

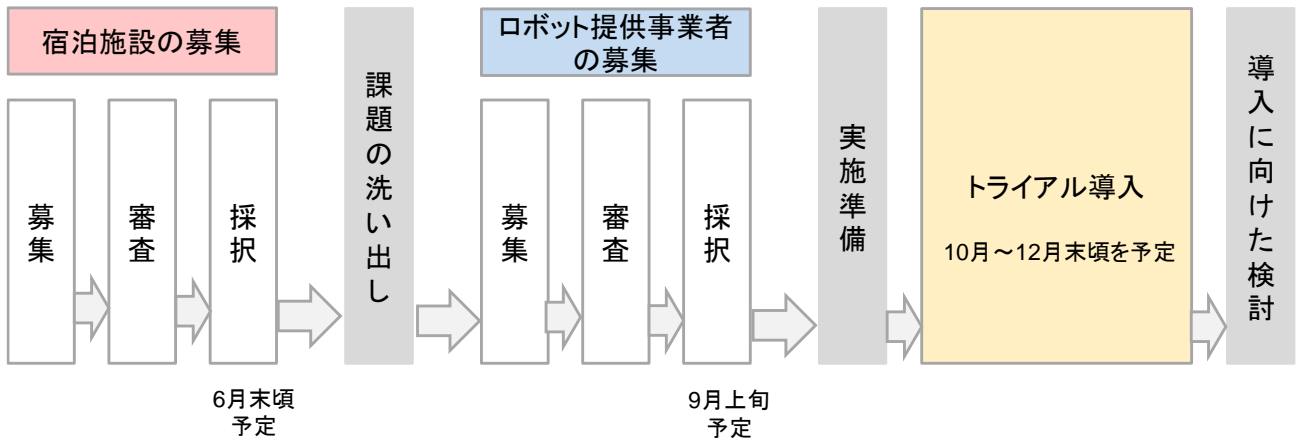
## 令和6年度 東京都ロボットトライアル導入支援事業 「宿泊施設」向け募集の開始について

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、以下 MURC)は、東京都より「令和6年度東京都ロボットトライアル導入支援事業運営業務」を受託しています。

このたび、東京都ロボットトライアル導入支援事業では、観光産業のなかでも人手不足の課題が顕著な宿泊施設を対象に、清掃/案内/誘導/運搬/搬送などの業務の補完が期待されるサービスロボットのトライアル導入を希望する都内の宿泊施設の募集を開始します。

### 1. 事業の概要

- 本事業では、人手不足などの施設課題の解決手段としてロボットの導入に意欲的であり、ロボットの活用事例の公開や情報発信に協力いただける不特定多数が利用する都内宿泊施設を対象に支援を行います。
- ロボットの導入に向け、採択された宿泊施設には本事業で別途採択・マッチングするロボット提供事業者と連携し、一定期間、ロボットのトライアル導入に取り組んでいただきます。



### 2. 募集開始(宿泊施設の募集)

ロボットのトライアル導入支援の対象となる宿泊施設の募集を、2024年4月24日より開始しました。

募集期間	2024年4月24日(水)~6月7日(金) 17:00 必着(応募意思表示提出) ※応募申請書の提出は6月10日(月)17:00 必着
採択予定数	5プロジェクト
募集対象施設	<ul style="list-style-type: none"><li>● 東京都内において旅館業法(昭和23年法律第138号)第3条第1項の許可を受けて、同法第2条第2項又は第3項の営業を行っている不特定多数が利用する民間の宿泊施設であること</li><li>● トライアル導入(試験導入)に留まらず、ロボットの本導入に対する意向や計画を有する東京都内の宿泊施設</li><li>● ロボットのトライアル導入に対し、意欲的に取り組むことができる施設</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>応募にあたり、ロボットの導入に対し施設の運営スタッフの理解を得ている施設</li> <li>ロボットを活用し解決に取り組むことが効果的な課題を有する施設</li> <li>ロボットのトライアル導入を通じて、他の都内宿泊施設のモデルケースとなる可能性のある取組を構想している施設</li> </ul> <p style="text-align: right;">／等</p> <p>※ 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。</p>
応募のメリット	<ul style="list-style-type: none"> <li>採択された宿泊施設には、ロボットのトライアル導入の経費を1プロジェクトあたり 250 万円まで支援いたします。また、トライアル後、その結果を踏まえ本格導入に取り組む宿泊施設を対象に、東京都による機器購入費用等の補助を別途実施する予定です。</li> <li>※本事業の支援経費は採択した宿泊施設ではなく、ロボット提供事業者に直接支払う予定です。</li> <li>採択された宿泊施設には、ロボットのトライアル導入に対し、施設毎に運営事務局のスタッフが伴走支援をいたします。</li> </ul>
募集内容の詳細	<a href="https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/tokyorobot_application">https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/tokyorobot_application</a>
説明会の参加申込	<a href="https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/tokyo_robot_briefing">https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/tokyo_robot_briefing</a>

### 3. ロボットの導入事例を紹介するセミナーの開催(参加者募集、参加費無料)

東京都ロボットトライアル導入支援事業では、より多くの方々にロボットに対し関心を持っていただくため、ロボットを導入し業務の効率化などに取り組み始めた宿泊施設の事例を紹介するセミナーを開催します。

セミナー	<p>宿泊施設におけるロボット導入の事例紹介セミナー</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>登壇予定企業 (事例紹介) : アイリスオーヤマ株式会社</li> <li>登壇予定企業 (事例紹介) : 株式会社 DFA Robotics</li> </ol>
開催日時	<ol style="list-style-type: none"> <li>2024年5月14日(火) 14:00~15:00 (終了予定)</li> <li>2024年5月21日(火) 14:00~15:00 (終了予定)</li> </ol>
開催形式	オンライン (ZOOM ウェビナー)
参加費	無料
参加申込	<p>事前参加登録制(詳細は下記ページをご覧ください)</p> <p><a href="https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/tokyo_robot_seminar">https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/tokyo_robot_seminar</a></p>

#### 【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

経済・産業ユニット 産業創発部 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

TEL: 03-6228-1066 E-mail: 東京都ロボットトライアル導入支援事業運営事務局 robot\_tokyo@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・竹澤 E-mail: info@murc.jp