

新産業・研究開発ゾーン

複合・交流ゾーン

住宅ゾーン(集合住宅)

住宅ゾーン(戸建住宅)

グリーンベルト・野鳥公園ゾーン

住宅・建築物

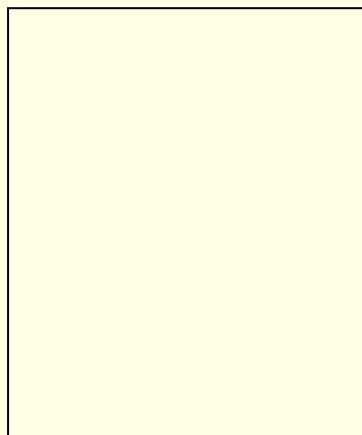
中期

戸建住宅でZEH(ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス)を導入

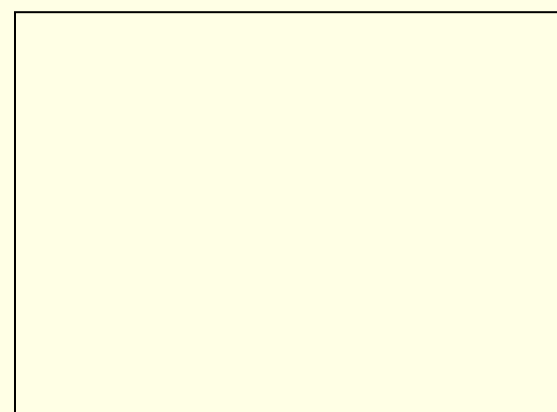
木材・リサイクル建材の利用等を推進

長期

戸建住宅でLCCM(ライフサイクル・カーボン・マイナス)。その他の住宅・建築物でZEH又はZEB(ネット・ゼロ・エネルギー・ビル)を実現



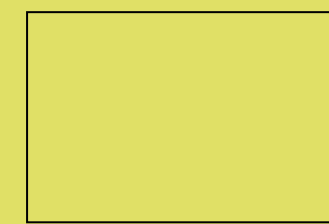
導入設備等を例示して、低炭素化への取組み内容を説明。



地域

中期

全ての住宅・建築物でエネルギー使用量、CO2 出量を計測し、街区全体での「見える化」を実現



PV付街灯など公共空間等における再生可能エネルギーの積極的な活用



長期

風のながれを考慮した建築物等の配置



エネルギーの面的活用による地産地消の推進



交通

中期

EV・PHV等の次世代自動車の積極的な導入促進(カーシェア含む)



長期

全世帯・事業所でEV・PHV・FCV等の次世代自動車を利用



EVバス導入に向けた実証実験誘致や試行運行の実施



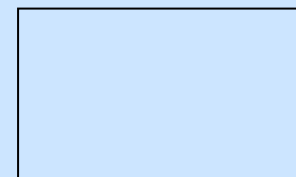
EV・FCVバスの路線バスへの導入



安全で快適な自転車利用がしやすい環境づくり



超小型モビリティを活用した都市づくり



ICに合わせた図を利用して、「地域」「交通」に係る取組みを例示し、吹き出しコメントを付す。

環境活動

中期

住民等の意識の啓発・環境活動を支援する仕組みづくり



長期

環境学習支援、研究開発、人材育成、情報発信の拠点機能を整備

