

神奈川県ロボット実装促進センター 2024年度「導入実証サポート」ロボット企業の募集開始

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:池田 雅一)は、神奈川県より「令和6年度ロボット/ドローン開発・実装促進事業業務委託」を受託しています。

このたび、「ロボット実装促進センター」が実施する支援制度『導入実証サポート』では、ロボット等の実装に意欲的な神奈川県内の施設を募集・選定いたしました。あわせて、選定施設が解決を希望する課題に対しロボットの改良を行い、選定施設におけるロボット等の導入実証及び効果検証に取り組むロボット企業等の募集を開始しますので、お知らせいたします。

<「導入実証サポート(第1期募集)」の対象施設の選定結果>

ロボットユーザーに対する導入実証サポート(第1期募集)の対象として、次の3施設を選定しました。

種別	施設名	企業・団体名	施設所在地
商業施設	ViNA GARDENS PERCH	小田急電鉄株式会社	海老名市
	ミナカ小田原	万葉倶楽部株式会社	小田原市
宿泊施設	新横浜グレイスホテル	グレイスホテル株式会社	横浜市港北区

<「導入実証サポート(第1期募集)」のロボット企業の募集>

上記選定施設におけるロボット等の導入実証及び効果検証に取り組むロボット企業等の募集を、2024年8月19日より開始しました。

募集期間	2024年8月19日(月)～9月19日(木) 17:00 締め切り
応募資格(一部抜粋)	<ul style="list-style-type: none">日本国内に住所を有し、国内法により設立された法人であることロボット等の導入実証の実施能力を有する者であり、最後まで導入実証の取組を完遂する意思があること既に製品化されているロボット等を活用し、選定施設の課題の解決に資する取組を実施する意思があること(製品化前のロボット等を活用する場合には、当該技術について製品化の計画が描かれており、導入実証の開始までにプロトタイプ制作及び社内試験が完了し、想定機能・能力が確認できていることを前提とする) ※ その他、応募資格等は下記サイトに掲載されている「募集要項」をご確認ください。
募集内容の詳細	https://www.pref.kanagawa.jp/osirase/0604/jisso_center/apply/
事業説明会	<ul style="list-style-type: none">導入実証サポート(ロボット企業募集)への応募を検討されるロボット企業ご担当者様向けの説明会を開催します。詳細は下記URLをご確認ください。 https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/knrobot_support_briefing2024
事業説明会開催日時	2024年8月27日(火)14:00～15:00(終了予定) 2024年9月2日(月)11:00～12:00(終了予定) 2024年9月10日(火)11:00～12:00(終了予定)
応募のメリット	<ul style="list-style-type: none">ロボットの導入を検討している潜在顧客への営業機会の獲得導入実証サポートを契機にロボットの導入を検討している神奈川県内の施設(選定施設)

	<p>設)に対し、自社のロボットあるいはロボットサービスを試験的に利用してもらう機会、アピールする機会(県事業を通じた潜在顧客への営業機会)を得ることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 改良に係る経費支援 ロボット企業等が選定施設向けに行うロボットの改良に係る経費(ロボットを使用してもらうためのカスタマイズなど)として、1プロジェクトあたり最大 500 万円(税込)*までサポートを受けることができます。 ※ 経費は選定施設ではなく、改良を行うロボット企業等に対し直接支払います。 • ロボットの利活用、導入に向けた側面支援 導入実証サポートでは、選定施設に対し、ロボット実装促進センターのコンサルタントがロボットの利活用や導入に向けた運用方法の検討などについて伴走支援を行います。また、ロボット実装促進センターが選定施設の担当者をサポートすることで、ロボット企業等の取組も進めやすくなります。
その他	<ul style="list-style-type: none"> • 昨年度の導入実証サポートの様子は、下記 URL よりご確認いただけます。 https://www.pref.kanagawa.jp/documents/71550/center_roboton.pdf

【本件に関するお問い合わせ】

三菱 UFJ リサーチ&コンサルティング株式会社
 政策研究事業本部 産業創発部 山本、中田
 〒105-8501 東京都港区虎ノ門 5-11-2 オランダヒルズ森タワー
 E-mail : kn-robot@murc.jp

【報道機関からのお問い合わせ】

コーポレート・コミュニケーション室 廣瀬、杉本 E-mail : info@murc.jp