

目次

概要	3
エネルギー基本計画	
第1章 基本的事項	
1 エネルギーを取り巻く動向	6
2 計画の目的	15
3 計画の位置づけ	19
第2章 鎌倉市の現状把握	
1 地域特性	24
2 エネルギー消費	36
第3章 市民・事業者のエネルギー意識	
1 市民アンケート	42
2 事業者アンケート	48
3 ワールド・カフェ	54
4 かまくら環境保全推進会議でのワークショップ	58
第4章 鎌倉市における再生可能エネルギー・省エネルギー・エネルギーの地産地消	
1 再生可能エネルギーの利用可能性	66
2 省エネルギー	77
3 エネルギーの地産地消	82
第5章 ビジョン・基本方針・取組	
1 鎌倉市の将来ビジョン～エネルギー分野の視点から～	86
2 目標及び基本方針	88
エネルギー実施計画	
1 市の施策と市内事業者等の取組み	98
2 鎌倉市エネルギー基本計画及び実施計画の推進	122

概要

鎌倉市では、平成 24(2012)年 7 月には「鎌倉市省エネルギーの推進及び再生可能エネルギー導入の促進に関する条例」（以下、「鎌倉市エネルギー条例」という）を制定しました。

この条例に則り策定したエネルギー基本計画では、平成 42(2030)年の将来ビジョンを次のとおり掲げました。

【将来ビジョン】

地域ので、新たな豊かさと安心を次代へ紡ぐ、
スマートエネルギー都市・鎌倉

(詳しい説明は 86 ページ)

また、具体的な目標については、「省エネルギーの推進」と「再生可能エネルギー等導入の促進」の 2 つの観点に着目し、次のように設定しました

目標①市内の年間電力消費量

平成 22 (2010)年度比で

平成 32 (2020)年度に、10%削減

平成 42 (2030)年度に、20%削減

(詳しい説明は 88 ページ)

目標②市内の年間電力消費量に対する

再生可能エネルギー等による発電量の割合

平成 32 (2020)年度に、10%

平成 42 (2030)年度に、25%

(詳しい説明は 88 ページ)

