

優先事業と取組一覧

令和5年12月25日時点

| 優先事業 | 区分 | 取組 |
|---------------------------------|-------------------------|--|
| 優先事業 1 市民や事業者の行動変容促進 | — | ①CO ₂ 排出量や削減量の「見える化」やメリットの明確化 |
| | | ②学校における環境教育の取組 |
| | | ③脱炭素に関する市民向けイベント等の開催 |
| | | ④省エネルギー診断やエネルギー使用量の見える化ツールを活用した中小企業の行動変容促進 |
| | | ⑤脱炭素に関する市内企業のネットワーキング |
| 優先事業 2 ZEB、ZEHの普及促進 | — | ①ZEB、ZEHに関する情報発信 |
| | | ②ZEHへの補助の拡充 |
| | | ③市有施設のZEB化 |
| 優先事業 3 再生可能エネルギー設備導入の促進 | (1) 太陽光発電 | ①太陽光発電等の共同購入 |
| | | ②初期費用0円モデルの普及 |
| | | ③本市補助事業の見直し |
| | | ④一定規模以上の開発事業における太陽光発電の検討 |
| | (2) 地中熱の利用促進 | ①市有施設への地中熱利用設備導入の検討 |
| | | ②一定規模以上の開発事業における地中熱利用の検討 |
| 優先事業 4 再生可能エネルギーの域外調達促進 | — | ①市有施設の再エネ電気の調達拡大 |
| | | ②再エネ電気及び非化石証書の共同購入 |
| 優先事業 5 開発事業におけるルールづくり | — | ①環境整備への協力を求める開発事業の拡大及び環境整備の拡充 |
| 優先事業 6 深沢地域の総合的・先端的な脱炭素まちづくり | (1) 脱炭素まちづくり | ①建築物の脱炭素化 |
| | | ②再生可能エネルギー導入の促進 |
| | | ③エネルギーマネジメントシステムや水素エネルギー等の導入研究 |
| | (2) 脱炭素につながる交通、歩行空間等の整備 | ①物流の脱炭素化促進の検討 |
| | | ②車両の脱炭素化促進 |
| | (3) ごみという概念のないまちづくり | ①ゼロ・ウェイストかまぐらのさらなる推進検討 |