

「『スマート東京』実施戦略」の策定

- 戦略ビジョンで示した「スマート東京」実現に向け、「スマート東京」の目指す姿について明らかにするとともに **都の取組を具現化・加速化**させていくため策定
- 2020年度は東京のデジタルトランスフォーメーションという挑戦に着手する **「スマート東京元年」**
- 2020年度予算は、都庁全体で組織横断的に **「スマート東京」実現に向けたムーブメントを起こす第一歩**

「スマート東京」実施戦略 取組方針 3つの柱

- ① 「電波の道」で「つながる東京」（TOKYO Data Highway）
- ② 公共施設や都民サービスのデジタルシフト（街のDX）
- ③ 都庁のデジタルシフト（都庁のDX）



都民のQOLを向上

5つの「スマート東京」先行実施エリア

西新宿



南大沢（東京都立大学）



都心部



ベイエリア



島しょ地域



順次様々なエリアで展開

・西新宿での取組

- スマートポール試行設置
- スタートアップ集積拠点設置 等



出典：Link NYC
（ニューヨーク市の
スマートポール）

公共施設や都民サービスのデジタルシフト

TOKYOスマート・スクール・プロジェクト

- 都立学校におけるWi-Fi環境整備
- 5G、AR/VR等の先端技術活用に関する指導方法の検証、試行



夏の暑さ対策に関する次世代通信の活用検討調査

- 暑さ対策について、ICT等の活用に向けた課題等を整理するため、検討調査を実施



スマート化の取組を全国へ

先行エリアでの取組と区市町村との連携・協力を通じ、
ホップ・ステップ・ジャンプで全国の共存共栄を実現

ホップ

「スマート東京」
先行実施エリアでの
取組(西新宿、南大沢等)

都内区市町村と
東京都との
連携・協力



ステップ

東京都全域へ展開



ジャンプ

全国へ
共存共栄

