

# 荒川区は ゼロカーボンシティを目指します

▶SDGs 13番目の目標  
「気候変動に具体的な対策を」



区では、令和32年までに二酸化炭素等の温室効果ガス排出量と森林等による温室効果ガス除去量を同一にし、実質0にする「ゼロカーボンシティ」を目指すことを、6月22日に表明しました。現在、世界中で「脱炭素社会」に向けた取り組みが進んでおり、区では3月に「荒川区地球温暖化対策実行計画」を策定し、国でも5月に「改正地球温暖化対策推進法」が成立しまし

た。また、SDGs（持続可能な開発目標）の活動の一環として、気候変動への対策を取るよう求められています。区では、区民の皆さんや事業者等と協働し、さまざまな活動や支援をしています。ゼロカーボンシティの実現に向けて、一緒に省エネルギー活動に取り組んでみませんか。

問合せ 環境課環境推進係 ☎内線482

## 家庭で 省エネルギー活動 してみませんか

省エネルギー活動をすることで、環境に対する負担を軽減できるだけでなく、家計への負担も減らすことができます。皆さんも、一人ひとりが家庭でできることをしてみませんか。

すべての取り組みを行うと、1年間に一家庭で  
**二酸化炭素**  
**159 kg**  
を削減できます。



杉の木約11.4本分の1年間の二酸化炭素吸収量に相当します。

- ★ …取り組みのポイント
  - ☙ …二酸化炭素削減量\*
  - ⚡ …エネルギー削減量\*
  - ¥ …家計での削減金額\*
- \*年間の合計

※削減量は、機種や利用時間等によって異なります  
※詳細は、あらかわエコセンター2階環境課で配布している「家庭の省エネハンドブック2021」をご覧ください  
(東京都環境局ホームページ(https://www.kankyo.metro.tokyo.lg.jp/climate/home/publishing.html)からもダウンロード可)

### デスクトップパソコン

- ★ スリープ状態になるまでの時間等、電源の設定を見直し、スリープ機能を活用する

⚡ 12.6 kWh ☙ 6.2 kg ¥ 330 円

### 冷蔵庫

- ★ 側面は2cm程度、上面は5~30cm、壁等から離して設置する

⚡ 45.1 kWh ☙ 22.1 kg ¥ 1190 円

- ★ 季節に合わせて設定温度を調節する

⚡ 61.7 kWh ☙ 30.2 kg ¥ 1630 円

### テレビ

- ★ つけている時間を1日1時間減らす
- ⚡ 16.8 kWh ☙ 8.2 kg ¥ 440 円

### エアコン

- ★ フィルターを月2回程度掃除する

⚡ 32.0 kWh ☙ 15.6 kg ¥ 850 円

- ★ 冷房時の設定温度を27℃から28℃に1℃上げる

⚡ 30.2 kWh ☙ 14.8 kg ¥ 800 円

### トイレ

- ★ 使わないときは、電気便座のふたを閉める

⚡ 34.9 kWh

☙ 17.1 kg ¥ 920 円

### シャワー

- ★ こまめに水を止める

⚡ 【ガス】12.8 m<sup>3</sup>  
【水道】4.4 m<sup>3</sup>

☙ 30.7 kg ¥ 2440 円

### 洗濯機

- ★ 一度に洗う洗濯物は、洗濯機の容量の8割を目安にする

⚡ 【電気】5.9 kWh 【水道】16.8 m<sup>3</sup>

☙ 14.1 kg ¥ 4190 円

## エコ助成制度

環境に配慮した発電・蓄電システムの導入をはじめ、屋上緑化等を行う家庭・事業所・管理組合等に対して費用の一部を助成します(各項目1回のみ)。各項目の助成条件等の詳細は、荒川区ホームページをご覧ください。お問い合わせください。

- 対象** 次のいずれかに該当する方  
▶区内在住の方 ▶区内事業者  
▶区内集合住宅の所有者・管理組合等
- 主な助成条件**  
●対象工事の2週間以上前に申請する  
※申請は令和4年2月15日(火)まで  
●対象工事完了後、実績報告を行う  
※報告は令和4年3月15日(火)まで

問合せ 環境課環境保全係 ☎内線483

内容	助成限度額 <sup>*1</sup>	内容	助成限度額 <sup>*1</sup>
① 太陽光発電システム機器設置	25万円	⑧ 宅配ボックス設置	5万円
② 家庭用燃料電池装置(エネファーム)設置	10万円	⑨ 診断に基づき導入する省エネルギー設備設置 <sup>*3</sup>	
③ 家庭用蓄電システム設置(電気自動車・住宅間電力相互供給装置も対象)		集合住宅向け省エネルギー診断に基づき導入する省エネルギー設備設置 <sup>*3</sup>	35万円
④ 高断熱窓への改修 ▶内窓設置(既存窓の内側に新たに窓を設置) ▶外窓交換(既存窓を取り除き、新たに窓を設置) ▶ガラス交換(既存窓に入ったガラスを交換)	15万円	▲宅配ボックス	
⑤ 屋上緑化施工 <sup>*2</sup>		省エネコンサルタントが、無料で集合住宅のエネルギー使用状況・設備等を診断し、設備改修・運用方法の改善等を提案します。	
⑥ 壁面緑化施工 <sup>*2</sup>	35万円		
⑦ 雨水貯水槽設置			

※1 助成限度額は、区内事業者と契約し施工する場合の金額です。区内事業者とは、見積書・領収書に記載された住所が区内である事業者です。区外事業者の場合の詳細は、お問い合わせください  
※2 ⑤と⑥を合わせて実施した場合の限度額は、45万円です  
※3 申請前に区が指定する省エネルギー診断を受ける必要があります

## エコフoward事業者宣言

環境活動に取り組んでいる事業者として宣言をすると、区から支援(下記)を受けることができます。

- ▶荒川区ホームページ等で紹介
- ▶環境への配慮等のCSR活動の一環として、広くPRに活用できる
- ▶環境保全対策融資(エコカーや受動喫煙対策設備の導入経費等も対象)のあっせんで優遇利率が適用される

### 宣言内容の例

- 営業車にエコカーを導入
- マイボトル・マイバップの持参
- 歩行喫煙、ポイ捨てをしない
- ごみの分別を徹底
- 会議等で使用したペットボトルはリサイクルする等

※詳細は、荒川区ホームページをご覧ください

<b>対象</b>	区内事業者
<b>登録申請書の配布</b>	あらかわエコセンター2階環境課(荒川区ホームページからもダウンロード可)
<b>申込み</b>	郵送・ファクス・電子メールで、登録申請書を、〒116-0002荒川区荒川1-53-20
<b>問合せ</b>	あらかわエコセンター環境課環境推進係 ☎内線482 FAX(5811)6462 ✉kankyou@city.arakawa.tokyo.jp