

**取組テーマ① スマート&ゼロカーボンムーブ**

LRT整備, バス路線の再編, 交通系ICカードや上限運賃制度の導入など公共交通の利用環境の向上を図るとともに, もったいない運動などと連動しながら行動変容を促進し, 移動に伴うCO2排出ゼロを目指す。

○ 重点ターゲット・・・ 市内を移動する人

**<横断事業>**

- ・ **ライフスタイル転換によるスマートムーブの推進**  
⇒ MOVE NEXT UTSUNOMIYA (公共交通利用促進運動) やエコ通勤の推進など, 市民のライフスタイルの転換を図ることで, 過度な自動車依存からの脱却を図る。
- ・ **公共交通と脱炭素モビリティの利用環境の整備**  
⇒ 利便性の高い公共交通ネットワークの構築と合わせ, 利用環境の向上や, 端末交通の脱炭素化を図り, 移動に伴うCO2排出ゼロを目指す。

**取組テーマ② カーボンニュートラルなまちづくり**

長期間に渡りCO2排出量に影響を与える住宅・建築物と都市基盤の脱炭素化を図るとともに, 先行的に脱炭素化を推進するモデル地区を設定し, 脱炭素化に向けた様々な取組を実施しながら, 当該地区における効果的な取組を連携・波及することにより, 市域全体の脱炭素化を牽引する。

○ 重点ターゲット・・・ 人が暮らす, 過ごす場所

**<横断事業>**

- ・ **建築物の脱炭素化の推進**  
⇒ NCCの形成に向けた住宅・都市機能の誘導と合わせ, 建築物の断熱化・省エネ化を推進し, 市民生活に伴うエネルギー消費量の削減を図る。
- ・ **環境にやさしい都市基盤の整備とモデル地区の創出**  
⇒ 環境負荷の少ないウォークラブルなまちづくりや都市緑化を推進するとともに, 本市の脱炭素化を牽引するモデル地区の創出と波及に取り組む。

**取組テーマ③ 再生可能エネルギー最大限導入・活用**

ポテンシャルを活かした再エネの最大限導入と, 自家消費や地域新電力会社の活用など地産地消を推進し, 電力の脱炭素化と地域経済の活性化に寄与するとともに, 設備導入にあたっては, 周辺環境や自然との調和を図り, 地域住民の理解を得ながら, 地域にメリットのある再エネ設備となることを目指す。

○ 重点ターゲット・・・ エネルギーを創る人, 使う人

**<横断事業>**

- ・ **地域特性を活かした再生可能エネルギーの最大限導入**  
⇒ 本市の地域ポテンシャルを活かした様々な再生可能エネルギーを最大限導入し, エネルギーの脱炭素化に寄与する。
- ・ **地域新電力を核とした再生可能エネルギーの地産地消の推進**  
⇒ 地域新電力を活用し, 再生可能エネルギーの地産地消を図ることで, 地域内のエネルギー資源循環と経済循環を創出する。

