

# 埼玉版スーパー・シティプロジェクトの推進

コンパクト、スマート、レジリエントの3つの要素を兼ね備えたまちづくりを目指す市町村を県が支援

## 【1】プロジェクト参加市町村（令和4年8月時点）

**11** さいたま市、熊谷市、秩父市、入間市、和光市、久喜市、  
市町 毛呂山町、小川町、鳩山町、横瀬町、美里町

## 【2】市町村事業化支援チームによる支援

- プロジェクト参加市町村ごとに県関係課で構成する支援チームを編成し、プロジェクトの具体化を支援

## 【3】プロジェクト推進補助金による財政支援

- プロジェクトに基づくまちづくりについて、検討等を支援する①事業化検討補助と、事業実施をソフト・ハードの両面から支援する②事業推進補助により財政的に支援

### <令和4年度活用例>

- ・データ利活用調査（熊谷市）
- ・賑わい創出拠点整備のための調査事業（横瀬町）
- ・学校跡地再編関連事業（小川町）

## 【4】その他の支援

### ●ワンストップ窓口の設置

- 県エネルギー環境課が一括して市町村の相談に対応

### ●まちづくりに関する技術支援

- 地域の実情に合った都市整備手法について市町村へ提案・助言
- 自治体における先駆取組の視察研修

### ●応援企業等登録制度・市町村と企業との交流会

- 市町村と連携・協働してまちづくりを推進する意思がある企業・団体を登録し、県が市町村とのマッチングを実施（令和4年7月末現在：67社・団体）
- マッチングを促進する県主催の交流会の開催



先進取組の視察研修



市町村と企業との交流会

# 埼玉版スーパー・シティプロジェクトの推進

## 具体的な取組事例

### コンパクト

地域の交流拠点等の整備  
(小川町の取組例)



- ・サテライトオフィス・コワーキングスペース
- ・賃貸住宅、広場・菜園
- ・高齢者施設、子育て支援施設
- ・地域交流スペース
- ・防災備蓄倉庫、避難所等を一体整備

小・中学校跡地の活用

### スマート

MaaSによる  
最適な移動手段の提供  
(和光市の取組例)



和光北IC周辺  
産業拠点整備

自動運転サービス

和光市駅北口  
駅前広場整備等



拠点間を結ぶ自動運転サービスの導入

### レジリエント

災害時もエネルギーが  
途絶えないまちの構築  
(さいたま市の取組例)



太陽光パネルと共用蓄電池・EVによる街全体での  
エネルギーマネジメント