

地球温暖化防止

エコラム ECO-LUMN

Vol.119

環境保全課 ☎295100

家庭における地球温暖化対策

●住まいの断熱について

暖房をしている部屋から出ていく熱の半分以上は窓からといわれています。家を新築・リフォームする際に、断熱サッシ・ペアガラスを導入すると、窓からの熱損失を抑えることができます。賃貸住宅の場合は、カーテンが床まで届くようにし、厚手のカーテンにすることで熱を逃がさなくすることもできます。

●省エネ電化機器への買い替え

最新の電化機器は、省エネに配慮した製品も数多くあります。省エネラベリング制度は、家庭で使われる製品が国の省エネルギー基準を達成しているかをラベル表示するものです。省エネ基準を達成した製品には緑色のマーク、



▲カーテンを床に届くようにすると冷気を遮断できます

達成していない製品にはオレンジ色のマークが表示されます。緑色のマークで省エネ基準達成率の数字が大きいほど、省エネ性能が優れた製品といえます。小売事業者の店頭で表示されているので、買い替えを検討している場合は参考にしてください。

住まいの断熱・省エネ電化機器への買い替え以外の取り組みとしては、LEDなど的高効率照明の導入や家庭用燃料電池の普及促進などが挙げられます。

家庭での省エネは、費用を伴うものも多くありますが、家族が協力することのできることもあります。無理をしない程度に楽しみながら、地球温暖化対策に取り組んでみませんか。

ごみ

ちょっと気にして、 もっと気にして!

環境事業課 ☎315304
総合支所

よく見て！ごみ収集カレンダー

昨年末に平成29年のごみ収集カレンダーを自治会を通じて配付しました。カレンダー部分には収集日が、その後ろには、ごみの分け方・出し方のルールについて詳しく掲載してありますので、ぜひ確認してください。ごみの分け方・出し方に困ったときのヒントが見つかるかもしれません。

今年から表紙にQRコードを付けています。携帯電話などで読み込めば、岩国市のごみ・リサイクルに関するホームページをすぐに閲覧することができます。

カレンダーが届いていない場合には、市役所、総合支所・支所、出張所で入手することができます。

資源とごみの分別を徹底し、より一層のごみ減量にご理解とご協力をお願いします。

■ごみ処理家計簿

減量効果		12月分
前年	処理費用換算	-124万円
同月比	排出量(市民1人1日当たり)	-9g(931g)

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

