

地球温暖化防止

エコラム ECO-LUMN

Vol.105

問 地球温暖化対策室

☎ 095100

ウォームビズに取り組もう！

冬の省エネは、夏の省エネよりも省

エネ効果が高いといわれています。環境省では、適度な温度で快適に暖かく過ごすためのライフスタイルとして「ウォームビズ」を推進しています。

○エアコン・ファンヒーター

部屋の上部にたまがちな暖かい空気を扇風機などで循環させることができます。またフィルターの掃除を適時行うことで効率を上げることも重要です。

○電気カーペット・こたつ

カーペットの下に断熱マットを敷くことで床に熱が逃げるのを防ぐことができます。また分割暖め機能を利用しても、人のいらない部分をスイッチオフにすることも重要です。

○着衣

ストールやひざ掛けなどで、3つの首（首、手首、足首）を暖かくすれば、暖房の使用を控えることができます。

○部屋の保温など

暖房を効率的に使用するためには、一度暖めた空気を外に出さないようにすることが重要です。暖めた部屋の熱の約50%が窓から逃げていきます。カーテンと床の間の隙間をなくすためフックの位置を調整したり、クッショングを置いたりするとよいでしょう。

晴れた日の昼間は、日光を取り入れることで部屋を暖めることができます。また人間の体は、湿度が低いと寒く感じるで、部屋の湿度を適切に管理することも重要です。



ボタン電池・コイン電池・充電式電池は処理困難ごみへ！

市では、平成28年1月から乾電池に加えて「ボタン電池・コイン電池・充電式電池（ニカド電池など）」も「処理困難ごみ」として収集を始めます。

これまでの分別ルールでは、ボタン電池・充電式電池は購入店などの回収協力店へ出していましたが、定期収集においても「処理困難ごみ」として出せるようになります。これらは、有害物として専門の処理工場で資源化します。

※ボタン電池・コイン電池・充電式電池は、安全のため1個ずつセロハンテープで絶縁してください

ごみ

ちょっと気にして、
もっと気にして！

問 環境事業課 ☎ 095304

総合支所



▲中身の見えるポリ袋やビニール袋などに入れて出してください

■ごみ処理家計簿

減量効果		10月分(前年同月比)
増	処理費用換算	-412万円
減	排出量(1人1日当たり)	868g(-29g)

※処理費用は、処理に要する経費と排出量から単純に計算したもので、実際の金額とは異なります。