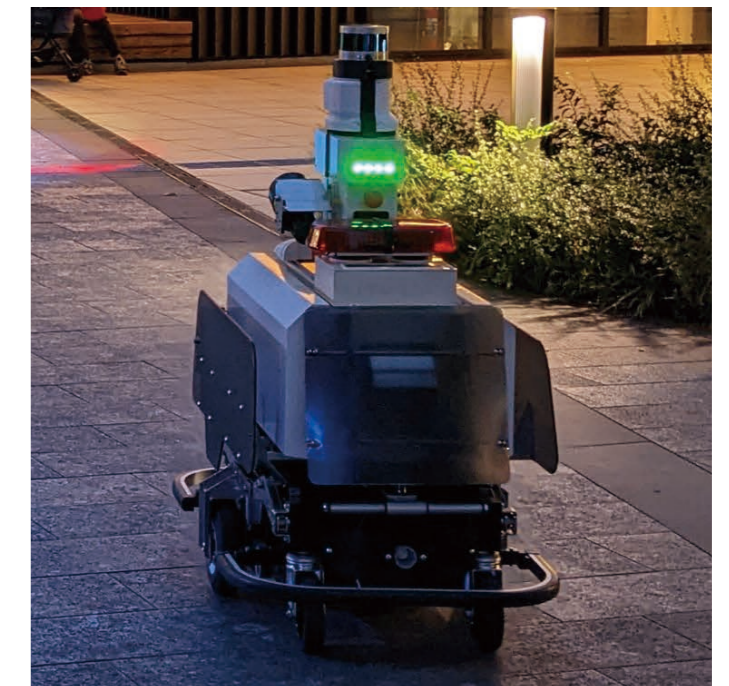
登壇・進行 研究開発本部 情報システム技術部 ロボット技術グループ 技術員
高山 哲

11:15
┆
(11:45)

屋外警備ロボット セキュアトラスのご紹介

プレゼン企業 ③ 株式会社カンブリアン・プロジェクト

登壇・進行 代表取締役
原 広仁 様



12:30
┆
(13:00)

手軽に導入！無人走行車 「DANDY AUTO PILOT」

プレゼン企業 ⑬ 花岡車輛株式会社

登壇・進行 常務取締役 営業本部本部長
花岡 尚 様



13:30
┆
(14:00)

ロボットによる自動巡回点検ソリューション 「BEPサーベイランス」のご紹介

プレゼン企業 ② ブルーイノベーション株式会社

登壇・進行 経営戦略室 工学博士
遠藤 将利 様



14:30
┆
(15:00)

即3D点群データ化！3Dスキャナー「WalkTHERE」 マップサービスロボット「ReFRO360」

プレゼン企業 ④ Haloworld株式会社

登壇・進行 代表取締役社長
司馬 天風 様



15:30
┆
(16:00)

ロボットを用いた 建設現場の安全監視システム

プレゼン企業 ⑥ エイム・テクノロジーズ株式会社

登壇・進行 代表取締役
吉本 万寿夫 様



16:15
┆
(16:45)

JapanRobotWeek2024 参加全企業のご紹介

プレゼン企業 東京都立産業技術研究センター

登壇・進行 研究開発本部 情報システム技術部 ロボット技術グループ 技術員
高山 哲