

☆☆☆☆ 作ってみよう ☆☆☆☆ 緑のカーテン

日の当たる窓や壁面をカーテンのようにゴーヤーなどの葉で覆うことにより、室内に夏の強い日差しが入るのを防いだり、葉から出る水分が水蒸気になるときに、周りの温度を下げたりする効果があります。

気軽に始められる地球温暖化対策としてだけでなく、省エネで冷房費の節約にもなります。

緑のカーテン作り方講習会(初心者向け)

講習会の後、生育状況調査のためにゴーヤーの苗をお渡しします。

【日時・会場】 下表の通り

【対象】

区内在住の方 各回35人

【申込方法】

4月17日(水)午前8時から、はなしょうぶコールへ(先着順)。

【担当課】

環境課



日	時	会場
5/11(土)・12(日)	午前10時30分～11時30分 午後1時30分～2時30分	かつしかエコライフプラザ(立石1-9-1)
5/13(月)	午後2～3時	堀切地区センター(堀切3-8-5)
5/14(火)	午後2～3時	金町地区センター(東金町1-22-1)
5/16(木)	午後2～3時	東四つ木地区センター(東四つ木1-20-4)
5/17(金)	午後2～3時	奥戸地区センター(奥戸3-9-17)



カンタン

「カンタンの里管理ボランティア」を

募集 します

区立公園内に設置している「カンタンの里」を、適切・安全に維持管理するボランティアを募集します。区民の皆さんが身近な自然に触れ、親しみをもってもらうことを目的に活動します。謝礼はありません。ボランティア保険料は区が負担します。

【対象】 次の全てに該当する方

▷区内在住・在勤・在学の方(未成年の方は保護者の同意が必要)

▷区の生物多様性の保全に関心があり、カンタンの里の維持管理に意欲のある方

▷ボランティアの活動内容を遂行できる方

【募集人数】 5人

【活動場所】

▷北沼公園(奥戸8-17-1)

▷西亀有せせらぎ公園

(西亀有1-10-1先)

▷水元中央公園(水元1-23-1)

▷新小岩公園

(西新小岩1-1-3)

▷青戸平和公園(青戸4-23-1)
 【活動内容】

▷カンタンの里の草刈り・樹木剪定、木の杭・ロープ・看板などの取り替え、清掃

▷区役所での作業用具などの準備、ごみの積み込みなど

【活動期間】

原則1年間(継続可)

【活動頻度】 希望する公園を年間3～4回程度

この他、イベント「鳴く虫の女王カンタンと秋に鳴く虫を聴く会」の手伝いなどがあります。

【申込方法】 電話、窓口、ハガキかファクス(「カンタンの里ボランティア」・住所・氏名・生年月日・職業・電話番号を記入)で4月26日(金)(必着)まで(多数抽選)。電子申請可。

【申し込み・担当課】

〒124-8555葛飾区役所

環境課(区役所4階410番)

☎5654-8237 FAX5698-1538

葛飾区地球温暖化対策実行計画(区域施策編)を策定しました

区では、基本構想に掲げる将来像「水と緑ゆたかな心ふれあう住みよいまち」の実現のため、このたび、地球環境に関する部門別計画として葛飾区地球温暖化対策実行計画(区域施策編)を策定しました。

【担当課】 環境課 ☎5654-8228

計画の概要

この計画は、区の地球温暖化対策に関する今後の取り組みの方向性を示すもので、区民・事業者・区などが連携・協働しながら、区内の温室効果ガスの排出削減に向けて行動するための指針になります。

【計画期間】

平成25～29年度

【基準年】

平成21年度(計画策定時に温室効果ガス排出量が推計されていた直近の年度)

【将来像】

オールかつしかでつくるコンパクトで低炭素なまち

【温室効果ガス削減目標】

国が掲げる目標である「京都議定書基準年比で、2050年までに温室効果ガス排出量の80%を削減」を踏まえて設定しました。

短期目標

平成29年度までに21年度比で8%削減

中期目標

平成42年度までに21年度比で30%削減

長期目標

平成62年度までに21年度比で77%削減

葛飾区環境を未来につなぐために

本計画の推進に当たっては、区民・事業者・区が連携・協働して取り組む仕組みづくりを積極的に進めていくことが必要です。

区環境を未来につなぐために、区民・事業者の皆さんとともに着実に事業を推進していきますので、ご協力をお願いします。



将来像

オールかつしかでつくるコンパクトで低炭素なまち

3つの基本目標

再生可能エネルギーの普及拡大「エネルギーをつくる」

温室効果ガスの排出量を削減するために、太陽光発電などのクリーンな再生可能エネルギーの導入を促進します。また、災害時の避難所の電源や熱源確保などのため、再生可能エネルギーを利用して各施設で必要な分を発電するなどの自立分散型エネルギーシステムの構築なども実施していきます。

かつしかエコスタイルの構築「くらし・意識・まちをかえる」

自発的・持続的に温暖化対策に取り組む「かつしかエコスタイル」で、快適な生活、充実した事業環境を維持しつつ、温室効果ガス排出量の削減を目指します。

オールかつしかで取り組む「活・かつしか」の創造「学び・広がる協働の“わ”」

「ふるさと葛飾」を大切にするために、まずは「自分や地域で何ができるのか」といった心や行動力を育み、区民・事業者・区などが協働した「オールかつしか」で、地球環境に配慮した活気ある葛飾を創造します。

この3つの基本目標を基に17の施策を定めました。

3つの重点プロジェクト

17の施策の中から、次の①～③の視点で重点プロジェクトを3つ決めました。

①「葛飾区基本計画」の重要プロジェクトとして掲げている「再生可能エネルギーの創出」に関する取り組み

②地域の特性を踏まえた取り組み

③区民・事業者・区などが協働・参画できる取り組みで、効果が見込まれるもの

エネルギーの地産地消プロジェクト

再生可能エネルギーの導入促進

例 太陽光・太陽熱エネルギーなどの利用

災害避難所などへの再生可能エネルギーの導入

例 学校などへの太陽光発電システムや蓄電池、太陽熱利用システムなどの導入

燃料のクリーン化

例 回収した廃食用油をバイオディーゼル燃料として再利用



太陽光パネル

葛飾らしさを活かした低炭素なまちづくりプロジェクト

建物の省エネ化

例 LED照明や太陽光発電などの利用

低炭素な交通対策

例 自転車の利用促進、低燃費・低公害車の普及促進

次世代へつなぐ環境力向上プロジェクト

身近で楽しく学べる環境教育

例 環境学習教室・緑のカーテン講習会の開催など

温暖化防止のための実践行動

例 省エネナビの活用、エコドライブ(アイドリングストップなど)の普及

産学公の協働によるエコ製品等の開発支援

例 区内中小企業のエコ製品開発などに対する支援



省エネナビ(使用している電力量が目で見分ける)