しろくまだより



— 温暖化で絶滅の危機『しろくま』を救え in やつしろし —

編集/発行 2008. 6. 24

八代市環境課 TEL33-4114

みなさん、こんにちは。梅雨明けも近づき、本格的な夏がすぐそこまで来ています。 夏は暑くて苦手な人も多いかとおもいますが、冷房の効いた室内にばかりいないで、 アウトドアを満喫しましょう。

さて、今月は「夏だ省エネにチャレンジ!」と題して、環境にも財布にもやさしい 情報をお伝えしたいと思います。

右の表は家庭での電化製品の使用量比を表したものです。

エアコン・冷蔵庫・照明器具の3つで、家庭用の電気の半分以上を占めています。

これらの電化製品の使い方を少し工夫するだけで、二酸化炭素の排出量を減らし家計も得する一石二島の取組みです。

こまめな掃除で効率UP

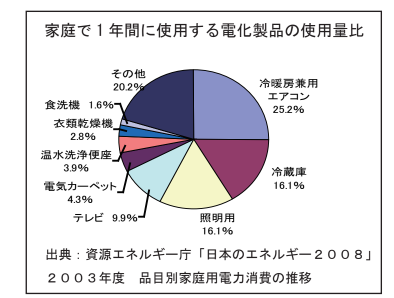
電化製品は、こまめに掃除をすることで、効 率があがるものも多くあります。

エアコンのフィルター、掃除機のフィルター や紙パック、扇風機などはこまめに掃除すると 余分な電力の使用が抑えられます。

整理整頓で効率UP

冷蔵庫の中は、詰め込みすぎると冷却効率が低下します。特に冷気の吹き出し口周辺に物を詰めすぎると、冷気の循環に影響が出やすく電気代のアップにつながります。

また、冷蔵庫を壁から離すだけで、冷却効率 が高くなり電気代を節約することができます。



省エネ商品購入で節約

電化製品を購入する際には、その商品の消費 電力なども考慮して選ぶようにしましょう。購 入金額が安くても、電気代が高ければトータル として家計にやさしいとは言えないですよね。

電球形蛍光灯の値段は、白熱電球よりも高いですが、寿命は5倍から8倍、消費電力は約5分の1で、5千時間使ったときに電気代を1個当たり約5,000円節約できます。

室内の照明の多くは蛍光灯ですが、トイレや お風呂、玄関の屋外照明など白熱電球が使われ ているところもまだまだ多くあります。一度、 家庭内の照明器具をチェックしてみてくださ い。

先人たちの知恵に学ぼう。

すだれ

窓の前に設置すると室内 の温度上昇を抑えることが でき、エアコンの電気代の 節約になります。

また、エアコンの室外機にすだれなどで日陰をつくると、冷却効率がアップし電力の消費を抑えることができます。

風鈴

気分的に涼しくなるだけではなく、風鈴によって、 家の中の風の流れを知ることができます。

窓の開け方をちょっと工 夫し、自然の風を呼び込み ましょう。

打ち水

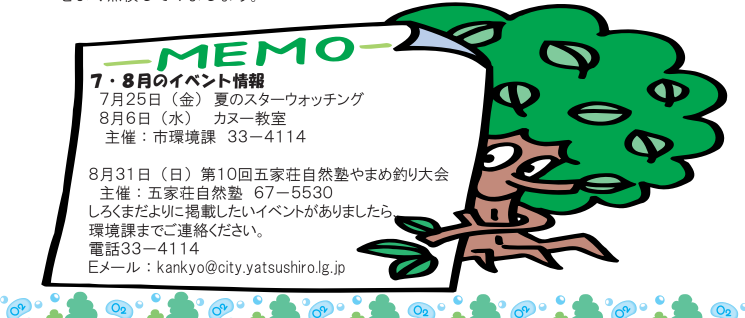
庭などにまいた水が蒸発するときの気化熱で周辺の 温度を下げる効果があります。

市街地では、ヒートアイランド対策の一つとして打ち水が見直されています。

「蚊の発生を抑えよう!」

寝苦しい夜が続く季節になりましたが、毎年蚊に悩まされてはいませんか? 蚊の行動範囲は約40~50メートル。家のまわりのちょっとした水たまりが発 生源にもなっています。

ボウフラは約1週間で成虫になります。今一度、自宅のまわりの水たまり「雨水マス・駐車場の車止め・放置古タイヤ・植木鉢受け皿・プラスチック容器等」をよく点検してみましょう。



来月は8月3日(日)が『やつしろ環境の日です!』

八代市では、今回ご紹介した『やつしろ環境の日』とならんで、毎月第1日曜日を『やつしろ健康の日』としています。地球が喜ぶ生活をおくること(CO2ダイエット)は、私たちの体も喜ぶ生活(体重ダイエット)につながります。環境のこと、健康のことを考えた生活を楽しんでいきたいものですね・・・。