

導入事例

【令和7年度】

都庁内でスタートアップのプロダクトをおためし導入しました！



株式会社減災ソリューションズ



<概要>

プロサッカーチームの試合前に開催されたイベントの住宅耐震化PRブースにおいて、**倒壊家屋内の閉じ込め状況をリアルに再現可能な可搬型訓練設備「Rescue Training Module®」**を活用し、**体験型の啓発プログラム**を来場者の皆様に体感いただいた。

導入先：都市整備局



<利用者の声>

- 来場者からは「**住宅の耐震化の必要性についての意識が高まった**」「**自分にも関係があることだと感じた**」といった声が寄せられ、耐震化の重要性を伝えることができた！
- イベントを一緒に行った消防署からも、「**救助訓練に効果的**」といった声が寄せられた！
- **住宅耐震化の普及啓発や救助活動訓練等での活用可能性**を感じた！

ワンミニッツ株式会社



<概要>

都庁施設(展望室・都民広場)の魅力発信やサービスの向上に繋げるため、**利用者が母国語で直接入力が可能で回答内容が自動的に翻訳される、多言語対応アンケートフォーム**の活用により、多様な利用者の方々のニーズを把握した。

導入先：財務局



<利用者の声>

- **日本語・英語以外の言語での回答もできる多言語対応**としたことにより、利用者もアンケート回答がしやすくなり、**これまで把握できなかった利用者の声**など、幅広いニーズの収集が可能となった！
- 日本語以外での回答内容を**職員が個別に翻訳する作業が不要**となり、**業務の効率化**に繋がった！
- **今後のアンケート手法**を検討するうえでの**知見**が得られた！

【令和6年度】

都庁内でスタートアップのプロダクトをおためし導入しました！



株式会社 CCH サウンド



世界初の軟骨伝導イヤホン™を、都立病院・各所に設置。聴覚障害者や高齢者の方々との円滑なコミュニケーションに貢献。

導入先：福祉局・保健医療局



SPACECOOL 株式会社

SPACECOOL

放射冷却素材「SPACECOOL®」を活用し、都営バス品川自動車営業所等にて実証実験を実施。

※バス車両の天面部への貼り付け、車内温度を抑制し、空調エネルギー消費量を削減。

導入先：交通局

