

目指せ！
ゼロカーボンシティ

猛暑の原因は地球温暖化？

近年、猛暑日が数多く観測されています。この猛暑の原因は地球温暖化が関係していると推測されています。一人ひとりが二酸化炭素の削減を心がけることで、地球温暖化対策につながります。これから本格的な暑さを迎えますが、ご家庭で省エネに取り組み、地球温暖化を防止しましょう。

夏の省エネ対策のチェックポイント

エアコン（冷房）

- 設定温度は28℃を目安
- 設定は自動運転・風向きは水平に
- 扇風機とサーキュレーターを併用
- フィルターの掃除をこまめに（月に1・2回）

温水洗浄便座

- 便座の暖房が夏でもつけっぱなしになっていないか
- 洗浄水の温度を低く設定

家電製品は古くありませんか

近年の家電製品は、エネルギー消費の効率が大幅に向上しています。この機会に機器の買い替えを考えてみましょう。

参考：環境省 省エネ製品買換ナビゲーション「しんきゅうさん」
<https://ondankataisaku.env.go.jp/shinkyusan/>

消防庁によると、平成30年の記録的な猛暑では、全国の熱中症による救急搬送者数が9万5137人となり、平成20年の公表開始以来最多となりました。

熱中症を防ぐために、こまめに水分を補給し、日陰や涼しい場所で休憩をとりながら、暑い夏を過ごしましょう。

熱中症対策のポイント

暑さを避けよう

換気とエアコンで温度調節

マスクは適宜外そう

外すときは人との距離に注意

こまめに水分補給をしよう

1日あたり1.2ℓを目安に

日頃から健康管理をしよう

体温測定と健康チェックを

暑さに備えた体づくりをしよう

適度な運動と水分補給を忘れずに

熱中症警戒アラートを活用しよう

環境省の熱中症予防情報サイトに登録

問 ▶地球温暖化に関すること…環境保全課 ☎352・6481 ▶熱中症に関すること……健康増進課 ☎381・9001



レジ袋有料化制度開始から1年がたちました



皆さんはマイバッグを利用していますか。プラスチックは非常に便利な素材で、私たちの生活に欠かすことができない反面、海洋ごみ問題や地球温暖化に大きな影響を与えています。レジ袋有料化制度は単にプラスチックの使用量を減らすことだけが目的ではなく、ライフスタイルを

見直すきっかけにしようという目的もあります。4R（リフューズ、リデュース、リユース、リサイクル）を生活に取り入れ、循環型社会をつくりましょう。

問 ごみゼロ課 ☎712・6467 ID 1029543

環境展

「地球温暖化と私たち」

時 7月9日(金)～15日(木)午前8時30分～午後5時

所 市民ホール（市役所1階）

問 環境保全課 ☎352・6482

内容

日常生活の中で環境のために役立つ情報などの紹介。10日(土)と11日(日)は、アンケートに答えると、先着ですてきなエコグッズをプレゼント。

ID 1032659

情報公開・個人情報保護制度実施状況

情報公開制度

公文書の開示

市の保有する公文書は、浦安市情報公開条例に基づき開示を求めることができます（公文書開示制度）。

令和2年度は、334件の開示請求があり、主に工事設計や契約に関する書類、保険証券や指定管理に関する書類などを開示しました。

なお、法令で公開することができない情報、個人情報や法人の事業情報など、公開することで不利益になる情報や市の事務事業に支障が生じる情報などは開示しません。

市政情報の提供・公表

市の計画書（総合計画書など）、財政状況（予算書・決算書など）、市議会の会議録などの市政に関する各種情報は、情報公開室（市役所10階）や市ホームページなどで公表しています。

附属機関などの会議の公開

傍聴可能な審査会・審議会などの会議は、情報公開室や市ホームページで事前にお知らせしています。また、市が設置している附属機関などの情報や会議録も、情報公開室と市ホームページで公開しています。

令和2年度は自立支援協議会など、25機関の会議が56回公開され、125人が会議を傍聴しました。また、審議内容に個人情報などが含まれているため、全部を非公開にした会議は141回ありました。

個人情報保護制度

市では「浦安市個人情報保護条例」を制定し、市の保有する個人情報を適正に取り扱うことや、本人が個人情報（自己情報）を見たり、正したりする権利などを保障することで、円滑な市政運営を図りながら、個人の権利利益や個人情報を保護しています。

令和2年度は、相談記録や訪問記録の書類、住民票などの交付の履歴を確認するなどの自己情報の開示請求が34件ありました。

制度の実施状況など、詳しくは、市ホームページをご覧ください。

問 法務文書課 ☎712・6119

ID 1014951