

事業計画の特徴

- 市民・事業者・行政などの多様な主体が協働でゼロカーボンに資する施策に関する検討や市民啓発、勉強会を行うため、「**ゼロカーボンシティやお推進協議会**」を設立する。
- 金融機関**や商工会議所と連携し、**ゼロカーボン実践セミナー**や**相談事業**を通じて、中小企業による**二酸化炭素排出量の開示**や、**補助金の活用**をはじめ**ESG融資につながる事業活動を支援**する。
- ゼロカーボンシティやお推進協議会会員事業所と連携した大型商業施設での環境啓発イベント等の実施やリーフレットの全戸配付等を行うことで、市民・事業者に対する再エネ・省エネに関する**意識醸成と行動変容**を促す。

事業計画の概要（民間）

再エネ：2,370kW

取組（個人）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> 340件 1,020kW
既存住宅断熱改修への補助	<ul style="list-style-type: none"> 34件
高効率給湯器の導入	<ul style="list-style-type: none"> 450件
PHEVの導入	<ul style="list-style-type: none"> 66台
充放電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> 38台
取組（事業者）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> 45件 1,350kW
高効率空調設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> 110件
高効率照明機器の導入	<ul style="list-style-type: none"> 157件
PHEVの導入	<ul style="list-style-type: none"> 8台

事業計画の概要（公共）

再エネ：533kW

取組	規模
太陽光発電設備の導入（PPA等）	<ul style="list-style-type: none"> 16件 533kW
新築公共施設のZEBready又はoriented化	<ul style="list-style-type: none"> 2件
既築公共施設『ZEB』化	<ul style="list-style-type: none"> 3件
EVの導入	<ul style="list-style-type: none"> 40台
充放電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> 40台

事業計画の効果・費用

再エネ導入	CO2削減	総事業費	交付金額	計画期間
2,903kW	47,849 t-CO2	10.7億円	6.1億円	令和5年度 ～ 令和10年度

取組のイメージ

