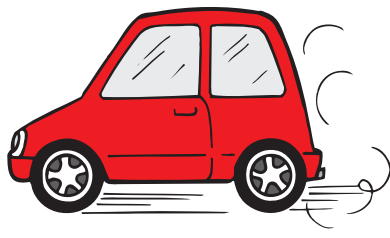


私たちの生活にある 化学物質（乗り物編）

私たちの身の回りには、食品、自動車、洗剤、化粧品、医薬品などに化学物質が使用されています。その中でも毎日の通勤や買い物に行く時などには多くの方が乗り物を使用していると思います。

乗り物の多くは、何種類もの化学物質を利用した石油燃料が使われており、石油燃料を燃やすとガスが排出され環境に様々な影響があります。排出されるガスには、地球温暖化の原因になる科学物質も含まれています。

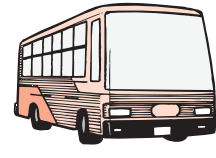
皆さんの毎日の心がけで使う燃料の量や排出ガスを少なくすることが出来ます。



■エコ通勤をしよう

マイカー通勤は、地球温暖化の原因の一つとなっており、一人一人がマイカー通勤から電車やバス、自転車、徒歩などで通勤することによって、使う燃料の量や排出ガスの量を少なくすると様々なメリットがあります。

- ・周辺地域の通勤時間帯の渋滞緩和につながります。
- ・公共交通を利用することによりサービス水準の向上等が期待できます。
- ・地球温暖化防止に寄与します。



■運転の仕方に気をつけよう

車に乗る時は、相乗りをして使う車の台数を減らしたり、運転の仕方に気を付けることによって、排出ガスの量を少なくすることが出来ます。

食品ロス0（ゼロ）の推進を！

食品ロスとは、まだ食べられるのに捨てられてしまう食べ物のことです。市では、食品ロスを削減するために、「全国おいしい食べきり運動ネットワーク協議会」に参加しています。

忘年会や新年会が増える年末年始ですが、宴会では食べきれず、捨てられてしまう料理が多くなります。

宴会では、次のポイントを守って楽しく食べきましょう。

1. まずは適量注文しましょう。多すぎる量を注文し過ぎないように注意しましょう。
2. 開始15分、終了15分前など、席を立たずにしっかりと食べる時間を作りましょう。「とちぎ食べきり15（いちご）運動」の実施です。
3. 宴会を担当される幹事さんなどは、「おいしく食べきろう」などと積極的に声かけをして、食べ残しがないようにしましょう。

また、家庭でも食品ロスをなくす取組ができます。次のポイントを参考に食品ロスをなくしましょう。

1. 必要な時、必要な量だけ購入しましょう。買い物に行く前に、冷蔵庫の中をチェックすると計画的な買い物ができます。
2. 食材を最後まで使い切るように心がけましょう。また、食べきれなかった場合には、ほかの料理に切り替えてみたり、献立や調理方法を工夫してみましょう。
3. 料理は残さず食べきりましょう。また、料理を作りすぎず、食べきれぬ量だけ作るようにしましょう。

トイレの汲み取り・ 浄化槽の清掃はお早めに （年末年始）

12月29日(金)から1月3日(水)まで、し尿処理場が閉場（お休み）のため、汲み取り業者による汲み取り・清掃ができません。年内中の汲み取り・清掃をお考えの方はお早めに契約業者へ依頼してください。

不用品リサイクル情報

市では、リサイクル社会の構築とゴミの減量化のため、不用品リサイクルの情報を提供しています。

あなたの『譲りたい』『譲ってほしい』情報をお受けして環境課までご連絡ください。

- 〈譲りたい〉
- ・水槽・子ども服（女児用）・ひな人形
- 〈譲ってほしい〉
- ・自転車・家庭用スピーカー・システム・チェンソー・英語教材B E I G O・扇風機・ふとん・電子レンジ・DVDプレイヤー・テレビ・そば打ちセット・自転車・女児服・男児服・おもちゃ（ブロック）

お詫びと訂正

広報しもつけ10月号18ページ「平成28年度下野市のごみ収集量等について」下野市のごみ収集量等の実績について、地区別にお知らせします。記事、家庭系ごみ1人当たりの排出量、28年度石橋地区の排出量に誤りがありました。正しい排出量は671gです。お詫びして訂正いたします。