

地域を主体とするスマート東京先進事例創出事業支援地域一覧

別紙 1

令和4年度採択（支援終了）

墨田区（文花・京島・押上）

【住民参加とシェアの革新による「下町人情ウェルネス・スマートシティ」の実現】

事業主体：UDCすみだ

取組概要：アプリによる健康管理、住民参加型公園管理、循環型のシェア傘



板橋区（高島平）

【外出したくなる・移動しやすい安全なまちづくり～回遊の分析・向上実装プロジェクトin高島平～】

事業主体：スマート高島平プロジェクト協議会

取組概要：街の魅了や利便性の創出と地域の災害に対する備え



港区（赤坂地域）

【見える化で街をフェーズフリーにする赤坂デジタルツイン化構想「デジタルAKASAKA」サービス実証事業】

事業主体：デジタルAKASAKAプロジェクトチーム



取組概要：データ連携基盤による街の見える化、公園や空地管理DX、可搬式モジュールバッテリーの活用

令和5年度採択

東村山市（市内全域）

【東村山市で暮らす喜びを市民が享受・共有するデジタル地域ポイント基盤整備プロジェクト】

事業主体：一般社団法人東村山地域振興機構

取組概要：「デジタル地域通貨」と「デジタル行政ポイント」の2つの機能で、地域経済の循環・地域活動を促進



狛江市（市内全域）

【都市OSを活用した、データ活用による地域課題解決と共助社会の推進プロジェクト】

事業主体：狛江市

取組概要：
地域コミュニティの活性化（2023）
カーボンニュートラル実現に向けた対応（2024）
市民にかわりやすい防災情報の提供（2025）



多摩市（多摩センター）

【多摩センターの将来の「まちづかい」ビジョンを描く】

事業主体 多摩センタースマートシティ協議会

取組概要：住民や事業者、来訪者が自らがまちの使い方を検討し、まちづかい実証から手順を整理



令和6年度採択

品川区（大井町エリア）

【デジタルエリアデザインの共創in大井町～歩きやすいまちから歩きたくなるまちまで】

事業主体：慶應大学SFC研究所

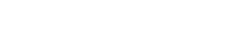
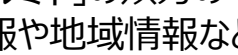
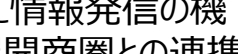


取組概要：
居住者と来街者、子育て世帯や高齢者など多様な歩行者が共存するスマートな駅まちを目指し、デジタルエリアマップの上で共に学び、調べ、語り合い、誰もが歩きたくなる都市空間を共創する。

立川市（市内全域）

【東京シビックプライドプロジェクト～東京の魅力再発見】

事業主体：株式会社ルミネ



※多摩市はR4年に単年採択のため令和6年度末で支援終了